

სატყეო უბანი: ახმეტა				სატაქსაციო აღწერა											სატყეო: მატანი									
საქონლის გასაცემი უბნები; 7რც3წფ				წფ	130	26	40							5	III			12		ერთეული ხეების ჭრა, 5%				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																370	0	35	405					
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
15	10.8	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1თხმ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	131		III	2053	1415				
																				42		III		454
																				17		III		184
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	24	წფ	160	25	52	IV	3	III	ბბხ, B2	0			10	III	162	108			
																						5	IV	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2053	0	162	2215					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
16	8.5	31_35, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.5	97		III	1437	825				
																				72		III		612
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	24	წფ	140	25	48	IV	3	II	ბბხ, B2	0			15	III	171	128			
																						5	IV	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1437	0	171	1608					
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
17	8.7	31_35, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	21	წფ	90	21	28	V	2	III	ბბხ, B2	0.6	151		III	2088	1314				
																				89		III		774
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	26	რც	140	25	52	V	2	III	ბბხ, B2	0			10	IV	131	87			
																						5	III	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2088	0	131	2219					
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								

უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.20																							
18	0.5	0_5, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ+წფ+პნტ+რც	1	14	თხმ	30	14	20	III	2	სა	ნბხ, B1	0.4	72		IV	36				
							წფ												0				
							პნტ												0				
							რც												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	36	0	0	36			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 10თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

19	9.1	26_30, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3თხმ+პნტ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	101		III	919				
							თხმ	25	16	20						36		III	328				
							პნტ												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1247	0	0	1247			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც5თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

20	5.6	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4თხმ+ნკ.მ.	1	18	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.6	122		III	683				
							თხმ	30	16	24						63		III	353				
							ნკ.მ.												0				
							წფ	150	26	48								10	III	56			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	რც	120	24	40	IV	3	III	ნბხ, B2	0			5	IV	84	28		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1036	0	84	1120			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3თხმ2ნკ.მ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

21	5.7	26_30, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1ნკ.მ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	86		III	490				
							თხმ	30	16	20						36		III	205				
							ნკ.მ.	50	16	20						11		III	63				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	758						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	23	რც	120	23	52					0	10	IV	57	57					ერთეული ხეების ჭრა, 5%						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						758	0		57	815				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
22	4.3	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6თხმ4რც+პნტ	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	ბბბ, B1	0.4	50	IV	215					ერთეული ხეების ჭრა, 5%							
				რც					366	151																				
				პნტ					366	0	0	366																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						366		0	0	366				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7თხმ2რც1ნკ.მ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
23	2.6	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1ნკ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	86	III	224					ერთეული ხეების ჭრა, 5%							
				თხმ	30	17	24	362	104																					
				ნკ.ქ.	50	17	24	362	0	0	362																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						362		0	0	362				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4თხმ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
24	5.1	26_30, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+თხმ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	93	III	474					ერთეული ხეების ჭრა, 5%							
				წფ	70	18	24	800	326																					
				თხმ					0																					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	140	26	52	0		10	III	77	51														
				რც	120	24	44	5	IV	26																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						800		0	77	877				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	70	19	24						108	III	670												

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

25	6.2	10_25, ს.დ	1001_1 250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	19	წფ	70	18	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	28			III	844			174		
----	-----	------------	------------	--------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	----	---	----	---------	-----	----	--	--	-----	-----	--	--	-----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 844 0 0 844

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

26	4.3	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.5	139			III	822			598		
						რც											III	224							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	27	წფ	150	28	48								15	III		65				
						რც	130	26	44								5	IV	22						

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 822 0 87 909

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

27	6	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.5	124			III	1182			744		
						რც											III	438							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	28	წფ	160	30	60								10	III		60				
						რც	130	26	48								5	III	30						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1182 0 90 1272

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25

28	3.5	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4თხმ+პნტ	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	94			III	515			329		
								თხმ	25	16						20			III		186				
								პნტ													0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4თხმ	9	22	რც	120	22	40								5	III		18				
								თხმ	70	22						44			5		III	18			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 515 0 36 551

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.მ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

29	8.2	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	18	წფ	70	18	20	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	129		III	1296			1058
				რც											III	238						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	წფ	160	25	52	IV	2	III	მკდ, B2	0			10	123		82	
				რც			140	24	48	5								IV			41	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

30	2.5	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	ბბბ, B2	0.5	75		III	388			188
				წფ													III	125				
				თხმ													III	75				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

31	9.6	31_35, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	ბბბ, B2	0.5	101		IV	1421			970
				წფ													IV	451				
				ნკ.ქ.														0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

32	5	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	90		III	785			450
				წფ			70	18	24								III	335				
				ნკ.ქ.														0				
				წფ			120	24	48	0							10	III				75
რც	110	23	44	5	IV	25																

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		785	0	75	860															
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																				
და სხვა: k=1.20																																				
33	1.4	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	56		III	163			78														
							წფ								38		III				53															
							თხმ								23		IV				32															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		163	0	0	163															
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაკვილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავაკვილია																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																				
და სხვა: k=1.25																																				
34	3.6	31_35, ს.დ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	72		III	453			259														
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	26	წფ	70	18	24					0								IV			36										
							რც	130	25	52								III			18															
							წფ	150	26	48								III			54															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		453	0	54	507															
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																				
და სხვა: k=1.20																																				
35	6.3	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	44		IV	566			277														
							წფ													28		IV				176										
							თხმ													18		III				113										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	23	წფ	140	24	48	0							III	64			32														
							რც	110	22	40												IV				32										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		566	0	64	630															
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																				
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																				
და სხვა: k=1.25																																				
				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	14	24						68		III				272														

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

36	4	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	წფ				III	2	III	წივ, A3	0.5	50			III	472				200
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4რც	9	25	წფ	140	26	48					0			5	III			40	20	
							რც	110	24	40								5	III				20	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 472 0 40 512

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კვი, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

37	0.8	0_5, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6თხმ4რც	1	12	თხმ	20	12	14	II	1	სა	ნბბ, B1	0.5	42			IV	56			34
				რც					IV	22													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 56 0 0 56

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 6თხმ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

38	2.6	6_10, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ+რც	1	12	თხმ	20	12	16	II	1	სა	ნბბ, B1	0.5	70				182			182
				რც						0													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 182 0 0 182

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 10თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

39	3.8	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	19	რც	90	20	32	V	4	III	ნბბ, B2	0.6	152			III	817			578
				წფ			90	19	24	45								III	171				
				მხ.ქ.			70	18	28	18								II	68				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4რც	9	25	წფ	160	25	52	0			10	III	76	38						
რც	130	24	48					10	IV	38													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 817 0 76 893

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

							წფ	70	18	28						126			III				920
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	-----

40	7.3	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	18	რც				IV	2	III	მკდ, B2	0.6	75			III	1468			548		
																	0								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	170	27	52					0			15	III			110	110		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1468	0	110	1578		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
41	3.4	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2თხმ1ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	109			III	497			371		
				თხმ	30	17	24									III	99								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	25	რც	120	24	52					0			10	III			68	34		
							წფ	110	25	44								10	III			34			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				497	0	68	565		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
42	4.7	26_30, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+თხმ+პნტ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	86			III	705			404		
				წფ	70	18	24									III	301								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	48					0			15	III			71	71		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				705	0	71	776		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

43	2	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	83	III	282			166	
							წფ	70	18	24						46					III	92
							მხ.ქ.	70	17	28						12					II	24
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		282	0	0	282	
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
44	1.6	36 და მეტი, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+მხ.ქ.+პნტ	1	20	რც	70	20	28	IV	3	II	წივ, A3	0.5	109	III	307			174	
							წფ	70	20	28						83					III	133
							მხ.ქ.															0
							პნტ															0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	52			0		10	III		16	16			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		307	0	16	323	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, იელ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია
194	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით
სულ:	194

	თხმ	2840
	პნტ	6
	რც	16087
	ნკ.ქ.	123
	წფ	10951
	ნკ.მ.	63
	მხ.ქ.	92
	ჯგრ (ა)	27
	სულ:	30189

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	130	24	64					0			10	III			22	22					ერთეული ხეების ჭრა, 5%								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									365	0	22	387								
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																				
და სხვა: k=1.15																																				
5	2.9	31_35, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	19	წფ	70	19	24	IV	2	II	მკდ, B2	0.5	108			III	502			313					ერთეული ხეების ჭრა, 5%								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	30	წფ	150	30	64					0				10		III								29	29						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													502	0	29	531				
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																				
და სხვა: k=1.20																																				
6	5.7	26_30, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+წბ	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, B2	0.6	130			III	1129			741					ერთეული ხეების ჭრა, 5%								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	64					0			20	IV				114						114							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													1129	0	114	1243				
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																				
და სხვა: k=1.15																																				
7	2.4	26_30, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+წბ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	წივ, B2	0.5	100			III	422			240					ერთეული ხეების ჭრა, 5%								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	64					0			20	III				48						48							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																													422	0	48	470				
გ.ფ.დ.უ.:																																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																				
უბნის თავისებურებანი:																																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																				

და სხვა: k=1.15																								
8	4.4	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	წივ, B2	0.6	182		III	977			801		
						რც									40		III	176						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომში; 7რც3წფ	15	27	რც	130	26	52					0		15	IV		66				
						წფ	150	28	64							5	IV	22						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		977	88	0	1065			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.15																								

სანიტარული ჭრა, 10%

9	4.8	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, B2	0.6	91		III	629			437		
						წფ									29		III	139						
						ნკ.ქ.									11		III	53						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	25	რც	130	25	48					0		10	IV		48	48			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		629	0	48	677			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.20																								

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

10	2.2	26_30, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	117		III	382			257		
						წფ	60	20	24						57		II	125						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		382	0	0	382			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.15																								

11	2.4	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	წივ, B2	0.6	120		III	506			288		
						წფ	60	20	24						91		II	218						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	68					0		20	III		48	48			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		506	0	48	554			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																											
12	6.8	26_30, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.4	93		III	945			632					
						წფ	60	20	24								II	46								945	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	68								0			20	III			136	136	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		945	0	136	1081						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																											

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

13	7.5	26_30	1251_1 500	ველობი			რც						III	მყ, B1													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ.2წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																											

14	4.7	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.6	120		III	992			564					
						წფ	60	20	24								II	91								992	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		992	0	0	992						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																											

15	5.9	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	წივ, B2	0.6	120		III	1245			708					
						წფ	60	20	24								II	91								1245	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	27	წფ	150	28	64								0			15	III			89		
							რც	130	25	44							5	IV		119		30					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1245	0	119	1364						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1წფ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																											

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	70	20	24						140		III				518		
--	--	--	--	---------------------------	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	-----	--	-----	--	--	--	-----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

16	3.7	26_30, ს	1001_1 250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	წფ	60	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	68		II	770			252	ერთეული ხეების ჭრა, 5%
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	72					0		20	III		74	74		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			770	0	74	844	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
17	3.4	11_15, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.4	76		III	380			258	
				წფ	60	19	24	36		II					122								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			380	0	0	380	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.00																							
18	2	31_35, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.3	73		III	218			146	
				წფ	60	20	24	36		II					72								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			218	0	0	218	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.20																							
19	1.8	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	174		III	403			313	
				წფ	60	20	24	50		II					90								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	28	წფ	150	30	68					0		15	III		36	27		
				რც	130	26	48		5	IV					9								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			403	0	36	439	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.25																							
20	1.9	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	167		III	408			317	
				წფ	60	20	24	48		II					91								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			408	0	0	408	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.20

21	3.9	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	წივ, B2	0.6	146		III	846		569
				წფ	60	20	24			III						277					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	28	წფ	150	30	68	IV	3	II	წივ, B2	0			15	III	79	59
				რც	130	25	44			5					IV	20					

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 846 0 79 925
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.20

22	1.1	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.3	87		III	124		96
				წფ	60	20	24			II						28					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	28	წფ	150	30	64	IV	3	II	ბბბ, B2	0			15	III	23	17
				რც	130	25	40			5					IV	6					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 124 0 23 147
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

23	4.7	26_30, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	117		III	794		550
				წფ	60	19	24			II						244					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 794 0 0 794
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

24	6.8	26_30, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.4	93		III	945		632
				წფ	60	20	24			II						313					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	26	წფ	150	27	60	IV	3	II	ბბბ, B2	0			10	III	136	68
				რც	130	25	44			5					IV	20					

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

სატყეო უბანი: ახმეტა				სატაქსაციო აღწერა																სატყეო: მატანი						
				რც	130	25	44									10	IV					68	ერთეული ხეების ჭრა, 5%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							945	0	136	1081
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.15																										
25	4.5	26_30	1251_1 500	ველობი				რც						II	მაც, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 50%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15																										
26	9.9	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+თხმ				1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	122			III	1792			1208
										წფ	60	20	24						59			II				584
										თხმ																0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1792	0	0	1792
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.20																										
27	10.2	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1თხმ				1	18	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	127			III	1816			1295
										წფ	60	19	24						38			II				388
										თხმ	50	16	20						13			III				133
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ				9	25	წფ	150	25	64	IV	3	II	ბბბ, B2	0.4	0		20	III	204	204						
						სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.25																										
28	3	26_30, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ				1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.4	107			III	411			321
										წფ	60	20	24						30			II				90
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							411	0	0	411
გ.ფ.დ.უ.:																										

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

29	9.6	21_25	1251_1 500	ველობი			რც					V	6ბბ, B2											
----	-----	-------	---------------	--------	--	--	----	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ნკ.ქ.1წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.10

30	3.1	21_25, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	66	III	357			205			
							წფ	60	18	20						49					III			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 357 0 0 357

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.10

31	3.2	21_25, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.4	102	III	419			326			
				წფ			60	20	24	29						II					93			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	60						0					20			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 419 0 64 483

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.10

32	5.2	26_30, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	133	III	890			692			
				წფ			60	20	24	38						III					198			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	26	წფ	150	26	24						0					15			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 890 0 104 994

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.15

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

37	2.9	ს.ა	1201_1 500	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	წფ				III	2	III	წივ, C2	0.5	35			III	311			102		
----	-----	-----	---------------	--------------------------------------------------------	---	----	----	--	--	--	-----	---	-----	---------	-----	----	--	--	-----	-----	--	--	-----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				311	0	0	311
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.15

38	3.2	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.5	122			III	579			390		
							წფ	60	20	24						59							II		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				579	0	0	579
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.20

39	5	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ნკ.ქ.	1	19	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.4	111			III	660			555		
				ნკ.ქ.			60	17	24	21						III							105		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	48	0		20	III		100	100								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				660	0	100	760
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	-----	-----

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

40	3.7	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2თხმ	1	18	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.5	133			III	581			492		
							თხმ	60	16	60						24							III		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				581	0	0	581
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

41	4.6	21_25, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4თხმ	1	18	რც	70	20	24	IV	3	II	წივ, C2	0.3	57			III	391			262		
							თხმ	60	16	20						28							III		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				391	0	0	391
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7თხმ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

42	3.3	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4თხმ	1	18	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.4	84		III	409		277			
				თხმ	60	16	20		40						II		132							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	68					0			20	III		66	66		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4თხმ3რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

43	0.4			მდინარე																				
----	-----	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა:

და სხვა:

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	21.6	ველობი	
	159	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.4	მდინარე	
სულ:	181		

	რც	17039
	წფ	7606
	ნკ.ქ.	158
	თხმ	483
	სულ:	25286

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	1.1	16_20, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	19	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	104		III	187			114							
							წფ	70	19	24						54		III				59							
							მხ.ქ.	80	17	32						13		II				14							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				187	0	0	187						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
2	2.8	21_25, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	99		III	484			277							
							წფ	70	18	24						74		III				207							
							ნკ.ქ.															0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	150	26	48					0		10	III			42	28							
							რც	130	24	48							5	IV				14							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				484	0	42	526						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
3	1.6	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+თხმ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	125		III	338			200							
							წფ	70	19	24						86		III				138							
							თხმ															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				338	0	0	338						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.20

4	11.1	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.	1	19	რც	70	19	20	IV	3	II	ბბხ, B2	0.4	108		III	1465			1199
				მხ.ქ.	80	18	32	II	266													
				წფ	160	24	52	10	III	111												
				მხ.ქ.	130	20	52	5	II	56												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1465 0 167 1632

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

5	2.1	11_15, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2იფ	1	16	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	90		III	271			189
				მხ.ქ.	80	16	32	II	48													
				იფ	70	14	24	16	II	34												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 271 0 0 271

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.00

6	0.3	6_10, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7იფ3რც	1	20	იფ	90	20	32	V	3	III	ბბხ, B1	0.5	81		II	37			24
				რც	90	20	28	III	13													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 37 0 0 37

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7იფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.00

7	7.3	31_35, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	წივ, B2	0.5	120		III	1044			876
				მხ.ქ.	70	16	24	II	168													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1044 0 0 1044

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

8	3.2	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.8	116	IV	534			371				
							წფ									37					III				118
							ნკ.ქ.									14					IV				45
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			534	0	0	534	გამომწირობითი ქრა, 15%		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
9	1.7	11_15, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	21	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	122	III	321			207				
							წფ	90	22	28						67					III				114
							ნკ.ქ.																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			321	0	0	321			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
10	2.8	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B1	0.6	104	III	489			291				
							წფ	70	18	24						58					III				162
							ნკ.ქ.	50	16	20						13					III				36
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			489	0	0	489			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
11	1.3	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	100	III	161			130				
							წფ	70	16	24						24					III				31
							ნკ.ქ.																		0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			161	0	0	161			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
12	1.9	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	108	III	326			205				
							მხ.ქ.	80	16	28						27					III				51

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ				წფ	70	17	24					37			II					70
------------------------------	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	----	--	--	----	--	--	--	--	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 326 0 0 326

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.20

13	6.5	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ნკ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B1	0.5	72			III	956			468
				წფ	70	18	24	64							III	416							
				ნკ.ქ.	70	16	24	11							III	72							
				წფ	130	25	44			10					III	65							
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	24	წფ	130	22	48	0			5	IV	98			33								
													1054										

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 956 0 98 1054

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

14	4.9	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.7	131			III	1122			642
				წფ	70	18	24	98							III	480							
				წფ	150	24	60			20					IV	98							
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	150	24	60	0			20	IV	98			98								
				1220																			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1122 0 98 1220

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

15	3.3	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	86			III	495			284
				წფ	70	18	24	64							III	211							
				წფ	150	25	60			10					III	33							
				რც	130	23	48			5					IV	17							
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	24	წფ	150	25	60	0			10	III	50			33								
				545																			

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 495 0 50 545

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 2.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.15																																
16	5.7	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	122			III	1003			695									
							წფ	70	19	24						54			III				308									
							ნკ.ქ.																0									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	60					0			15	III			86	86									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1003	0	86	1089						ერთეული ხეების ქრა, 5%			
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, ეკლდ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
17	2.7	16_20, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ+პნტ+თლ	1	21	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	131			III	405			354									
							წფ	90	22	28						19			II				51									
							პნტ																0									
							თლ																0									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				405	0	0	405									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ნკ.ქ.3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
18	11	11_15, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ნკ.ქ.	1	19	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	75			III	1507			825									
							წფ	90	20	32						33			II				363									
							ნკ.ქ.	100	20	36						29			III				319									
																წფ	150	25	56								10	III			165	110
																რც	140	24	52								5	IV				55
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1507	0	165	1672						ერთეული ხეების ქრა, 5%			
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																
და სხვა: k=1.00																																
19	7.4	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	18	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	100			III	1191			740									
							წფ	70	18	24						48			III				355									
							ნკ.ქ.	70	17	24						13			III				96									

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	24	წფ	150	25	48	0			10	III			111	74
			რც	130	23	40									

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1191 0 111 1302

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.15

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1წფ	1	17	რც	70	18	24	0.5			88	III			480	343			
			მხ.ქ.	70	17	28										22	III	86
			წფ	70	17	24										13	III	51

ერთეული ხეების ქრა, 5%

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4მხ.ქ.	9	23	რც	90	23	44	0			10	IV			59	39
			მხ.ქ.	90	22	52									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 480 0 59 539

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1მხ.ქ.+წფ	1	18	რც	70	19	24	0.5			140	III			91	84			
			მხ.ქ.	70	16	28										11	II	7
			წფ															0

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 91 0 0 91

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ჯგრ (ა)	1	18	რც	70	18	24	0.5			83	III			363	208			
			წფ	70	18	24										62	III	155
			ჯგრ (ა)															0

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 363 0 0 363

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2ჯგრ (ა)1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.

და სხვა: k=1.15

და სხვა: k=1.10																								
23	4.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	101		III	686			465		
							წფ	70	18	24						48		III				221		
							მხ.ქ.															0		
								კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	24	რც	130	23	48			III	10	IV		69	46		
							წფ	160	24	52				0			III	5		23				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		686	0	69	755			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
24	3.4	31_35, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	21	მხ.ქ.	130	23	60	VII	4	III	6ბბ, B0	0.3	78		II	398			265		
							რც	130	19	44						39		III				133		
								კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	2	18	რც	70	19	24			III	68			302			231
											მხ.ქ.	70	16	32			II	21						71
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		700	0	0	700			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
25	1.8	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	24	მხ.ქ.	130	24	64	VII	4	III	6ბბ, B0	0.3	120		III	216			216		
							რც	70	18	24						60		III				108		
								კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8რც2მხ.ქ.	2	17	მხ.ქ.	70	16	28			II	11			128			20
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		344	0	0
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
26	3.9	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1მხ.ქ.1ჯგრ (ა)	1	15	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	100		III	445			390		
							მხ.ქ.	70	16	28						10		II				39		
							ჯგრ (ა)	30	10	14						4		IV				16		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														445	0	0	445
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																	
და სხვა: k=1.00																	

27	2.7	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	20	24	IV	3	II	ნბბ, B2	0.5	112	III	388				302	
							მხ.ქ.	70	18	28						26						II	70
							ჯგრ (ა)	30	11	16						6						IV	16
							რც	130	24	52												10	IV
9	24	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3მხ.ქ.	მხ.ქ.	140	23	56	0			5	II	41	14										
			რც	130	24	52				10	IV	27											

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														388	0	41	429
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																	
და სხვა: k=1.10																	

28	11	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1ჯგრ (ა)	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	105	III	1672				1155	
							მხ.ქ.	90	22	36						41						II	451
							ჯგრ (ა)	30	11	16						6						IV	66

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1672	0	0	1672
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 11.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც2მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																	
და სხვა: k=1.00																	

29	3.9	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.2რც2ჯგრ (ა)	1	15	მხ.ქ.	90	20	28	V	3	III	ნბბ, B0	0.6	120	III	628				468	
							რც	70	18	24						35						III	137
							ჯგრ (ა)	30	6	10						6						IV	23

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														628	0	0	628
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																	
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																	
და სხვა: k=1.15																	

30	4.5	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	12	წვ	70	15	20	IV	2	IV	ნბბ, B2	0.5	76	III	500				342
							რც									33						III

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ჯგრ (ა)	ჯგრ (ა)	2	IV	9
--------------------------------	---------	---	----	---

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	500	0	0	500
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

31	12	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ	1	18	რც	70	19	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	81	III	1872	972
				წფ	70	18	24	50	III	600									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	23	წფ	150	25	60	IV	3	II	ბბბ, B2	0		10	III	120
				რც	140	21	56		5	III					60				

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	1872	0	180	2052
-------------------------------------------------	------	---	-----	------

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, თხ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

32	0.9	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	109	III	145	98
				წფ	70	19	24	52	III	47									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	145	0	0	145
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

33	5	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	10	IV	3	V	ბბბ, B0	0.5	29	IV	195	145
				მხ.ქ.	50	8	20	10	III	50									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	195	0	0	195
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

34	2.8	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.6	136	III	515	381
				მხ.ქ.	70	17	28	48	III	134									

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.+წფ

წფ

0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 515 0 0 515

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

35	1.9	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	16	რც	70	16	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	132		III	251			251		
----	-----	------------	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	----	---	-----	---------	-----	-----	--	-----	-----	--	--	-----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 251 0 0 251

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9რც16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

36	1.8	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	1	18	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	95		III	230			171		
							მხ.ქ.	70	17	28						33						II		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 230 0 0 230

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

37	2.5	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	130		III	450			325		
							მხ.ქ.	70	18	24						50						II		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 450 0 0 450

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.15

38	3.5	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	1	19	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	117		III	543			410		
							მხ.ქ.	70	17	28						38						II		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6მხ.ქ.4რც	9	23	მხ.ქ.	140	23	60	0		10	II	53	35								
							რც	140	22	56						5	IV	18						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 543 0 53 596

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

ერთეული ხეების ქრა, 5%

უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
39	3	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1ჯგრ (ა)	1	15	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	86		III	258			
							მხ.ქ.	70	16	24						33		II	99			
							ჯგრ (ა)	30	10	16						5		IV	15			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	372	0	0	372		
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
40	4.5	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1თხმ	1	9	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	6ბბ, B0	0.4	14		IV	63			
							მხ.ქ.	50	10	20						11		III	50			
							თხმ	30	10	16						4		III	18			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	131	0	0	131		
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
41	3.9	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	101		III	394			
							მხ.ქ.	80	16	28						33		II	129			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	523	0	0	523		
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
42	3.7	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	6ბბ, B0	0.5	18		IV	67			
							მხ.ქ.	40	8	16						9		III	33			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	100	0	0	100		
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						

43	6.7	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	ბბბ, B0	0.5	30			IV	201			201															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				201	0	0	201															
გ.ფ.დ.უ.:																																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი:																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																						
და სხვა: k=1.00																																						
44	1.5	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ (ა)	1	10	რც	50	10	16						29			IV				44															
																				მხ.ქ.				III	2	IV	ბბბ, B2	0.4	8			IV	67			12		
																				ჯგრ (ა)									7			IV			11			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				67	0	0	67															
გ.ფ.დ.უ.:																																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																																						
უბნის თავისებურებანი:																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																						
და სხვა: k=1.10																																						
45	4.3	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.+იფ	1	17	რც	70	17	20						106			III				456															
																				მხ.ქ.	70	16	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	21			II	546			90		
																				იფ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				546	0	0	546															
გ.ფ.დ.უ.:																																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																						
და სხვა: k=1.10																																						
46	0.3	0_5, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	14	რც	70	17	20						58			III				17															
																				ჯგრ (ა)	30	11	14	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	16			IV	22			5		
																				მხ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				22	0	0	22															
გ.ფ.დ.უ.:																																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																						
უბნის თავისებურებანი:																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																						
და სხვა: k=1.00																																						
47	0.2	6_10	751_10 00	ველობი			რც							V	ბბბ, B2																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0															
გ.ფ.დ.უ.:																																						

მოზარდი:																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

48	1.8	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	20	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	104			III	329			187
							წფ	90	20	28						79			III			142	
							მხ.ქ.															0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				329	0	0	329
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

49	1.4	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	125			III	175			175
----	-----	-----------	---------	--------------------------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	----	---	-----	---------	-----	-----	--	--	-----	-----	--	--	-----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				175	0	0	175
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

50	0.3	0_5, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ2რც	1	16	თხმ	25	16	20	III	2	სა	6ბბ, B1	0.5	84			IV	32			25
							რც									22			IV			7	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				32	0	0	32
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	---	---	----

გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8თხმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

51	0.2	0_5, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	6ბბ, B0	0.4	16			IV	3			3
----	-----	----------	---------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	---	---------	-----	----	--	--	----	---	--	--	---

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---

გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

52	0.5	0_5, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	6ბბ, B0	0.4	16			IV	8			8
----	-----	----------	---------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	---	---------	-----	----	--	--	----	---	--	--	---

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

53	5	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1ჯგრ (ა)	1	13	რც	70	15	24	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.5	66	III	485			330	
							მხ.ქ.	70	14	28						26					III	130
							ჯგრ (ა)	30	10	12						5					IV	25
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			485	0	0	485

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

54	2.1	16_20, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.+ჯგრ (ა)	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	100	III	260			210	
							მხ.ქ.	70	18	28						24					III	50
							ჯგრ (ა)															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			260	0	0	260

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

55	1.5	16_20, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, A3	0.5	100	III	179			150	
							მხ.ქ.	70	16	28						19					II	29
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

56	2	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4თხმ	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B1	0.5	75	III	234			150	
							თხმ	25	16	20						42					III	84
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

57	5	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1თხმ	1	16	რც	70	18	20	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	88		III	580		440			
							მხ.ქ.	70	16	28						19		II			95			
							თხმ	25	14	20						9		III			45			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			580	0	0	580		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
58	4.3	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ.	1	11	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	6ბბ, B1	0.5	31		IV	219		133			
							მხ.ქ.	70	12	24						20		III			86			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			219	0	0	219		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
59	0.8	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ.	1	12	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	6ბბ, B1	0.5	28		IV	39		22			
							მხ.ქ.	50	13	20						21		III			17			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			39	0	0	39		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
60	0.1	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3თხმ	1	9	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B0	0.4	17		IV	3		2			
							თხმ	20	10	14						12		III			1			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3	0	0	3		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
61	0.2	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7თხმ2რც1პნტ	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	6ბბ, B2	0.4	59		IV	17		12			
							რც									18		IV			4			
							პნტ									7		IV			1			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			17	0	0	17		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8თხმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

62	0.7	0_5, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ+რც	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	ნბხ, B1	0.5	105		III	74			74				
							რც												74			0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				74	0	0	74			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9თხმ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

63	0.2	0_5, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ2ჰნტ+რც	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	ნბხ, B2	0.5	84		IV	20			17				
							ჰნტ									17		IV				3				
							რც															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 8თხმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

64	0.3	0_5	501_75_0	საძოვარი										V	,											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა:
 და სხვა: k=1.00

65	0.4	0_5, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	ნბხ, B2	0.5	105		IV	42			42				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				42	0	0	42			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

66	0.3	6_10, ს	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ2რც	1	14	თხმ	25	14	16	III	2	სა	ნბხ, B2	0.5	72		IV	27			22			
							რც									18		IV				5			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														27	0	0	27					
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9თხმ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
67	0.2	6_10, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7თხმ2რც1ჯგრ (ა)+პნტ	1	17	თხმ	30	17	20	III	2	სა	ბბხ, B2	0.4	64		IV	18	13		
							რც									19		IV		4		
							ჯგრ (ა)									7		IV		1		
							პნტ													0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														18	0	0	18					
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7თხმ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, ეკლდ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
68	0.2	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ+რც	1	17	თხმ	30	17	20	III	2	სა	ბბხ, B1	0.5	115		III	23	23		
							რც												23	0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														23	0	0	23					
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9თხმ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
69	0.5			მდინარე																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი:																						
ქვეტყე:																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა:																						
და სხვა:																						

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	0.2	ველობი	
	207	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	0.5	მდინარე	
	0.3	საძოვარი	
სულ:	208		
		რც	17224
		წფ	4641

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყუო: მატანი

	მხ.ქ.	3561
	ნკ.ქ.	568
	თხმ	676
	იფ	58
	პნტ	4
	ჯგრ (ა)	831
	სულ:	27563

		ა	სსს			ნკ.ქ.											0		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	56			0		20	III		118	118
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1434	0	118	1552
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																			
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																			
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																			
და სხვა: k=1.25																			

4	12.3	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2ნკ.ქ.+ბლწ	1	18	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.5	99		III	2104	1218
							რც									52		III		640
							ნკ.ქ.									20		III		246
							ბლწ													0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	56			0		15	III		185	185	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2104	0	185	2289	
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																				
და სხვა: k=1.20																				

5	8.7	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	18	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.6	119		III	1774	1035
							რც									63		III		548
							ნკ.ქ.									22		III		191
							მხ.ქ.													0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	150	26	56			0		10	III		87		
				რც	130	24	48				5	IV		131	44					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1774	0	131	1905	
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																				
და სხვა: k=1.20																				

				წფ	90	20	28								149		III		1281
				რც											65		III		559
				კორომი თესლითი წარმოშობის															

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

6	8.6	36 და მეტი, ჩ	1001_1 250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	18	მხ.ქ.				V	2	III	მკდ, B2	0.6	13		III	1952			112
				ნკ.ქ.															0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	26	წფ	150	27	56	0			15	III			172	129			
							რც	140	25	52									5	IV	43	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1952 0 172 2124

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

7	0.8	21_25, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	18	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	89		III	118			71
							წფ	70	18	24						46		III				37
							ნკ.ქ.	50	17	20						12		III				10

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 118 0 0 118

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

8	3.1	26_30, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	24	წფ	150	25	56	VIII	4	III	მკდ, B2	0.3	106		III	438			329
							რც	130	22	48						35		III				109
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ქ.	2	20	წფ	70	20	24	0.3			91		III	344	282				
							რც											20		III	62	
							ნკ.ქ.														0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 782 0 0 782

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ1რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

9	4.1	26_30, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	78		III	635			320
							წფ	70	18	24						64		III				262
							მხ.ქ.	80	17	32						13		II				53
							ნკ.ქ.															0

ნებით-ამორჩევითი ქრა, 15%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	56					0	15	III	62	62	ერთეული ხეების ჭრა, 5%				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					635	0	62	697
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
10	2.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	113	III	428	249					
				წფ	70	18	24	63	III	139														
				ნკ.ქ.	50	18	20	18	III	40														
				მხ.ქ.						0														
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	140	25	52				0	15	III		33	33					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					428	0	33	461
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
11	8.5	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	118	III	1454	1003					
				წფ	70	18	24	53	III	451														
				მხ.ქ.						0														
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	52				0	15	III		128	128					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1454	0	128	1582
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
12	1.8	31_35, ჩ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	105	III	279	189					
				წფ	70	18	24	50	III	90														
				მხ.ქ.						0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					279	0	0	279
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																								

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.20

13	3.4	31_35, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	90		III	520			306
				წფ	70	18	24	50		III						170						
				ნკ.ქ.	70	17	24	13		III						44						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	56							15	III		51	51	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.20

14	1.9	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	109		III	301			207
				წფ	70	18	24	35		III						67						
				მხ.ქ.	80	17	32	14		II						27						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	150	24	52								15	III		29	29

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.25

15	4.5	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	144		III	828			648	
							წფ	70	18	24						40		III				180	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.20

16	3.1	11_15, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	წივ, B2	0.6	135		III	472			419	
				წფ	70	18	24	17		III						53							
				ნკ.ქ.												0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
17	11.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ1მხ.ქ.16კ.ქ.	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	94		III	2168	1090
							წფ	70	17	24						59		III		684
							მხ.ქ.	70	17	28						17		II		197
							ნკ.ქ.	50	17	20						17		III		197
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	25	წფ	150	26	56	0			15	III	232	174			
							რც	140	24	48				5	IV		58			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																				
და სხვა: k=1.25																				
18	8.7	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ16კ.ქ.+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	131		III	1653	1140
							წფ	70	18	24						42		III		365
							ნკ.ქ.	70	17	24						17		III		148
							მხ.ქ.													0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	56	0			15	III	131	131			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																				
და სხვა: k=1.25																				
19	0.5	11_15, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1ტყმ+პნტ	1	13	რც	50	14	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	54		IV	43	27
							თხმ									27		IV		14
							ტყმ									4		IV		2
							პნტ													0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5თხმ3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	26	წფ	150	26	60	0	15	III	128	96
			რც	130	25	48					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1222 0 128 1350

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7თხმ2რც1ტრფ+პნტ	1	18	თხმ	30	18	20	III	2	სა	ნბხ, B2	0.5	88	123	88
			რც									25		25
			ტრფ									10		10
			პნტ											0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 123 0 0 123

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4რც4თხმ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	101	1129	667	
			წფ	70	18	24						70		462	
			ნკ.ქ.											0	
	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	26	წფ	150	27	52	0	11	III	106	73			
				რც	130	25	48						5	IV	33

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1129 0 106 1235

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	18	რც	70	19	28	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	101	931	556
			წფ	70	18	24						53		292
			ნკ.ქ.	70	18	24						15		83
			მხ.ქ.											0
	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	26	წფ	150	25	52	10	III	83	55			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

სსსკოოსკოსი გსსსკოსკოსი, კოსსკელი ხეები; 8წფ2რც	რც	140	23	44								5	IV				28
----------------------------------------------------	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	---	----	--	--	--	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 931 0 83 1014

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

27	0.8	6_10, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; თხმ3ჯგრ (ა)1პნტ+ნკ.ქ.	1	18	თხმ	30	18	24	III	2	სა	ნბბ, B1	0.5	75	IV	91	60	
							ჯგრ (ა)									29			IV	23
							პნტ									10			IV	8
							ნკ.ქ.													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 91 0 0 91

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3თხმ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

28	2.4	11_15, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1წფ	1	18	რც	70	19	28	IV	3	II	ნბბ, B2	0.6	113	III	382	271	
							მხ.ქ.	70	18	24						29			III	70
							წფ	70	18	24						17			III	41

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 382 0 0 382

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.00

29	0.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ნკ.ქ.1მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.6	87	IV	71	52	
							ნკ.ქ.									21			III	13
							მხ.ქ.									10			IV	6

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 71 0 0 71

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

30	3.5	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	რც	70	19	28	IV	3	II	ნბბ, B2	0.6	130	III	638	455
							მხ.ქ.	70	18	24						33			II

				პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1წფ				წფ 70 18 24				19 III 67								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														638	0	0	638			
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.15																				
31	6.3	31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	126	III	1172	794	
				წფ	70	18	24	60	III	378										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	24	მხ.ქ.				IV	3	III	ბბხ, B2	0		10	III	95	63
				წფ	160	25	52			5					IV	32				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1172	0	95	1267			
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.20																				
32	1.2	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2თხმ+მხ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	ბბხ, B2	0.5	10	IV	23	12	
							რც (ა)									5	IV		6	
							თხმ									4	IV		5	
							მხ.ქ.												0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														23	0	0	23			
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)4თხმ1რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
33	5.9	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2მხ.ქ.	1	19	წფ	70	19	28	IV	2	II	მკდ, B2	0.6	104	III	1139	614	
				რც				56	III	330										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	23	მხ.ქ.				IV	2	II	მკდ, B2	0		10	III	89	59
				წფ	150	21	52			5					IV	30				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1139	0	89	1228			

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

34	2	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2თხმ2რც (ა)	1	9	ჯგრ (ა)	35	6	16	IV	3	Vა	6ბბ, B2	0.5	13		IV	80			26		
							თხმ	30	12	24						15		III			30			
							რც (ა)	30	10	20						12		IV			24			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			80	0	0	80		

გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								

35	3.8	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.1წფ1ნკ.ქ.	1	19	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	96		III	676			365		
							მხ.ქ.	70	18	24						48		II			182			
							წფ	70	18	24						18		III			68			
							ნკ.ქ.	70	18	24						16		III			61			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	27	რც	150	27	52					0			15	IV		57	57		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			676	0	57	733		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 13.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								

36	0.3	11_15	751_10 00	ველობი			რც						V	6ბბ, B1										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		

გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

37	1.7	16_20, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3მხ.ქ.+წფ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B1	0.5	95		III	228			162		
							მხ.ქ.	70	19	32						39		II			66			
							წფ														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			228	0	0	228		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

38	0.4	6_10, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ბბხ, B0	0.3	15				6			6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

39	0.1	0_5	501_75_0	ველობი			რც						V	ბბხ, B2												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

40	0.5	0_5, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2იფ	1	18	რც	70	19	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.5	68			III	64			34			
							წფ	70	18	24								III	21							
							იფ	50	16	20								II	9							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

41	0.6			მდინარე																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა:
 და სხვა:

	ფართობი	
	სულ	მიწის კატეგორია
	0.4	ველობი
	167	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით

	0.6 მდინარე	
სულ:	168	
		წფ 13493
		რც 14547
		ნკ.ქ. 1420
		მხ.ქ. 1024
		თხმ 216
		ტყმ 2
		პნტ 12
		ტრფ 10
		ჯგრ (ა) 67
		რც (ა) 30
		იფ 9
		სულ: 30830

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	8.4	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	18	წფ	90	18	24	V	2	IV	წივ, B2	0.6	97		III	1537			815												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომში; 10წფ	15	26	წფ	150	26	56					0		20	IV		168		168												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1537	168	0	1705	სანიტარული ქრა, 10%										
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																		
და სხვა: k=1.15																																		
2	3.9	31_35, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ+წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, B2	0.5	54		III	402			211												
							მხ.ქ.								27		III				105													
							ჯგრ								22		IV				86													
							წფ														0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				402	0	0	402											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																		
და სხვა: k=1.20																																		
3	5.2	31_35, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	19	რც	70	20	24	IV	3	II	წივ, B2	0.6	146		II	1092			759												
							წფ	60	20	24					48		II				250													
							მხ.ქ.	80	17	28					16		II				83													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1092	0	0	1092											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																		
უბნის თავისებურებანი:																																		

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.20

4	4	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	109	III	768			436
				წფ	60	20	40	83	II	332											
				წფ	140	28	40	15	III	80						60					
				რც	120	26	40		5							IV					20

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 768 0 80 848

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
და სხვა: k=1.25

5	1.5	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+ბლწ+ტრფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	96	III	254			144
				წფ	60	20	24	73	II	110											
				ბლწ						0											
				ტრფ						0											

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 254 0 0 254

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ცნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
და სხვა: k=1.10

6	1.8	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+ნკ.ქ.	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	86	III	279			155
				წფ	60	19	24	69	III	124											
				ნკ.ქ.						0											

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 279 0 0 279

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, იელ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.15

7	1.2	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ+მხ.ქ.	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, B2	0.5	140	III	191			168
				წფ	70	20	24	19	III	23											
				მხ.ქ.						0											

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 191 0 0 191

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

8	3.7	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1მხ.ქ.1წფ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.6	150		III	681			555
				მხ.ქ.	80	16	28	14		II					52							
				წფ	60	17	24	20		III					74							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3მხ.ქ.	9	27	რც	130	26	44					0		110	IV				407
მხ.ქ.	150	28	52			5	III	426	19													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

9	4.9	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	110		III	701			539
				წფ	60	19	24	33		III					162							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომში; 8რც2წფ	15	26	რც	130	25	60					0		10	IV				49
				წფ	150	26	60			5					IV	74	25					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.10

10	3.2	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	101		III	477			323
				წფ	60	18	24	48		III					154							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

11	6	21_25, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	წივ, B2	0.4	83		III	738			498
				წფ	60	19	24	40		III					240							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	25	წფ	150	25	56					0		15	III				90

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

რც	130	24	48									10	IV				60		
----	-----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	--	--	--	----	--	--

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 738 0 150 888

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

12	1.9	31_35, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, B2	0.6	91	III	255	173	
							წფ									43			III	82
							მხ.ქ.													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 255 0 0 255

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

13	3.1	36 და მეტი, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ3რც2წფ	1	9	ჯგრ	30	9	16	II	1	III	წივ, B0	0.5	25	IV	156	78	
							რც									15			IV	47
							წფ									10			III	31
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	24	მხ.ქ.	130	24	28				0		15	III		47	47

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 156 0 47 203

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

14	5.5	36 და მეტი, ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ქ.	1	21	წფ	110	21	28	VI	3	III	მკდ, B2	0.6	210	III	1397	1155	
							რც	110	20	28						44			III	242
							ნკ.ქ.													0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2მხ.ქ.	9	27	წფ	170	28	56				0		15	III		111	83
							მხ.ქ.	150	26	48						5	IV			28

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1397 0 111 1508

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25																									
15	0.8	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.5	114			III	145			91		
							რც									67			III				54		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				145	0	0	145		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
16	1.4	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+წბ	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	მკდ, B2	0.5	144			III	278			202		
							რც									54			III				76		
							წბ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				278	0	0	278		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, იელ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
17	2.9	36 და მეტი, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	მკდ, B2	0.6	124			III	676			360		
							რც									109			III				316		
							მხ.ქ.																0		
							ნკ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				676	0	0	676		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
18	4.2	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, B2	0.6	97			III	827			407		
							წფ	60	19	24						86			III				361		
							მხ.ქ.	80	16	28						14			II				59		
							ნკ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				827	0	0	827		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																									

ჩახერგილო ბის განმენდა

და სხვა: k=1.20																													
19	6	31_35, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	90			III	942			540	90	30				
							წფ	60	18	24						67			III				402						
							მხ.ქ.																0						
							ნკ.ქ.																0						
		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	26	რც	140	26	52	0			10	IV			90	60												
					წფ	150	26	44				5	III		30														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				942	0	90	1032						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
20	2.7	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.6	173			III	643			467						
							რც									65			III				176						
							ცხ																0						
							წფ	150	27	48								15	III							55	41		
		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	27	რც	120	26	40	0			5	III					14											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				643	0	55	698						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
21	2.8	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ცხ+ნკ.ქ.	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	მკდ, B2	0.6	159			III	613			445						
							რც									60			III				168						
							ცხ																0						
							ნკ.ქ.																0						
		სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				613	0	0	613				
		გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
							წფ	90	20	24								124			III								112

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

22	0.9	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	20	რც				V	2	III	მკდ, B2	0.5	73			III	178			66		
							ნკ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 178 0 0 178

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

23	2.4	36 და მეტი, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	21	წფ	110	22	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.7	259			III	735			622			
							რც	80	19	28								III	113							
							წფ	150	28	52						0			10				III			24
							ცხ	150	26	44									5				II			12
							რც	130	25	44									5				III			12

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 735 0 48 783

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.25

24	4.1	26_30, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	22	წფ	110	23	32	VI	3	III	მკდ, B2	0.6	221			III	1070			906		
							რც	90	20	28								III	164						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1070 0 0 1070

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.15

25	4.3	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B1	0.5	152			III	796			654																	
							რც											III	142																					
							წფ	160	28	52						0			20				III			86														
							რც	120	16	48									5				III			22														

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 796 0 108 904

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3ნკ.მ. (ა)2წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

და სხვა: k=1.15																										
26	2	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	83		III	290			166				
							წფ	70	18	24						62		III				124				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			290	0	0	290				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
27	5.8	21_25, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, B2	0.5	104		III	870			603				
							წფ	70	18	24								III				267				
							ნკ.ქ.														0					
								9	27	წფ	150	28	48				15	III			145			87		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც			რც	130	26	44				0			IV				58					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			870	0	145	1015				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
28	4.9	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, B2	0.6	107		III	887			524				
							წფ	70	18	24								III				363				
																					74					
								9	24	წფ	150	25	56				15	III			123			49		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც			რც	130	23	44				0			IV									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			887	0	123	1010				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
29	5.3	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც2მხ.ქ.2ჯგრ1წფ	1	16	რც	70	18	24	IV	3	III	მხ.ქ.	0.5	72		III	690			382				
							მხ.ქ.	80	17	28								II				133				
							ჯგრ	35	13	16								IV				95				
							წფ	70	17	24								III				80				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			690	0	0	690				
გ.ფ.დ.უ.:																										

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ჩახერგილობის გაწმენდა

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

30	1	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1მხ.ქ.	1	15	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	89	III	119			89	
							ჯგრ	30	10	16						18					IV	18
							მხ.ქ.	90	17	28						12					III	12
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			119	0	0	119

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

31	5.4	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3წფ2ჯგრ1მხ.ქ.	1	16	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, B2	0.4	48	III	556			259	
							წფ	70	18	24						37					III	200
							ჯგრ	35	10	16						10					IV	54
							მხ.ქ.	90	16	32						8					II	43
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			556	0	0	556

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

32	3.3	31_35, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+ჯგრ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	97	III	558			320	
							წფ	80	19	24						72					III	238
							მხ.ქ.															0
							ჯგრ															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			558	0	0	558

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

33	3.5	36 და მეტი,	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.+წბ	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.7	144	III	942			504	
							რც									102					III	357
							მხ.ქ.									23					III	81

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

ს.ა	სს					წბ													0	
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ				9	30	წფ	170	30	52				0			20	III		70	70

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 942 0 70 1012

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

34	0.4	11_15, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ	1	14	რც	50	14	20								45		III		18
							წფ				III	2	III	ბბხ, B2	0.5			30			37	12
							თხმ											18				7

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 37 0 0 37

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც3წფ3თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

35	2.8	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	50	14	20								72		III		202
							წფ				III	2	III	ბბხ, B2	0.5			20			258	56

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 258 0 0 258

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.00

36	1.9	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	20	წფ	90	20	28								198		III		376	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	27	რც	170	28	56	V	2	III	მკდ, B2	0.6	44			III	460			29
							რც	130	26	44										15	III	48	19
																				10	III		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 460 0 48 508

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	19	რც	70	19	24								118		III		283
							წფ	70	19	24								56		III	417	134

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

37	2.4	36 და მეტი, ს	751_1000	პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.			მხ.ქ.				IV	3	II	მკდ, B1								0	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	26	რც	130	25	44	IV	3	II	მკდ, B1	0			15	IV			48	36
							წფ	150	27	52								5	III				12

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 417 0 48 465

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მან, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

38	0.7	16_20, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	81			III	99			57
							წფ	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	60			III	99			42

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 99 0 0 99

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

39	2.2	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	20	IV	3	III	მკდ, B1	0.5	77			III	248			169
				წფ	80	16	24	36								III	79						
				ნკ.ქ.												0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 248 0 0 248

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

40	3.7	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B3	0.5	109			III	640			403
				რც				64								III	237						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 640 0 0 640

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

41	2.1	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+წბ	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	მკდ, B2	0.6	173			III	500			363
				რც				65								III	137						
				წბ												0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														500	0	0	500					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
42	1.7	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	ნბხ, B2	0.5	105		III	286			179
							რც								63		III				107	
							ნკ.ქ.														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														286	0	0	286					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
43	1.1	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	მკდ, B2	0.5	124		III	216			136
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	27	რც													73		III
							წფ	150	28	48	V	2	III	მკდ, B2	0			10	17			11
							რც	130	25	40												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														216	0	17	233					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
44	9.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.7	202		III	2696			1959
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	28	რც													76		III
							წფ	170	30	52	V	2	III	მკდ, B2	0			20	243			194
							რც	130	26	48												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														2696	0	243	2939					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
45	2.2	36 და მეტი, ჩ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.6	131		III	486			288
							წფ	70	19	24											90	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			486	0	0	486
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნრც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
46	4.7	31_35, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, B2	0.6	78		III	621		367	
							წფ									43		III			202	
							მხ.ქ.									11		III			52	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			621	0	0	621
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, უკლ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაკვილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მუდამდგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავაკვილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
47	2	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+მხ.ქ.	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	89		III	310		178	
							წფ	80	19	24						66		III			132	
							მხ.ქ.														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			310	0	0	310
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
48	2.5	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.5	101		III	428		253	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნრც4წფ	9	28	წფ	80	18	24												70
							რც	140	27	48					0			IV		50	25	
							წფ	150	28	48								III			25	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			428	0	50	478
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
49	2.7	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	94		III	430		254	
							წფ	80	17	24												65
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			430	0	0	430
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნრც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, იელ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

50	3.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	109	III	584			403
				წფ	70	17	24	II	181												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	150	24	52						0					10

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 584 0 37 621

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

51	4.5	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+წბ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	90	III	707			405
				წფ	70	18	24	III	302												
				წბ					0												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 707 0 0 707

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნრც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

52	2.4	31_35, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ბლწ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ბბბ, B2	0.6	127	III	389			305
				წფ				II	84												
				ბლწ					0												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 389 0 0 389

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

53	2.6	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+წბ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	101	III	388			263
				წფ			60	18	24	III						125					
				წბ												0					
				ნკ.ქ.												0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ+წბ			9	25	წფ	150						26					52

ერთეული

სატყეო უბანი: ახმეტა				სატყეო სატყეო ადრეა																სატყეო: მატანი																												
				სატყეო უბანი	რც	130	24	44																			ივეიის უბანი, 5%																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								388	0	39	427																					
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავალილია																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																
და სხვა: k=1.15																																																
54	0.4	21_25	1001_1 250	სათიბი																																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								0	0	0	0																					
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი:																																																
ქვეტყე:																																																
უბნის თავისებურებანი:																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																																
და სხვა: k=1.10																																																
55	0.6			გზები																																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								0	0	0	0																					
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი:																																																
ქვეტყე:																																																
უბნის თავისებურებანი:																																																
გზით უზრუნველყოფა:																																																
და სხვა:																																																

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.6	გზები	
174	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.4	სათიბი	
სულ:	175	

	წფ	15264
	რც	14721
	მხ.ქ.	620
	ჯგრ	331
	თხმ	7
	სულ:	30943

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება																								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																								
1	10	16_20, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც წფ	70 70	20 20	24 24	IV	3	II	მკდ, B2	0.5	102 50		III III	1520			1020 500																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1520	0	0	1520																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		
2	2.1	6_10, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	21	რც წფ	70 70	22 20	24 24	IV	3	I	ბბხ, B2	0.5	136 33		III III	355			286 69																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					355	0	0	355																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		
3	3.9	21_25, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც წფ	70 70	20 20	24 24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.5	112 54		III III	648			437 211																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					648	0	0	648																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.10																																																		
4	7	21_25, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმომობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც წფ	70 70	20 20	24 24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.4	89 44		III III	931			623 308																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					931	0	0	931																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0037124
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

5	12.1	26_30, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	21	24	IV	3	II	ნბბ, B2	0.5	125		III	2094			1513			
						წფ	70	18	24	48							III	581							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

6	4.2	16_20, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	21	რც	70	21	24	IV	3	II	ნბბ, B2	0.5	109		III	668			458						
										წფ						70	20	24				50					III	210
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	60						0		15				IV				63	63	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

7	4.2	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	21	რც	70	22	24	IV	3	I	ნბბ, B2	0.6	143		III	849			601						
										წფ						70	20	24				59					III	248
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	27	წფ	150	27	64						0		15				IV				63	63	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

8	1.6	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	21	რც	70	20	24	IV	3	II	ნბბ, B2	0.6	140		III	347			224			
										წფ						70	22	24				77			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	70	20	28						122		III				488			
--	--	--	--	---------------------------	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	-----	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

9	4	31_35, ჩ.ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	წფ	90	20	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	59		II	724			236	ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	28	წფ	150	28	64					0		15	IV		60	60			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			724	0	60	784		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
10	4.8	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	112		III	797			538		
				წფ			70	20	24	54							III	259						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			797	0	0	797		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
11	2.2	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.3	52		III	202			114		
				წფ			70	20	24	40							III	88						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			202	0	0	202		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
12	3.8	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ქ.	1	15	წფ	70	15	24	IV	2	IV	მკდ, B2	0.4	68		III	353			258		
							რც									25		III		95				
							ნკ.ქ.													0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			353	0	0	353		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 2.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
13	6.3	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.6	117		III	1247			737		
				წფ			70	18	24	81							III	510						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	20	წფ	170	20	68							15	III		95				
				რც			150	19	64							5	IV	127	32					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, თხ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 2.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1247	0	127	1374	ივეიის ყოა, 5%			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
14	2.1	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	97		III	284	204						
							წფ	50	15	20					38		III		80							
							მხ.ქ.												0							
							ნკ.ქ.												0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			284	0	0	284				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
15	5.2	31_35, ჩ.ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბხ, B2	0.5	104		III	889	541						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	წფ	70	18	24					67		III		348							
							რც	150	26	52							10	III		52						
							რც	130	23	44							5	IV		26						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			889	0	78	967	ერთეული ხეების ჭრა, 5%			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
16	4.8	21_25, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	70	15	24	IV	3	IV	ბბხ, B2	0.5	63		III	513	302						
							წფ	50	14	20					44		III		211							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			513	0	0	513				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0037124																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
17	3	21_25, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბხ, B2	0.6	115		III	567	345						
							წფ	50	18	24					74		III		222							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			567	0	0	567				
გ.ფ.დ.უ.:																										

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

18	2.8	16_20, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	22	რც	70	23	28	IV	3	I	6ბბ, B2	0.5	108	III	487			302
						წფ	50	20	24	66						III					185

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 487 0 0 487

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

19	2.2	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	19	რც	80	20	32	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	139	III	381			306
						წფ	70	18	24	34						III					75

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 381 0 0 381

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

20	2.2	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ცბ2წფ	1	19	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	87	III	405			191
						ცბ	70	20	24	63						III					139
						წფ	70	18	20	34						III					75

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 405 0 0 405

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც3ცბ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

21	5.6	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ცბ2წფ	1	20	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	87	III	1064			487
						ცბ	70	20	24	63						III					353
						წფ	70	20	24	40						III					224

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1064 0 0 1064

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ცბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

							რც	70	20	24						83	III				91
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	-----	--	--	--	----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

22	1.1	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ცხ	1	19	წფ	50	18	20	IV	3	II	მკდ, B2	0.5	48			III	188			53		
							ცხ	70	20	24						40			III			44			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 188 0 0 188

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

23	9.4	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	19	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	122			III	1617			1147		
							წფ	70	18	24						50			III			470			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1617 0 0 1617

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

24	2.1	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ცხ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	83			III	292			174		
							წფ	70	17	24						45			III			95			
							მხ.ქ.	80	16	28						11			III			23			
							ცხ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 292 0 0 292

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 17.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, კუნ, მხდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

25	4	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ (ა)	1	13	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	101			III	440			404		
							ჯგრ (ა)	30	10	12						9			IV			36			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 440 0 0 440

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

26	1.5	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	ბბბ, B1	0.3	57				86			86		
----	-----	-----------	-------------	--------------------------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	-----	---	----	---------	-----	----	--	--	--	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 86 0 0 86

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

27	3.1	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	86		III	450			267
							წფ	70	18	28						48		III				149
							მხ.ქ.	70	16	28						11		III				34

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 450 0 0 450

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

28	1.4	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.+იფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.6	101		III	207			141
							წფ	70	18	24						34		III				48
							ნკ.ქ.	70	17	24						13		III				18
							იფ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 207 0 0 207

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

29	2.9	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.6	116		III	487			336
							წფ	70	18	24						39		III				113
							მხ.ქ.	70	16	28						13		III				38
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	170	26	56				0		15	III		44	44		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 487 0 44 531

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

30	2.1	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	62		IV	219			130
							წფ									35		IV				74
							ჯგრ (ა)									7		IV				15

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

										მხ.ქ.								0																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										219				0				0				219															
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
31	1.3	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.+იფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	79			III	172				103													
							წფ	70	17	24						43			III					56													
							ნკ.ქ.	70	16	24						10			III					13													
							იფ																	0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										172				0				0				172															
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																					
და სხვა: k=1.10																																					
32	1.3	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	55			IV	121				72													
							წფ									31			IV					40													
							ჯგრ (ა)									7			IV					9													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										121				0				0				121															
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
33	1.9	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.+ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	72			IV	198				137													
							წფ									23			III					44													
							მხ.ქ.									9			III					17													
							ჯგრ (ა)																	0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										198				0				0				198															
გ.ფ.დ.უ.:																																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, ჭნჭ, სიმაღლე: 1.5მ.																																					
უბნის თავისებურებანი:																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																					
და სხვა: k=1.15																																					
										წფ				70				18				24															
																		118								III								106			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

34	0.9	6_10, ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ნკ.ქ.	1	17	რც				IV	2	III	წივ, B2	0.6	30			III	142			27		
							ნკ.ქ.									10			III				9		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 142 0 0 142

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

35	1.7	21_25, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	19	წფ	90	20	28	V	2	III	წივ, B2	0.6	131			II				223		
							რც									57			III	342			97		
							ნკ.ქ.									13			III				22		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 342 0 0 342

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

36	5.9	21_25, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.7	151			III	1233			891		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	რც									0			20				III		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1233 0 118 1351

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

37	3	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.+იფ	1	18	წფ	70	19	24	IV	2	II	წივ, C2	0.5	90			III	504			270		
							რც									65			III				195		
							მხ.ქ.									13			III				39		
							იფ																0		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	17	წფ	170	17	56					0			15	III			45	45		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 504 0 45 549

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043766

გავლითი ქრა, 10%

ერთეული ხეების ქრა, 5%

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.20

38	4.5	11_15, ჩ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	86	III	649			387	
							წფ	70	17	24						47					III	212
							მხ.ქ.	70	16	28						11					III	50
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 649 0 0 649

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043766

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.00

39	4	26_30, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.+წბ	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	წივ, B2	0.5	81	III	612			324	
							რც									58					IV	232
							მხ.ქ.									14					III	56
							წბ															0
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ				9	27	წფ	170	27	60	IV	2	III	წივ, B2	0		15	III		60	60		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 612 0 60 672

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.15

40	12.2	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ1მხ.ქ.1ნკ.ქ.	1	18	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, C1	0.5	81	III	1940			988	
							წფ	70	19	24						54					III	659
							მხ.ქ.	50	16	20						11					III	134
							ნკ.ქ.	50	17	24						13					III	159
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც				9	25	წფ	150	26	56	IV	3	II	წივ, C1	0		10	III		183	122		
რც	150	24	52			5	III		61													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1940 0 183 2123

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.20

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

41	2.6	11_15, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	19	რც	80	19	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	113		III	424			294		
							წფ	80	18	28						50		III				130		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			424	0	0	424		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
42	2.8	26_30, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+წბ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	86		III	418			241		
							წფ	70	19	24						52		III				146		
							მხ.ქ.	70	16	28						11		III				31		
							წბ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			418	0	0	418		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
43	1.5	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ცხ	1	18	რც	90	19	28	V	4	III	ნბბ, B2	0.6	97		III	299			146		
							წფ	70	18	24						60		III				90		
							ცხ	70	18	24						42		III				63		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			299	0	0	299		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1წბ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
44	1.7	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	19	რც	70	20	24	IV	3	II	ნბბ, B2	0.4	111		III	235			189		
							წფ	50	18	24						27		III				46		
							მხ.ქ.															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			235	0	0	235		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
							რც	70	18	24						99		III				287		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

45	2.9	21_25, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+6კ.ქ.	1	17	წფ	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.6	55		III	485		160			
				მხ.ქ.			70	16	24								III	38						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	170	26	56					0			15	III		44	44		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																485	0	44	529				ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.10																								
46	3.5	26_30, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	115		III	515		403			
				წფ			70	18	24								III	112						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																515	0	0	515					
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.15																								
47	8.7	21_25, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	96		III	1183		835			
				წფ			70	16	20								III	348						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1183	0	0	1183					
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.10																								
48	7.3	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	83		III	978		606			
							წფ	50	15	24								III		277				
							მხ.ქ.	70	17	24								III		95				
							ჯგრ (ა)													0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	24	რც	150	23	52	0			5	IV	74	37							
		წფ	150	25	44			5	III	37														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																978	0	74	1052				ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
49	5.4	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	15	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	69		III	665	373		
							წფ	70	17	20						45		III		243		
							ჯგრ (ა)	30	10	14						9		IV		49		
							მხ.ქ.													0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			665	0	0	665
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
50	3.7	31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	86		III	440	318		
							მხ.ქ.	70	16	24						23		III		85		
							ჯგრ (ა)	30	10	16						10		IV		37		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			440	0	0	440
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
51	2	26_30, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ (ა)+იფ	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	46		IV	168	92		
							მხ.ქ.									24		III		48		
							ჯგრ (ა)									14		IV		28		
							იფ													0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			168	0	0	168
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
52	1.4	26_30, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	55		IV	116	77		
							ჯგრ (ა)									28		IV		39		
							მხ.ქ.													0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			116	0	0	116
გ.ფ.დ.უ.:																						

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

53	1.4	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+იფ	1	14	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	88	140	III	123	
							ჯგრ (ა)	30	10	16						12			IV	17
							იფ													0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	140	0	0	140

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მნდ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

54	0.4	6_10, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	ნბხ, B0	0.5	24	12	IV	10	
							რც									6			IV	2
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	12	0	0	12

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

55	0.7	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	75	99	III	53	
							წფ	70	20	24						66			III	46
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	99	0	0	99

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

56	0.6	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	70	15	24	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.5	67	60	III	40	
							წფ	70	15	24						33			III	20
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	60	0	0	60

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

ფართობი	
---------	--

სულ	მიწის კატეგორია	რც	19247
205	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	წფ	10466
სულ:	205	ნკ.ქ.	221
		მხ.ქ.	688
		ცხ	599
		ჯგრ (ა)	240
		სულ:	31461

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	1.2	6_10, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც წფ	50	18	20	III	2	I	წივ, B2	0.4	80 22			IV IV	122			96 26							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					122	0	0	122						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	1.3	21_25, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ჯგრ+ნკ.ქ.	1	16	რც წფ ჯგრ ნკ.ქ.	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	73 53			IV IV	164			95 69 0 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					164	0	0	164						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, თხ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
3	1.1	16_20, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც წფ ჯგრ მხ.ქ.	50	14	20	III	2	III	წივ, B1	0.5	45 30 18			IV III IV	103			50 33 20 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					103	0	0	103						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																														

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.00

4	3.5	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.6	142		III	735			497
				წფ	70	19	24	68		III					238							
				ნკ.ქ.											0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	27	რც	130	26	40					0		15	IV				53
წფ	150	27	48			5	III	71	18													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.25

5	5.2	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, A3	0.6	112		III	982			582
				წფ	70	18	24	77		III					400							
				რც	130	25	40			15					IV	78						
				წფ	150	27	48			10					III	52						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

6	8.5	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	მკდ, B2	0.6	143		III	1930			1216
				რც				84		III					714							
				ნკ.ქ.											0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	26	წფ	170	27	52					0		15	III				128
რც	130	24	40			5	III	171	43													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 4წფ3რც3ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.20

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	14	20						95		III				152
--	--	--	--	---------------------------	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	-----	--	--	--	-----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

7	1.6	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	წფ							0.6	45			III	224			72		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	26	რც	130	24	40	III	2	III	ბბბ, B2	0			15	III		32			24
							წფ	150	27	48														

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

8	6.3	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	მკდ, B2	0.5	114			III	1140			718						
							რც									67			III				422						
							ნკ.ქ.																0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	25	წფ	150	26	48	0			10	III		95									63			
							რც	110	24	40																	5	III	32

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 4რც3წფ3ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

9	3.5	31_35, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	70	10	24	IV	3	V	ბბბ, B2	0.5	46			III	336			161
							წფ	70	18	24						50			III				175
							რც	150	25	44						0			10				IV
				წფ	170	27	52	5	III	18													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.20

10	1.7	0_5, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ+ტრფ	1	15	თხმ	30	15	20	III	2	სა	ბბბ, B2	0.5	95			IV	162			162
							ტრფ																

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 10თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
11	2.5	36 და მეტი, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+თხმ+პნტ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.6	142		III	513	355			
							წფ	70	18	24						63		III		158			
							თხმ													0			
							პნტ													0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	26	რც	130	25	40	0		15	IV	63	38							
							წფ	150	27	48			10	III		25							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	513	0	63	576			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
12	10.1	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+პნტ+ნკ.ქ.	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.6	122		III	2141	1232			
							წფ	70	19	24						90		III		909			
							პნტ													0			
							ნკ.ქ.													0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	150	26	48	0		15	III	203	152							
							რც	130	24	40			5	IV		51							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2141	0	203	2344			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
13	2.7	26_30, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	მკდ, B2	0.5	114		III	489	308			
							რც									67		III		181			
							ნკ.ქ.													0			
							წფ	170	28	52								10		III	27		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	27	რც	150	26	44	0		5	IV	41	14							
							წფ																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	489	0	41	530			
გ.ფ.დ.უ.:																							

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

14	1.9	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	19	წფ	90	19	24	V	2	III	წივ, C2	0.6	145	III	382			276	
							რც									56					III	106
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			382	0	0	382

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

15	9.7	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბბ, B2	0.5	93	III	1523			902			
							წფ	70	18	24						64					III	621		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	26	რც	150	25	44						0					10	IV	194	97
							წფ	170	27	52														10
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1523	0	194	1717		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

16	4.3	31_35, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	76	III	482			327			
							წფ									36					III	155		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	25	რც	150	24	44						0					10	III	65	43
							წფ	170	26	52														5
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			482	0	65	547		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.20

17	0.7	0_5, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7თხმ3ნკ.ქ.	1	14	თხმ	40	14	16	IV	3	II	ნბბ, B2	0.5	63	IV	59			44
							ნკ.ქ.	40	13	16						21					IV

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

59 0 0 59

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6თხმ46კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შნდ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

18	5.9	31_35, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	20	წფ	90	20	24	V	2	III	მკდ, B2	0.5	119		III	1115	702	
				რც				70		III					413						
				ნკ.ქ.											0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	25	რც	150	24	44					0		10	III		89	59
				წფ	170	26	52		5	III		30									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1115	0	89	1204

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.20

19	8	31_35, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.+ცხ	1	19	წფ	90	19	24	V	2	III	წივ, B1	0.5	108		III	1384	864	
				რც				65		III					520						
				მხ.ქ.											0						
				ცხ											0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1384	0	0	1384

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

20	2.2	31_35, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, A3	0.5	105		III	341	231	
				წფ	70	18	24	50		III					110						
				ნკ.ქ.											0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		341	0	0	341

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.20

		36 სა		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	19	რც	70	19	28					0.6	142		III	1260	852
				წფ	70	19	24	68		III					408					

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

21	6	მეტი, ჩ	1001_1 250	პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ბლწ			ბლწ				IV	3	II	წივ, A3								0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	150	26	56					0		15	IV			90	90

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1260 0 90 1350

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

22	5	26_30, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.6	83			IV	665		415
							რც								50			IV		665	250	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 665 0 0 665

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

23	2.4	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	109	III	387				262	
							წფ	70	19	24						52						III	125
							ცხ																0
							ნკ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 387 0 0 387

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 4წფ3ნკ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

24	2.3	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, A3	0.6	149	III	433				343	
							წფ	70	18	24						39						III	90
							მხ.ქ.																0
							კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	26	რც						150						25	44
წფ	170	27	52	5	III	12																	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 433 0 35 468

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

და სხვა: k=1.15																										
25	3.8	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც2წფ2თხმ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	65			III	422			247			
							წფ									24			III				91			
							თხმ									22			IV				84			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				422	0	0	422			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნრც2წფ2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										

26	6.3	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ნკ.ქ.+პნტ+მქლ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	68			IV	724			428			
							წფ									38			IV				239			
							ნკ.ქ.									9			IV				57			
							პნტ																0			
							მქლ																0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნრც4წფ	9	25	რც	130	24	44	0			10	III	95	63									
წფ	150	26	48				5	III	32																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				724	0	95	819			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნრც2წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										

27	3.7	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B1	0.5	105			III	574			389			
							წფ	70	18	24						50			III				185			
							ნკ.ქ.																0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნრც4წფ	9	25	რც	130	24	40	0			10	III	56	37									
							წფ	150	26	48				5	II		19									
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				574	0	56
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
							რც	70	18	24								88			III				229	

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

28	2.6	16_20, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	42			II	338			109		
							ნკ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 338 0 0 338

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

29	5.9	26_30, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	101			III	879			596		
							წფ	70	18	24						48			III			283			
							ნკ.ქ.															0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	25	რც	130	24	40					0			10	IV			59		118	
							წფ	150	26	48								10	III			59			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 879 0 118 997

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

30	4.6	16_20, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	წივ, B1	0.4	62			IV	418			285		
							წფ									29			IV			133			
							მხ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 418 0 0 418

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

31	8.7	36 და მეტი, ჩ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ბლწ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, A3	0.5	79			III	1018			687		
							წფ									38			III			331			
							ბლწ															0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	25	რც	130	24	40					0			15	IV			131		175	
							წფ	150	26	48								5	III			44			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1018 0 175 1193

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

ერთეული ხეების ქრა, 5%

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

32	2.2	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	19	წფ	70	19	24	IV	2	II	მკდ, B2	0.5	150		III	405		330
										IV					75						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	24	წფ	140	24	52					0		10	III		22	
										IV					11						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 405 0 33 438

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

33	9.7	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	19	წფ	70	19	24	IV	2	II	მკდ, B2	0.5	94		III	1727		912
										IV					815						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	140	25	32					0		10	III		97	
										IV					97						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1727 0 97 1824

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

34	6.7	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	19	წფ	70	19	24	IV	2	II	მლზ, B2	0.6	113		III	1434		757
										IV					677						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	26	წფ	140	26	52					0		10	III		67	
										IV					67						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1434 0 67 1501

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

35	1.8	0_5, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ	1	7	თხმ	15	7	12	II	1	I	ნბხ, C4	0.5	30		IV	54		54
----	-----	----------	-------------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	---	---------	-----	----	--	----	----	--	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 54 0 0 54

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6თხმ4ტყმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
36	1.6	36 და მეტი, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ2რც	1	18	თხმ	30	18	20					0.5	125		III	200			
							რც				III	2	სა	ნბს, B1		31		IV	50			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10თხმ	9	20	თხმ	50	20	40					0		10	IV	16			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	250	0	16	266		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5თხმ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, ეკლდ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
37	5.1	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+თხმ+პნტ	1	18	რც	70	18	24					0.5	109		III	556			
							წფ	70	18	24						53		III	270			
							მხ.ქ.				IV	3	III	ნბს, B2					0			
							თხმ												0			
							პნტ												0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	826	0	0	826		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
38	3.6	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+თხმ+პნტ	1	19	რც	70	19	24					0.5	118		III	425			
							წფ	50	18	24						53		III	191			
							თხმ				IV	3	II	ნბს, B2					0			
							პნტ												0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	26	რც	130	25	40					0		10	IV	36			
							წფ	150	27	48							10	III	36			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	616	0	72	688		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
							რც	70	18	24						131		III	511			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

39	3.9	36 და მეტი, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	19	წფ	70	19	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	68		III	776		265		
				მხ.ქ.											0								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	26	რც	150	25	48					0			10	IV		59	39	
				წფ	170	26	52	5	III	20													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 776 0 59 835

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

40	2.5	21_25, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ	1	16	თხმ	30	16	24	III	2	სა	ბბხ, C2	0.6	139		IV	348		348		
----	-----	------------	---------	---------------------------------------------------------------------------------	---	----	-----	----	----	----	-----	---	----	---------	-----	-----	--	----	-----	--	-----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 348 0 0 348

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

41	0.7	31_35, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5თხმ3ნკ.ქ.2რც+ბლწ	1	15	თხმ	30	15	16	III	2	სა	ბბხ, C4	0.5	57		IV	78		40		
							ნკ.ქ.									31					22		
							რც									23					16		
							ბლწ														0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 78 0 0 78

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6თხმ2ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 40%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	171	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	171		

	რც	14729
	წფ	12184
	ჯგრ	20
	ნკ.ქ.	94
	თხმ	932
	სულ:	27959

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
																									ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით		
1	4.1	26_30, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	18	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	109		III	631			447				სანიტარული ჭრა, 10%		
				წფ	60	18	24		32							III		131										
				ნკ.ქ.	50	17	20		13							III		53										
			კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	20	წფ	140	20	52						0		10	III		62	41							
						რც	120	19	48				5	IV				21										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	631	0	62	693								
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
2	11	16_20, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	16	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	101		III	1694			1111				სანიტარული ჭრა, 10%		
				რც					45							III		495										
				ნკ.ქ.					8							IV		88										
			კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	21	წფ	160	22	60						0		10	III		165	110							
						რც	140	20	56				5	IV				55										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1694	0	165	1859								
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
		36 და	1001_1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	19	რც	70	20	24					0.5	91		III	1224			619						
				წფ	60	19	24		75							III		510										
				ნკ.ქ.	50	17	20		14							III		95										

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

3	6.8	მეტი, ჩ.ა	1001_1 250			მხ.ქ.				IV	3	II	ბბს, B1							0
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნფ4რც				9	23	წფ	140	25	48	IV	3	II	ბბს, B1	0		10	III		102	68
						რც	120	20	44											5

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1224 0 102 1326

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.25

4	6.2	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	ბბს, B1	0.4	88		III	806	546
						წფ	50	18	20	IV	3	III	ბბს, B1	0.4	42		III	806	260	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 806 0 0 806

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.25

5	4.1	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბს, B2	0.6	86		III	694	353
							წფ	60	17	24						56		III		230
							მხ.ქ.	80	16	28						27		II		111
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ				9	25	წფ	130	25	56	IV	3	III	ბბს, B2	0		15

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 694 0 62 756

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

6	11.1	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	19	რც	70	20	24	IV	3	II	ბბს, B2	0.6	120		III	2209	1332
							წფ	60	19	24						62		III		688
							ნკ.ქ.	60	18	24						17		III		189
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომში; 6რც4წფ				15	23	რც	110	22	44	IV	3	II	ბბს, B2	0	10	IV
						წფ	130	24	48	IV	3	II	ბბს, B2	0	5	IV	167	56		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2209 167 0 2376

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სანიტარული ქრა, 10%

უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
7	7.1	21_25, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ1მხ.ქ.16კ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	87		III	1015	618		
							წფ	60	16	24						32		III		227		
							მხ.ქ.	80	15	28						11		II		78		
							ნკ.ქ.	50	16	20						13		III		92		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1015	0	0	1015
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც2წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
8	6.9	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, C2	0.6	65		III	898	449		
							წფ									43		III		297		
							მხ.ქ.									22		III		152		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	130	23	48					0		10	III	69	69		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			898	0	69	967
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
9	8.2	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1წფ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	90		III	1148	738		
							მხ.ქ.	80	16	28						34		II		279		
							წფ	60	17	24						16		II		131		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1148	0	0	1148
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8რც1წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
10	3.4	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	წივ, B2	0.6	130		III	558	442		
							წფ	60	18	24						34		III		116		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			558	0	0	558
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
11	10	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	144		III	1810		1440	
							წფ	60	17	24						37		III			370	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1810	0	0	1810
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
12	3.4	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	70	17	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	86		III	472		292	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომი; 10წფ	15	23	რც									0		10		IV		34
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			472	34	0	506
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ3რც1აკვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
13	3.3	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	70	17	24	IV	2	III	წივ, C2	0.6	120		III	554		396	
							რც									48		III			158	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			554	0	0	554
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
14	4.6	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	17	რც	70	19	28	IV	3	II	ნბბ, B2	0.5	101		III	745		465	
							წფ	60	17	24						49		II			225	
							მხ.ქ.	80	16	28						12		II			55	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			745	0	0	745
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
		21_25	751_10	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	70	16	28						61		III			329	
							მხ.ქ.	70	16	28						42		II			227	

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

15	5.4	21_25, ს.ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4მხ.ქ.13ნტ+ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბზ, B2	0.5	9		II	605			49		
							ჯგრ (ა)															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 605 0 0 605

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

16	2.5	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, C2	0.5	83		III	348			208		
						წფ	60	18	24	46							II	115						
						ნკ.ქ.	50	16	20	10							II	25						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 348 0 0 348

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

17	9	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ნკ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბზ, B2	0.5	69		III	1188			621		
						წფ	60	16	24	53							II	477						
						ნკ.ქ.	40	16	20	10							II	90						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1188 0 0 1188

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

18	4.3	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბზ, B2	0.5	86		III	628			370		
										წფ						70	17	24				60		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომში; 7რც3წფ	15	22	რც	130	22	56	IV	3	III	ნბზ, B2	0		10	IV	65			43		
						წფ	120	22	52							5	IV	22						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 628 65 0 693

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

							წფ	90	19	28						104		II				270		
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	-----	--	----	--	--	--	-----	--	--

სანიტარული ჭრა, 10%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

19	2.6	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1მხ.ქ.	1	18	რც				V	2	III	მკდ, B2	0.5	47			III	421			122
				მხ.ქ.					11							III	29						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომში; 6წფ4რც	15	22	წფ	150	24	52					0		10		III	39			26
				რც	130	20	48								IV	13							

სანიტარული ჭრა, 10%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 421 39 0 460

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

20	2.5	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ2მხ.ქ.2წფ	1	17	რც	70	16	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	76			IV	328			190
				მხ.ქ.	80	17	32									III	63						
				წფ	70	17	28									II	75						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 328 0 0 328

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

21	11.1	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.	1	17	წფ	90	18	28	V	2	IV	მკდ, B2	0.5	84			III	1720			932
				რც					60								III	666					
				მხ.ქ.					11								III	122					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1720 0 0 1720

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

22	1.1	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	83			III	116			91
				წფ					23								III	25					
				მხ.ქ.														0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 116 0 0 116

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15																								
23	1	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, C2	0.5	72		III	107		72			
							წფ									35		III			35			
							მხ.ქ.														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			107	0	0	107		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

24	7.1	16_20, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	66		III	625		469			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომში; 10რც	15	21	ჯგრ (ა)	30	12	14						0				10		IV		71
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			625	71	0	696		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც2ჯგრ (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

სანიტარული ჭრა, 10%

25	4.1	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	111		III	648		455				
							წფ	50	16	20						35				III			144		
							მხ.ქ.	80	15	24						12				III			49		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			648	0	0	648			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									

26	5.7	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	18	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბხ, B2	0.5	93		III	867		530				
							წფ	60	18	24						48				II			274		
							მხ.ქ.	80	16	28						11				II			63		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომში; 7წფ3მხ.ქ.	15	22	წფ	160	24	56	0					10		IV	86		57				
							მხ.ქ.	140	20	52						5		III				29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			867	86	0	953			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									

სანიტარული ჭრა, 10%

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

27	7.1	16_20, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	14	III	2	Vა	ბბბ, B0	0.3	9		IV	64			64		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			64	0	0	64		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

28	2	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	17	20	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	105		III	280			210		
							წფ	60	16	20								II		60				
							ჯგრ (ა)	30	10	14								IV		10				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			280	0	0	280		

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3ჯგრ (ა)1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

29	2.1	36 და მეტი, სა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	17	32	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	84		III	252			176		
							წფ	50	16	20								II		76				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	22	რც	140	22	56								10		IV	21			
							წფ	120	22	48								5		III	11			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			252	0	32	284		

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

30	2.8	31_35, სა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	86		III	375			241		
							წფ	60	16	24								III		120				
							ჯგრ (ა)	35	10	16								IV		14				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			375	0	0	375		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20																								
31	15.4	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	20	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	71		III	1601		1093			
							წფ	50	16	20						33		II			508			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1601	0	0	1601		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნწფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
32	3.7	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)+ტრფ	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	73		III			270			
							წფ	50	16	20						40		III			148			
							ჯგრ (ა)	30	10	14						4		IV	433		15			
							ტრფ														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			433	0	0	433		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
33	7.1	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც+მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	14	III	2	IV	მკდ, B2	0.5	28		III			199			
							რც									17		III	320		121			
							მხ.ქ.														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			320	0	0	320		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
34	5	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2თხმ+ცხ+ტრფ+ნკ.მ.	1	18	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	66		III			330			
							წფ	90	19	28						28		III			140			
							თხმ	35	17	24						21		III			105			
							ცხ												575		0			
							ტრფ														0			
							ნკ.მ.														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			575	0	0	575		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3თხმ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

35	1.3	36 და მეტი, ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Vა	მკდ, B2	0.5	25			IV	33			33			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				33	0	0	33			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

36	3.3	11_15, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	12	IV	3	V	ბბბ, B1	0.3	18			IV	59			59			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				59	0	0	59			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

37	0.4	11_15, ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+თხ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	ბბბ, B0	0.5	30			IV	12			12			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

38	0.6	6_10, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+იფ+პნტ+კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	16	III	2	V	ბბბ, B0	0.5	25			IV	15			15			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

38	0.6	6_10, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+იფ+პნტ+კუნ	1	7	იფ				III	2	V	ბბბ, B0	0.5					15			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

39	0.5	0_5, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ+იფ+მდგ	1	16	თხმ	25	16	20	III	2	სა	ბბბ, C4	0.4	84		IV	42			42			
							იფ												42			0			
							მდგ												42			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			42	0	0	42			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 5, 10თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
40	2.4	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც+წფ+ნკ.ქ.	1	11	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ბბბ, B1	0.3	14		IV	68			34			
							რც	30	11	16						14		IV	68			34			
							წფ												68			0			
							ნკ.ქ.												68			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			68	0	0	68			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
41	2.5	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც+მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	წივ, B0	0.3	22		IV	75			55			
							რც	30	10	16						8		IV	75			20			
							მხ.ქ.												75			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			75	0	0	75			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მხდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
42	1.7	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც4ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	10	რც	30	10	16	II	1	II	ბბბ, B2	0.4	18		IV	65			31			
							ჯგრ (ა)									13		IV	65			22			
							მხ.ქ.									7		IV	65			12			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			65	0	0	65			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									

და სხვა: k=1.00																							
43	1.3	16_20	501_75 0	სადოვარი																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
44	2.2	6_10, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ (ა)2ტყმ	1	12	რც	70	17	24													
							ჯგრ (ა)	30	10	14	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	48			III			106	
							ტყმ	20	10	12						10			IV	141			22
																6			IV				13
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				141	0	0	141
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
45	3.4	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	20													
							ჯგრ (ა)				III	2	III	ბბბ, B2	0.5	63			IV			214	
																20			IV	282			68
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				282	0	0	282
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
46	2.4	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)	1	15	რც	50	15	20													
							ჯგრ (ა)				III	2	II	ბბბ, B2	0.5	57			IV			137	
																30			IV	209			72
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				209	0	0	209
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
47	2.3	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	12													
							რც				II	1	IV	ბბბ, B0	0.5	14						32	
																6				46			14
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				46	0	0	46
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

48	3	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	7	ჯგრ რც	30	7	10	II	1	IV	ბბს, B1	0.5	16 4				60			48 12		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				60	0	0	60		

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.00

49	0.7	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)46კ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა) ნკ.ქ.	30	8	12	III	2	IV	ბბს, B0	0.4	14 13			IV IV	19			10 9		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				19	0	0	19		

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)46კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.00

50	0.4	16_20	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						V	ბბს, B1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი:
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.00

51	3.5	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ბბს, B2	0.5	20				70			70		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				70	0	0	70		

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც3ჯგრ (ა)15კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

52	0.2			გზები																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი:
ქვეტყე:
უბნის თავისებურებანი:

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება							
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული					
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი							
1	8.6	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	120		III	1324			1032				ერთეული ხეების ჭრა, 5%							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	24	წფ	150	24	56								5		III			86	43									
							რც	150	24	56								5		IV													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1324	0	86	1410								
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																	
და სხვა: k=1.20																																	
2	3.6	21_25, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	69			367			248											
							წფ															33					119						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				367	0	0	367										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																	
და სხვა: k=1.10																																	
3	7.8	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+მხ.ქ.	1	19	რც	50	19	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.5	162			1264			1264											
							მხ.ქ.																				0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1264	0	0	1264										
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																																	
და სხვა: k=1.20																																	
		31_35, ს.ა	1001_1	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	19	24						117						983											

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

4	8.4	ა_ა, 100_1 ს.ა	250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც				III	2	I	წივ, A3	0.6	86				1705			722		
---	-----	-------------------	-----	--------------------------------------------------------	---	----	----	--	--	--	-----	---	---	---------	-----	----	--	--	--	------	--	--	-----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1705 0 0 1705

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 1.0კმ.

და სხვა: k=1.20

5	7.1	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	ბბბ, B2	0.5	101				1043			717		
							წფ									32					227				
							ნკ.ქ.									14					99				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1043 0 0 1043

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2ნკ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

6	7.2	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	20	რც	50	20	24	III	2	I	ბბბ, B2	0.6	140			III	1498			1008		
							წფ									68			III		490				
							მხ.ქ.														0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	23	რც	170	24	60	0			10	III	108			72						
რც	150	22	48						5	IV		36													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1498 0 108 1606

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.

და სხვა: k=1.15

7	5.2	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1ჯგრ (ა)	1	15	რც	90	20	40	V	4	III	ბბბ, B2	0.4	89			III	582			463		
							მხ.ქ.	70	18	24						21					109				
							ჯგრ (ა)	35	6	10						2			IV		10				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 582 0 0 582

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 15, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.10

ერთეული ხეების ქრა, 5%

8	2.7	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ.	1	15	ჯგრ (ა)	45	10	20	V	4	V	6ბბ, B0	0.5	28	IV	176	76						
							რც	50	18	24						25			68						
							მხ.ქ.	70	18	24						12			32						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			176	0	0	176			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
9	2.9	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2წფ2რც	1	16	ჯგრ (ა)	35	10	14	IV	3	IV	6ბბ, B0	0.4	19	III	188	55						
							წფ	70	20	28						26			75						
							რც	50	18	24						20			58						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			188	0	0	188			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
10	0.9	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	10	ჯგრ	35	10	14	II	1	III	6ბბ, B0	0.5	55		50	50						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			50	0	0	50			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
11	3.1	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1მხ.ქ.	1	11	ჯგრ (ა)	35	8	12	IV	3	V	6ბბ, B2	0.5	27	III	109	84						
							მხ.ქ.	50	14	20						8			25						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			109	0	0	109			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
12	4.4	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	10	ჯგრ	35	10	14	II	1	III	6ბბ, B0	0.5	48		264	211						
							რც									12			53						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			264	0	0	264			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

13	2.4	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	10	ჯგრ	35	10	14	II	1	III	ბბხ, B0	0.4	40				120			96			
							რც									10							24			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				120	0	0	120			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

14	1.8	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	12	ჯგრ	35	12	16	II	1	II	ბბხ, B1	0.5	64				144			115			
							რც									16							29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				144	0	0	144			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

15	0.5	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1მხ.ქ.1ჯგრ	1	15	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B1	0.4	92			III	54	0	0	46										
						მხ.ქ.	70	16	24														9							5			
						ჯგრ	35	10	14														5							3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				54	0	0	54										

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

16	1.1	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	10	ჯგრ	40	10	16	II	1	III	ბბხ, B2	0.4	26				49	0	0	29			
						რც																	18			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				49	0	0	49			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

							რც	50	14	20						63							25			
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

17	0.4	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ცხ1მხ.ქ.	1	14	ცხ				III	2	III	6ბბ, B1	0.5	19				36			8		
							მხ.ქ.									8							3		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 36 0 0 36

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

18	7.5	26_30, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.5	115				1103			863		
							წფ									32							240		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1103 0 0 1103

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.15

19	3.8	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	21	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	174			III	862			661		
							წფ	90	21	28						53							201		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 862 0 0 862

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

20	2.8	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	21	რც	70	21	28	IV	3	II	6ბბ, B1	0.6	233			III	652			652		
----	-----	-----------------	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	----	---	----	---------	-----	-----	--	--	-----	-----	--	--	-----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 652 0 0 652

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

21	7.2	36 და მეტი, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.5	156				1123			1123		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	25	რც	130	24	56					0			10	III			108	72		
							წფ	150	26	60							5	IV					36		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1123 0 108 1231

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი, და სხვა: k=1.25																							
22	5.5	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.4	60			330				
							წფ									22			121				
							ჯგრ									20			110				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	561	0	0	561			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
23	15.1	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	18	რც	50	18	14	III	2	I	6ბბ, B2	0.5	115			1737				
							ჯგრ									29			438				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2175	0	0	2175			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
24	4.7	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	ბრს, B2	0.4	66			310				
							ჯგრ									44			207				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	517	0	0	517			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
25	2.5	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+ჯგრ	1	24	რც	130	24	48	VII	5	III	6ბბ, B1	0.2	74			185				
							ჯგრ												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	185	0	0	185			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
26	1.8	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ	35	10	14	II	1	III	6ბბ, B2	0.5	55			99				
							ნკ.ქ.												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	99	0	0	99			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

27	3.3	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.2ცხ	1	25	რც	130	24	48	VII	5	III	ნბხ, B1	0.2	37	274	III	122
				მხ.ქ.	150	25	52	III	86										
				ცხ	150	25	60	IV	66										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ჯგრ2რც	2	10	ჯგრ	45	10	14					0.2	18			72
რც							0.2	4			13								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 346 0 0 346

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მინ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

28	7.6	26_30, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წვ2ჯგრ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	ნბხ, B2	0.5	86	1117	III	654
				წვ				III	243										
				ჯგრ				IV	220										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წვ	9	25	რც	130	24	48					0				10
წვ	150	25	52				0		5	IV	38								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1117 0 114 1231

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წვ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033428
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.15

29	5.9	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წვ	1	19	რც	50	19	24	III	2	I	ნბხ, B2	0.6	162	1222	III	956
				წვ						0.6					45	266			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1222 0 0 1222

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წვ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.25

30	1.7	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	20	რც	70	20	28	IV	3	II	ნბხ, B2	0.6	218	III	371	371
----	-----	-----------------	----------	--------------------------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	----	---	----	---------	-----	-----	-----	-----	-----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			371	0	0	371			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																									
და სხვა: k=1.25																									
31	4.3	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც5ჯგრ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	ბბხ, B2	0.4	58			498			249			
							ჯგრ									58						249			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			498	0	0	498			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
32	4.8	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.5რც	1	25	მხ.ქ.	150	26	56	VIII	5	III	ბბხ, B1	0.2	46			III	399			221		
							რც	130	24	52								III				178			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ჯგრ2რც	2	10	ჯგრ	35	10	14	0.3	26			159										125
							რც					7							34						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			558	0	0	558			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
33	5.1	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბხ, B1	0.5	54				444			275		
							მხ.ქ.									15					77				
							ჯგრ									18					92				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			444	0	0	444			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
34	2.6	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	10	რც	70	10	28	IV	3	V	ბბხ, B2	0.4	55			III	143			143		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			143	0	0	143			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									

უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
35	4	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	21	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, B1	0.5	100			III	724		400	
							წფ	70	21	24						81				724		324	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				724	0	0	724
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033428																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
36	3.6	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B1	0.5	72				529		259	
							ჯგრ									43				529		155	
							წფ									32				529		115	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				529	0	0	529
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
37	2.9	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	10	ჯგრ	35	10	14	II	1	III	6ბბ, B1	0.3	26				95		75	
							რც									7				95		20	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				95	0	0	95
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
38	1	16_20	751_10 00	საძოვარი																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
39	1.7	16_20, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B1	0.5	63				153		107	
							ჯგრ									27				153		46	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				153	0	0	153
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

40	12.4	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.5რც	1	25	მხ.ქ.	150	26	52	VIII	5	III	6ბბ, B1	0.2	51		IV	1140			632
				რც	110	24	48	41		III					508							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგ	2	10	ჯგ	35	10	14				0.3	36				446			446

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1586 0 0 1586

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

41	4.9	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.4	96			588			470
				ჯგ				24							118							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 588 0 0 588

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

42	10.8	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგ	1	16	რც	50	16	16	III	2	II	6ბბ, B1	0.4	61		III	1091			659
				ჯგ				40		IV					432							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	24	რც	130	24	52				0			10	III		108	108	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1091 0 108 1199

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0036007, მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0036379
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

43	0.4	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.5რც	1	22	მხ.ქ.	150	20	56	VIII	5	IV	6ბბ, B2	0.2	29		IV	27			12
				რც	130	24	52	37		III					15							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგ	2	10	ჯგ	35	10	14				0.3	33				13			13

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 40 0 0 40

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

და სხვა: k=1.00

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
195	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
1	საძოვარი			
სულ: 196				
			რც	17332
			წფ	3435
			მხ.ქ.	1202
			ნკ.ქ.	99
			ჯგრ (ა)	225
			ჯგრ	3388
			ცხ	74
			სულ:	25755

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	1.5	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც წფ	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	76 36			168			114 54							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					168	0	0	168					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
2	1.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	19	რც წფ მხ.ქ.	50	19	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.5	109 52			257			174 83 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					257	0	0	257					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
3	2.9	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	1 9	18 25	წფ რც წფ რც	70 130 110	18 26 24	24 48 40	IV	2	III	მკდ, B2	0.5 0	77 69			423			223 200 29 15							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					423	0	44	467					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, იელ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

4	6.7	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	50	16	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	76		III	878		509	ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				წფ				55		II					369								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	25	წფ	130	26	48	III	2	II	6ბბ, B2	0			5	III	68	34		
				რც	110	24	44			5					IV	34							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			878	0	68	946	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
5	2.7	21_25, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	111		III	478		300	ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				რც				66		III					178								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	27	წფ	150	28	52	IV	2	III	მკდ, B2	0			10	III	41	27		
				რც	130	25	48			5					IV	14							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			478	0	41	519	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, იელ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
6	1.8	26_30, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+წბ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.6	138			318		248		
				წფ				39								70							
							წბ				III	2	I	6ბბ, B2	0.6				318		0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			318	0	0	318	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
7	2.5	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	50	19	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.5	89			388		223		
				წფ				66								165							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			388	0	0	388	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							

8	2.1	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	50	18	20	III	2	I	წივ, B2	0.5	125				337			263			
						წფ									35											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	25	რც	110	24	40	IV	3	II	წბხ, B2	0			10	IV			32	21			
						წფ	130	26	48								5	III								11
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				337	0	32	369			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
9	1.3	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.	1	18	რც	70	19	28	IV	3	II	წბხ, B2	0.5	84			III	225			109			
						წფ	70	19	28						75											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ3რც2მხ.ქ.	9	24	მხ.ქ.	90	17	32	IV	3	II	წბხ, B2	0			10	III	27			13			
						წფ	130	24	48								5	IV								
							მხ.ქ.	150	25	48							5	II					7			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				225	0	27	252			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
10	3.4	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	წბხ, B2	0.6	131			III	659			445			
						წფ	70	18	24						63											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	მხ.ქ.				IV	3	III	წბხ, B2	0			10	III	51			34			
						წფ	150	26	52								5	IV								
							რც	110	24	40																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				659	0	51	710			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
			751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის			წფ	50	12	16						62							118			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

11	1.9	20_30, ს.დ	731_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	12	რც				III	2	III	წივ, B1	0.6	39				192			74		
----	-----	------------	-----------	--------------------------------------------------------	---	----	----	--	--	--	-----	---	-----	---------	-----	----	--	--	--	-----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 192 0 0 192

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

12	3.4	36 და მეტი, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	წივ, B2	0.6	147				690			500		
				რც				56									190								
				ნკ													0								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	27	რც	150	26	52						0		10	III				51	34	
წფ	170	28	56			5	III						17												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 690 0 51 741

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

13	7.6	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+წბ	1	19	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, B2	0.7	165			III	1854			1254		
				წფ	70	19	24	79									600								
				წბ													0								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	26	წფ	110	28	44						0		15	III				190	114	
რც	110	24	40			10	IV						76												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1854 0 190 2044

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

14	1.3	0_5, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4თხმ3მქლ3ტრფ+იფ+ტყმ+კკხ	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	ნბხ, B1	0.5	42				120			55		
				მქლ				26									34								
				ტრფ				24									31								
				იფ													0								
				ტყმ													0								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

18	7.8	31_35, ჩ.დ	1001_1 250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	19	წფ	70	19	24	IV	3	II	წივ, B2	0.6	43		III	1552			335	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	22	წფ	130	24	48					0			10	III			117	78
						რც	110	20	40								5	IV					39

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1552 0 117 1669

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

19	2	31_35, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.6	91					182					
						წფ											43						268			86
						ნკ																				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 268 0 0 268

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

20	0.8	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	ნბბ, B2	0.6	116					93
						რც											69				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 148 0 0 148

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

21	1.1	21_25, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4თხმ3ტრფ2რც1იფ	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	ნბბ, B1	0.4	37					41						
						ტრფ											21								23		
						რც											19										21
						იფ											7										8

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 93 0 0 93

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6თხმ2იფ2ტრფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	70	18	28						125			III			475
--	--	--	--	---------------------------	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	-----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

22	3.8	36 და მეტი, რ	501_750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	წფ	70	18	24	IV	3	III	წივ, A3	0.5	35				608			133							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5რც3წფ2მხ.ქ.	9	22	რც	110	20	40					0			10	IV										38	
							წფ	130	22	44							5	III					76							19
							მხ.ქ.	150	24	48							5	II												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 608 0 76 684

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

23	2.5	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	მბბ, B2	0.5	73				273			183
				წფ						36													90

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 273 0 0 273

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0037163

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

24	5.8	36 და მეტი, რ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.6	149				1369			864								
				რც						87									505												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	26	რც	110	25	44					0		15	III												116	87
							წფ	150	27	48							5	IV													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1369 0 116 1485

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

25	5	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	90	20	32	V	4	III	წივ, A3	0.4	102			III	760			510								
				წფ	70	20	24			50									250												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	25	წფ	130	26	48					0		5	III												50	25
							რც	110	24	48							5	IV													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 760 0 50 810

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

26	1.7	31_35, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ+თხმ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.4	69	149	0	0	117
							წფ									19				32
							ნკ													0
							თხმ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 149 0 0 149

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

27	5.9	31_35, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	105	915	0	0	620
							წფ	70	18	24						50				295

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 915 0 0 915

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

28	3.7	36 და მეტი, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.6	149	873	0	0	551
							რც									87				322
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	26	წფ	130	27	48	0	15	III	75	56					
							რც	110	24	44					5	IV	19			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 873 0 75 948

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

29	3	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	116	555	0	0	348
							რც									69				207
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	26	წფ	110	27	44	0	10	III	45	30					
							რც	110	25	40					5	IV	15			

ერთეული

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	555	0	45	600	ივეიის ყოა, 5%		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
30	8.4	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+წბ	1	20	რც	90	20	28	V	2	III	მკდ, B1	0.5	114		III	1521	958			
							რც											III		563			
							წბ													0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	26	რც	130	27	48	0			10	III	126	84						
რც	110	24	40						5	IV		42											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1521	0	126	1647	ერთეული ხეების ჭრა, 5%		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0037163																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
31	7.7	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ+წბ	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	ბბბ, B2	0.6	121		III	1379	932			
							წფ											III		447			
							ნკ													0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	27	რც	130	28	48	0			10	III	116	77						
რც	110	26	44						5	IV		39											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1379	0	116	1495	ერთეული ხეების ჭრა, 5%		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
32	8.4	36 და მეტი, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.6	113		III	1655	949			
							წფ	70	18	24										706			
							მხ.ქ.													0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	26	რც	130	27	48	0			10	III	126	84						
რც	110	24	40						5	IV		42											

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო დონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახურგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
1	6.3	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+თხმ+პნტ+ტრფ	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	162		III	1286			1021												
							წფ	70	18	24						42						265												
							თხმ															0												
							პნტ															0												
							ტრფ															0												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	24	რც	120	23	48	0			15	IV																			
							წფ	150	25	52				5	III																		95	32
																																	127	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1286	0	127	1413											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																		
და სხვა: k=1.25																																		
2	1.9	0_5, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1მდგ+პნტ+მქლ	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	60		III	180			114												
							თხმ	50	17	24						28						53												
							მდგ	50	17	28						7						13												
							პნტ															0												
							მქლ															0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				180	0	0	180											
გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3თხმ2მდგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, ეკლდ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																		
და სხვა: k=1.00																																		
							წფ	70	19	28								113								1232								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

3	10.9	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც+ბლწ	1	19	რც				IV	2	II	მკდ, B2	0.6	101				2333			1101
						ბლწ													0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ3რც1მხ.ქ.	9	26	წფ	130	26	48							10	III			109		
				რც	110	24	40			5	III		219	55									
				მხ.ქ.	150	28	52			5	III			55									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2333 0 219 2552

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

4	3.6	0_5, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი;	1	16	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	70			III	335			252
				თხმ			50	16	20	17								III	61				
				მღგ			50	15	28	6									22				
				ჰნტ															0				
				მქლ															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 335 0 0 335

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3თხმ2მღგ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

5	1.7	31_35, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ბლწ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	წივ, B2	0.5	105			III	264			179
				წფ			70	18	24	50									85				
				ბლწ															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 264 0 0 264

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

6	1.7	36 და მეტი, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, C3	0.5	90				196			153
				წფ						25									43				
				წფ			130	25	44								10	III	17				

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				სასაქონლო უბანი, კომპლექსური უბანი; 8წფ2რც			რც	110	20	44						5	III					9																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					196	0	26	222																			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																											
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავაგვლილია																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																											
და სხვა: k=1.25																																											

7	4	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.+ნკ	1	19	რც	70	19	28						122			III				488			
							წფ	50	18	24						84							336			
							მხ.ქ.				IV	3	II	წივ, B2	0.6							824			0	
							ნკ																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									824	0	0	824																				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავაგვლილია																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																
და სხვა: k=1.25																																																

8	16.1	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.+პნტ+ბლწ+ჯგრ (ა)	1	20	წფ	90	20	28						124							1996			
							რც									73							1175			
							მხ.ქ.																0			
							პნტ																0			
							ბლწ				V	2	III	მკდ, B2	0.5							3171			0	
							ჯგრ (ა)																0			
							წფ	150	25	48													161			
							რც	120	23	40						0			10	III			242			
																			5	III			81			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									3171	0	242	3413																					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																	
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, იელ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																	
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავაგვლილია																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																	
და სხვა: k=1.25																																																	

9	5.1	31_35, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	28						108			III				551			
							წფ	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.6							964			413	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									964	0	0	964																					
გ.ფ.დ.უ.:																																																	

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, იელ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

10	6.5	26_30, რ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	23	რც	70	23	28	IV	3	I	წივ, C2	0.7	290			III	1885			1885			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1885	0	0	1885			

გვლითი ჭრა, 10%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

11	5.4	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	26	წფ	150	27	52	VIII	4	II	მკდ, B1	0.5	166			III	1355			896			
				რც	130	24	48	85							III	459										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7რც3წფ	2	18	რც	50	18	20					0.2	40			IV	319			216			
				წფ				19							III	103										

ნებით-ამორჩევითი ჭრა, 20%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: უბანში სანიმუშო ფართობია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

12	1.8	16_20, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ+პნტ+მელ+ჯგრ (ა)	1	18	რც	70	19	28	IV	3	II	ნბხ, B2	0.4	54			III	190			97			
							წფ	70	18	24						34					61					
							თხმ	50	17	24						18			III		32					
							პნტ														0					
							მელ														0					
							ჯგრ (ა)														0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				190	0	0	190			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										

							რც	90	20	32						131			III				629			
							წფ	90	19	28						90							432			

კორომი თესლითი წარმოშობის

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

13	4.8	36 და მეტი, ჩ.დ	501_75 0	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ+თხმ	1	20	ნკ				V	4	III	ნბბ, B2	0.6					1061			0
																			0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც3წფ1მხ.ქ.	9	23	რც	110	20	44								10	IV				96
														0			5	III				24	
							მხ.ქ.	130	26	52								5	II				24

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1061 0 96 1157

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

14	1.9	31_35, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	84			III	236			160
																III	76						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 236 0 0 236

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

15	13.8	36 და მეტი, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	ნბბ, B2	0.5	144				2732			1987
																		745					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	27	წფ	130	28	48				0				10	III			207	138
							რც	110	25	40								5	IV				69

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2732 0 207 2939

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

16	5.6	36 და მეტი, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	19	წფ	70	19	28	IV	2	II	მკდ, B2	0.5	113				1014			633
																		381					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	25	წფ	130	26	48				0				10	III			84	56
							რც	110	24	44								5	IV				28

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1014 0 84 1098

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნწფ3რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

17	3.7	26_30, ზ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	86		III	555		318		
						წფ	70	18	20							III		237					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნწფ4რც	9	24	წფ	150	25	52					0			5		III		38	19
						რც	130	23	48							5	IV			19			

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 555 0 38 593

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნწფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

18	3	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.+თხმ	1	19	რც	70	20	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.4	67		III	384		201
						წფ	70	19	24									123			
						მხ.ქ.	70	17	28									60			
						თხმ												0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 384 0 0 384

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნწფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

19	3.4	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	20	რც	90	20	32	V	4	III	ბბბ, B2	0.4	87		III	520		296		
						წფ	90	20	28									224					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 4წფ3მხ.ქ.3რც	9	21	წფ	130	22	48					0			5		III		51	17
						მხ.ქ.	150	22	52							5	II			17			
		რც	110	20	40			5	IV		17												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 520 0 51 571

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

							რც	70	19	28						93		III			1023
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	-----	--	--	------

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

20	11	26_30, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ჯგრ (ა)	1	19	წფ	70	18	24	IV	3	II	წივ, B2	0.5	64		III	1727		704
				ჯგრ (ა)											0						
				წფ	130	26	48			10					III		110				
9	26	წფ	130	26	48	IV	3	II	წივ, B2	0			10	III			220		55		
																				რც	110
				მს.ქ.	150	27	52							5	II					55	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1727 0 220 1947

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ2მს.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

21	2.2	26_30, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3წფ3ჯგრ (ა)+იფ	1	17	რც	70	19	24	IV	3	II	წბბ, B2	0.6	75		III	352			165
							წფ	70	18	24						58						128
							ჯგრ (ა)	45	14	16						27		III				59
							იფ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 352 0 0 352

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, უკლ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

22	3.8	36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	წბბ, B2	0.6	131		III	737			498
				წფ			70	18	24	63								239				
				ნკ														0				
				წფ			130	26	48								10	III				
9	25	წფ	130	26	48	IV	3	III	წბბ, B2	0			10	III			57		19			
																				რც	110	24

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 737 0 57 794

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, უკლ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

		36 და მეტი, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	20	წფ	90	20	28					0.6	149			968			611
							რც									87						357

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

26	4.4	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	20	რც				V	2	III	მკდ, B2	0.6	87				1039				383
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5რც3წფ2მხ.ქ.	9	26	რც	110	24	48					0			10	III			88	44	
							წფ	130	28	48							5	IV			22			
							მხ.ქ.	150	26	52							5	III			22			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1039 0 88 1127

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25

27	9.3	36 და მეტი, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ	1	20	რც	70	20	28	IV	3	II	ნბხ, B2	0.6	131			III	2055				1218
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 4წფ4რც2მხ.ქ.	9	27	წფ	70	19	24					0						837			
							ნკ											0						
							წფ	150	28	52							10	III				93		
				რც	110	26	44	0		10					IV		233	93						
				მხ.ქ.	130	26	48			5					II			47						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2055 0 233 2288

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.25

28	11.3	31_35, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.+ბლწ	1	18	რც	70	18	20	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	120			III	1740				1356
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	25	წფ	70	18	20					0						384			
							მხ.ქ.											0						
							ბლწ											0						
				წფ	150	26	52	0		10					III		170	113						
				რც	110	24	48			5					IV			57						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1740 0 170 1910

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0040599

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

ერთეული ხეების ქრა, 5%

და სხვა: k=1.20																										
29	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	184	III	2	III	წივ, B2	0.6	95			407		276					
						წფ									45										131	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც3მხ.ქ.1წფ	9	27	რც	110	26	44					0			5	III				45		15	
							მხ.ქ.	150	27	56										15						
							წფ	130	28	52										15						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			407	0	45	452				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, ნფფ3რც1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	157	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	157		
		რც	16294
		წფ	13148
		თხმ	146
		მდგ	35
		მხ.ქ.	171
		ჯგრ (ა)	128
		სულ:	29922

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩაბერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	11.2	36 და მეტი, ს.ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ბლწ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	150		III	2150			1680						
				წფ	70	18	24			II						470												
				ბლწ												0												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	23	წფ	130	24	48						10	III	112										
							რც	110	22	44	5	IV	56															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2150	0	168	2318					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილიამონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკავი N-009-07-0036004																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
2	2.1	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	79			246			166						
				წფ						38						80												
				ნკ.ქ.												0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				246	0	0	246					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
3	1.9	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, C2	0.6	95			259			181						
				წფ						30						57												
				ნკ.ქ.						11						21												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				259	0	0	259					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2ნკ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0036004
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

4	12.7	31_35, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	წივ, A3	0.5	90			III	1994	1143
							წფ	70	18	24						67			III		851
							ცხ														0
							ნკ.ქ.														0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	24	რც	130	24	48					0		10	IV	191	127	
							წფ	150	24	52							5	III		64	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

5	3	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	105			III	462	315
							წფ	70	17	24						49					147
							ნკ.ქ.														0
							რც	110	22	40								10	IV		45
წფ	110	22	44	5	III	15															

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

6	2.3	36 და მეტი, დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მქლ+ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	79				269	182
							წფ									38					87
							მქლ														0
							ჯგრ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.25

7	1.9	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+იფ	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	86	258	III	163
							წფ	70	16	20						43			82
							ჯგრ	30	10	14						7			13
							იფ												0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 258 0 0 258

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

8	6.1	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	19	რც	90	19	32	V	4	III	წივ, A3	0.5	135	1038	III	824
							წფ	70	18	28						35			214
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5რც3წფ2მხ.ქ.	9	23	რც	110	24	44	0	5	IV	93	31				
							წფ	130	24	48					5	III	31		
მხ.ქ.	150	22	52	5	II	31													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1038 0 93 1131

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

9	9.2	36 და მეტი, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ბლწ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	126	1656	III	1159
							წფ	70	16	20						54			497
							ბლწ												0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	22	რც	130	22	52	0	10	III	138	92				
წფ	150	22	56				5	III	46										

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1656 0 138 1794

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

				რც	70	18	24								66			III				112
--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	-----	--	--	--	-----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

10	1.7	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც2წფ2ჯგრ+მელ+აკვ	1	15	წფ	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	25				172				43
							ჯგრ	30	10	14						10							17	
							მელ																0	
							აკვ																0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 172 0 0 172

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნრც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

11	4.4	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ1რც+პნტ+კუნ+აკვ	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B1	0.5	18				88				79
							რც									2							9	
							პნტ																0	
							კუნ																0	
							აკვ																0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 88 0 0 88

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

12	3	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+პნტ+მელ+კუნ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B2	0.4	7				36				21
							რც									5							15	
							პნტ																0	
							მელ																0	
							კუნ																0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 36 0 0 36

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	19	რც	70	19	28					0.5	109			III				2289
							წფ	70	18	24						48			III	3297			1008

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

13	21	26_30, ჩ.ა	751_10 00	პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ჯგრ			ჯგრ											0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც3წფ1მხ.ქ.	9	23	რც	110	24	40	IV	3	II	წივ, B1			5	IV				105
					წფ	110	24	44				0					5	III			315	105
					მხ.ქ.	150	21	52									5	II				105
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		3297	0	315	3612	

ერთეული ხეების ქრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

14	1	6_10, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ+ნკ.ქ.+კკხ	1	12	რც	30	12	16									35				35	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ+ნკ.ქ.+კკხ			ჯგრ												21				21	
					წფ							II	1	I	ბბხ, B2	0.5			15				71	15
					ნკ.ქ.																		0	
					კკხ																		0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		71	0	0	71			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

15	4.5	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+პნტ+აკც	1	15	რც	70	18	24									69			III	311	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+პნტ+აკც			წფ	70	17	24									36				162	
					ჯგრ	30	10	16				IV	3	III	ბბხ, B2	0.4			5				496	23
					პნტ																		0	
					აკც																		0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		496	0	0	496			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	12	16									21				50
				კორომი თესლითი წარმოშობის			ჯგრ												13				31

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

16	2.4	11_15, ს.დ	501_750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2პნტ+მქლ	1	12	პნტ				III	2	III	ბბს, B2	0.3	6				95			14		
							მქლ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 95 0 0 95

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

17	0.6	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+იფ+პნტ+მქლ	1	6	ჯგრ	35	6	12	II	1	V	ბბს, B1	0.4	7				7			4		
							რც									5							3		
							იფ																0		
							პნტ																0		
							მქლ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 7 0 0 7

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

18	1.3	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+პნტ+კუნ	1	10	რც	30	10	12	II	1	II	ბბს, B2	0.3	20				43			26		
							ჯგრ									13							17		
							პნტ																0		
							კუნ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 43 0 0 43

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

19	2.8	21_25, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ+პნტ+კკხ	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბს, B2	0.5	92			III	348			258		
							წფ	70	16	24						26							73		
							ჯგრ	30	10	12						6							17		
							პნტ																0		
							კკხ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														348	0	0	348										
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.10																											
20	2.8	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2კკხ+წფ	1	12	რც	50	12	14	III	2	III	ბბბ, B2	0.4	31			168	87							
							ჯგრ									18				50							
							კკხ									11				31							
							წფ													0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														168	0	0	168										
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.10																											
21	2.8	36 და მეტი, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	15	რც	70	18	32	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	109			III	409			305				
						წფ	70	16	24												30			III			84
						ჯგრ	30	10	16												7			IV			20
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6მხ.ქ.4რც	9	22	მხ.ქ.	130	22	44													10	II			42
							რც	120	22	40							5	IV				14					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														409	0	42	451										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
22	4.2	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1წფ+კკხ	1	15	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	69			III	487			290				
						ჯგრ	30	12	16												32						134
						წფ	70	17	24												15						63
						კკხ																					0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														487	0	0	487										
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											

და სხვა: k=1.15																							
23	3.3	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	13	რც	50	13	20						74					244		
							წფ				III	2	III	6ბბ, B2	0.5	21				313			69
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				313	0	0	313
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							

24	7.9	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ბლწ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	97			III	1122			766
							წფ	70	17	24						45			III		356		
							ბლწ														0		
							ნკ.ქ.														0		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც3წფ1მხ.ქ.	9	22	რც	130	22	44	0			5	IV				40				
							წფ	140	22	48				5	III		120	40					
მხ.ქ.	150	21	56						5	II			40										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1122	0	120	1242
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

25	1.2	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+პნტ+მელ+კკხ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	6ბბ, B2	0.5	12				18			14
							რც									3					4		
							პნტ														0		
							მელ														0		
							კკხ														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

26	0.3	16_20	501_750	ველობი			რც						IV	6ბბ, B1									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: არაღამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

27	2.3	21_25, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	წივ, B2	0.5	79		III	304		182	
							წფ	70	16	24						53					122	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			304	0	0	304

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: ღამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

28	5.6	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ჯგრ+ბლწ	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	90		III	795			504
							წფ	70	16	24						45						252
							ჯგრ	30	10	14						7						39
							ბლწ															0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნრც4წფ	9	22	რც	120	22	44	0						10	IV		84	56	
							წფ	140	22	52												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			795	0	84	879

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: ღამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შნდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

29	2.6	36 და მეტი, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3ჯგრ1კკხ+პნტ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.4	54			231			140
							ჯგრ									27						70
							კკხ									8						21
							პნტ															0
							ნკ.ქ.															0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნრც4მხ.ქ.	9	20	რც	120	18	44	0						5	IV		26	13	
							მხ.ქ.	130	21	48												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			231	0	26	257

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნრც2წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: ღამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შნდ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

30	0.7	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+პნტ+კკხ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბხ, B2	0.4	10	8			7
							რც									2				1
							პნტ													0
							კკხ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 6.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

31	3	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ჯგრ+პნტ	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	55	312			165
							წფ	70	16	24						44				132
							ჯგრ	30	10	14						5				15
							პნტ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავალილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

32	0.9	16_20, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	44	81			40
							ჯგრ	30	16	24						35				32
							წფ	70	16	24						10				9
							ნკ.ქ.													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მჟლ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

33	2.1	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	12	რც	50	12	14	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	40	164			84
							ჯგრ									32				67

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1პნტ

პნტ

6

13

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

164

0

0

164

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1პა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, თხ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

34	0.9	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	10	ჯგრ	35	10	20	II	1	III	წივ, B2	0.5	42				54			38
							რც									18							16

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

54

0

0

54

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1პა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

35	3	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	14	რც	50	14	20						62							186
							წფ				III	2	III	ბბხ, B2	0.5	35				321			105
							ჯგრ									10							30

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

321

0

0

321

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1პა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

36	1.2	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ბბხ, B1	0.4	10							12
							რც									6				19			7

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

19

0

0

19

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1პა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

37	6.9	31_35, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	105			III				725
							წფ	70	17	24						47				1049			324

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

1049

0

0

1049

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1პა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20																									
38	0.7	21_25, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	8	ჯგრ	35	8	16	II	1	IV	ბბბ, B1	0.4	18				19			13		
							რც									8						6			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 19 0 0 19

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

39	4.4	36 და მეტი, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+ბლწ	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	83			III	594			365		
							წფ	70	16	24									III				198		
							ჯგრ	30	10	14									IV				31		
							ბლწ																0		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	23	რც	110	22	48	0			10	IV	66			44						
							წფ	130	24	52				5	III				22						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 594 0 66 660

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

40	0.3	16_20, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მელ3პნტ+იფ+ბლწ	1	10	მელ	40	10	24	II	1	III	ბბბ, B1	0.4	20				8			6		
							პნტ																2		
							იფ																0		
							ბლწ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 8 0 0 8

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მნდ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

41	1.4	36 და მეტი, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ3რც2მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	35	7	14	II	1	IV	წივ, A3	0.4	10				32			14		
							რც																8		
							მხ.ქ.																10		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 32 0 0 32

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

42	0.7	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ13ნტ1რც+მხ.ქ.	1	6	ჯგრ	35	6	14	II	1	V	6ბბ, B1	0.5	12				10				8			
							პნტ									2								1			
							რც									2								1			
							მხ.ქ.																	0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 10 0 0 10

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

43	0.7			გზები																							
----	-----	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა:
 და სხვა:

	ფართობი	მიწის კატეგორია	
	სულ		
	0.7	გზები	
	0.3	ველობი	
	152	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	153		

	რც	13047
	წფ	5500
	ნკ.ქ.	21
	მქლ	6
	ჯგრ	837
	პნტ	30
	კკხ	52
	მხ.ქ.	10
	სულ:	19503

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება												
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი												
1	1.1	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	109		III	178			120																
						წფ	70	18	24																						II				58			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	22	რც	120	22	44												0										10	IV			17	11	
							წფ	130	22	48																						5	III				6	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			178	0	17	195																
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																						
და სხვა: k=1.25																																						
2	5.6	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ+ბლწ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	79		III	655			442																
						წფ																											III				213	
						ცხ																															0	
						ბლწ																															0	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2ცხ	9	21	რც	120	20	44				0			10	III			84	56																
							ცხ	150	21	60							5	III				28																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			655	0	84	739																
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																						
და სხვა: k=1.25																																						
3	2.1	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	105		III	324			221																
						წფ	70	17	24																									II				103
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2ცხ	9	21	რც	120	20	44																							10	IV			27	21

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				სასაკონსტრუქციო საშუალებების, კომუნიკაციების ხეობის; 6რც4წფ	7	21	წფ	140	22	52						5	III			32	11								
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------	---	----	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	---	-----	--	--	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 324 0 32 356

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავაგვილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

4	1.1	31_35, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბ, B2	0.6	111		III	179			122								
							წფ	70	16	24						52	III			57										

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 179 0 0 179

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავაგვილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

5	3.5	26_30, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბ, B2	0.5	83		III	484			291								
							წფ	50	16	24						55	III			193										
							წფ													0										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	21	რც	130	21	52	0			5	IV			36	18											
წფ	140	21	52		5	III	18																							

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 484 0 36 520

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

6	4.8	26_30, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბ, B2	0.5	110		III	672			528								
							წფ	70	17	24						30	III			144										
							ნკ.ქ.													0										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	21	რც	120	21	44	0			10	IV			72	48											
წფ	140	21	52		5	III	24																							

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 672 0 72 744

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავაგვილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15																											
7	2.9	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B1	0.5	76		III	380			220					
							წფ	70	16	20						55						160					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				380	0	0	380				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავგვლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
8	1.2	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	72		IV	144			86					
							წფ	70	16	24						48						III			58		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	21	რც	110	21	40						0			5	IV	12	6					
							წფ	130	21	48									5	III		6					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				144	0	12	156				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავგვლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
9	2.1	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ბლწ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	101		III	302			212					
							წფ	70	16	24						43						III			90		
							ბლწ																				0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				302	0	0	302				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.20																											
10	5.1	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.6	75		III	664			383					
							წფ									55						III			281		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომში; 5წფ5რც	15	19	წფ	120	20	48						0		5		III	52	26					
							რც	110	18	44								5		IV		26					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				664	52	0	716				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											

სანიტარული ჭრა, 10%

და სხვა: k=1.15																							
11	5.1	36 და მეტი, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	109		III	806			556	
							წფ	70	17	24						49		III				250	
							რც	110	21	36								5				IV	26
				წფ	120	20	40			5						III	26						
				მს.ქ.	120	19	40			5						II	26						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5რც3წფ2მს.ქ.	9	20											78						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 806 0 78 884

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მს.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25																							
12	1	36 და მეტი, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	96		III	141			96	
							წფ	70	16	24						45		III				45	
							ნკ.ქ.															0	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 141 0 0 141

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2მს.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25																											
13	4	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ (ა)1წფ+ცხ+ბლწ	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.6	99		III	540			396					
							ჯგრ (ა)	30	10	14						18		IV				72					
							წფ	50	16	20						18		III				72					
							ცხ															0					
							ბლწ															0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4მს.ქ.	9	19	რც	130	20	48						0		5				IV	40	20			
							მს.ქ.	140	18	48															5	III	20

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 540 0 40 580

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25																										
კორომი თესლითი წარმოშობის				რც	70	18	28									113					III					384

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

14	3.4	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	წფ	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	78		III	649			265
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	120	22	48					0		15	III			51	51

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 649 0 51 700

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

15	1.7	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	122		III	350			207	
					წფ	70	18	24	84						II	143							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	22	წფ	140	22	56					0		10	III				34	17
							რც	120	22	52						10	IV	17					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 350 0 34 384

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.25

16	3.7	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+წფ	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	წივ, A3	0.4	77		III	326			285
							ჯგრ (ა)	30	10	14						11		IV				41
							წფ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 326 0 0 326

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

17	9.6	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	131		III	1863			1258
							წფ	70	18	24						63		II				605
							ნკ.ქ.															0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	21	წფ	120	22	56						0		10				III
რც	130	20	52					5	IV	48												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1863 0 144 2007

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კჩრ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.25																					
18	5.3	21_25, დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ტყმ+ნკ.მ.	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	ნბბ, B2	0.4	95		III	642	504	
							წფ	70	19	28						26		II		138	
							ტყმ													0	
							ნკ.მ.													0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		642	0	0	642
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3მხ.ქ.1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
19	1.8	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.მ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	77		III	204	139	
							წფ	70	17	24						36		III		65	
							ნკ.მ.													0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		204	0	0	204
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.15																					
20	3.7	31_35, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	86		III	533	318	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	22	წფ	70	16	24						0	58			III	
							რც	120	22	44								5	IV	19	
							წფ	140	22	52								5	III	19	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		533	0	38	571
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
21	1.3	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	94		III	213	122	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	22	წფ	70	18	24						0	70			III	
							რც	120	21	44								5	II	7	
							წფ	130	22	52										20	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	213	0	20	233
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.				
უბნის თავისებურებანი:				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.				
და სხვა: k=1.25				

22	5.9	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	96	III	820	566	
							წფ	70	17	24						43			III	254
							ნკ.ქ.													0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	22	რც	130	22	52	0	5	III	60	30					
რც	110	21	44	5	IV	30														

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	820	0	60	880
გ.ფ.დ.უ.:				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.				
და სხვა: k=1.10				

23	0.7	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	55	III	52	39	
							წფ	70	16	24						16			III	11
							ჯგრ (ა)	30	10	14						3			IV	2

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	52	0	0	52
გ.ფ.დ.უ.:				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.				
და სხვა: k=1.10				

24	1.8	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.6	108	III	324	194	
							წფ	70	16	24						72			III	130
							ნკ.ქ.													0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	22	რც	110	21	40	0	10	IV	27	18					
წფ	130	22	48	5	III	9														

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	324	0	27	351
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.				
უბნის თავისებურებანი:				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.				

და სხვა: k=1.25																										
25	4.6	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	78			III	699			359			
							წფ	70	19	24						69			III				317			
							ჯგრ (ა)	30	10	16						5			IV				23			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				699	0	0	699			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
26	3.9	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	63			III	481			246			
							წფ	70	16	24						55			III				215			
							ჯგრ (ა)	30	10	14						5			IV				20			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				481	0	0	481			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
27	3.5	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+იფ+პნტ+ჯგრ (ა)	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	115			III	508			403			
							წფ	70	17	24						30			III				105			
							იფ																0			
							პნტ																0			
							ჯგრ (ა)																0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	21	რც	100	21	40	0			5	IV				36			18				
წფ	130	20	52				5	III	18																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				508	0	36	544			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
28	2.2	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+იფ	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	66			III	262			145			
							წფ	70	16	20						43			III				95			
							ჯგრ (ა)	30	10	14						10			IV				22			

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

32	2	11_13, ს.დ	701_13 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ჯგრ (ა)1წფ+ტყმ	1	14	წფ				III	2	III	ბბბ, B2	0.5	11			IV	174			22		
							ტყმ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 174 0 0 174

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

33	2.7	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20						43			III			116			
							ჯგრ (ა)				III	2	III	ბბბ, B2	0.4	21			IV	173			57		
							ნკ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 173 0 0 173

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

34	0.2	6_10	501_75 0	ველობი			რც						V	ბბბ, B1										
----	-----	------	----------	--------	--	--	----	--	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

35	2.7	21_25, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14						21			IV			57			
							რც				III	2	IV	ბბბ, B2	0.4	5			IV	71			14		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 71 0 0 71

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

36	1.7	11_15, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	15	რც	70	18	28						75			III			128			
							წფ	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	24			III	183			41		
							ჯგრ (ა)	30	10	14						8			IV			14			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 183 0 0 183

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

37	1.3	31_35, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც5ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	16	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	54		IV	121			70
							ჯგრ (ა)									39		IV				51
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			121	0	0	121

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც5ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

38	6.7	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2რც1პნტ1მქლ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	16	III	2	V	მკდ, B0	0.5	19		IV	201			127
							რც									5		IV				34
							პნტ									3		IV				20
							მქლ									3		IV				20
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			201	0	0	201

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

39	2.1	31_35, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ბბხ, B0	0.3	14		IV	37			29
							რც	30	8	16						4		IV				8
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			37	0	0	37

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

40	3.5	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	16	III	2	V	ბბხ, B2	0.4	14		IV	74			49
							რც									7		IV				25
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			74	0	0	74

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15																									
41	2.4	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც+პნტ+მქლ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	ნბხ, B2	0.4	13		IV	41			31			
							რც									4		IV				10			
							პნტ															0			
							მქლ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			41	0	0	41			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

42	0.8	11_15	501_750	სადოვარი											ნბხ, B1										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3ტყმ1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

43	0.6	6_10, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2ტყმ1მქლ	1	7	ჯგრ (ა)	35	6	10	IV	3	Vა	ნბხ, B0	0.4	11		IV	11			7			
							ტყმ	30	6	8						3		IV				2			
							მქლ	30	10	12						3		IV				2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			11	0	0	11			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2რც2ტყმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, ზდმ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

44	6.7	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	მკდ, B0	0.5	24		IV	228			161			
							რც									10		IV				67			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			228	0	0	228			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

							ჯგრ (ა)	30	6	14						13		IV				30			
--	--	--	--	--	--	--	---------	----	---	----	--	--	--	--	--	----	--	----	--	--	--	----	--	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

45	2.3	16_20, ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც+პნტ+მქლ	1	6	რც				III	2	V	ნბხ, B2	0.4	2			IV	35			5		
							პნტ														0				
							მქლ														0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 35 0 0 35

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

46	1.4	26_30, ს.ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა)	35	6	16	IV	3	Vა	ნბხ, B2	0.4	15			IV	35			21		
							რც	50	10	24						10			IV				14		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 35 0 0 35

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

47	1	26_30, ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც+პნტ+მქლ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	16						16			IV				16		
							რც				III	2	V	ნბხ, B0	0.5	5			III	21			5		
							პნტ														0				
							მქლ														0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 21 0 0 21

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

48	2.1	21_25, ს.ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+პნტ+რც	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12						22			IV				46		
							პნტ				IV	3	Vა	ნბხ, B0	0.5					46			0		
							რც																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 46 0 0 46

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10																							
49	2.2	36 და მეტი, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ (ა)+წფვვრხ+პნტ	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	83			III	258			183
							მხ.ქ.	70	16	28						24			II				53
							ჯგრ (ა)	35	10	14						10			IV				22
							წფ																0
							ვრხ																0
							პნტ																0
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4მხ.ქ.	9	21	რც	110	21	44	0			5	IV	22	11										
			მხ.ქ.	120	20	40				5	III		11										

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 258 0 22 280

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, ზღმ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

50	0.2	21_25, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+რც	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	6ბბ, B0	0.4	18			IV	4			4
							რც																4

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 4 0 0 4

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

51	0.2	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	6ბბ, B0	0.5	20			IV	4			4
							რც																4

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 4 0 0 4

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)1მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

52	0.9	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1მხ.ქ.	1	12	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	6ბბ, B0	0.4	18			IV	23			16
							მხ.ქ.	120	16	40									III				7

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 23 0 0 23

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

53	0.2	16_20, ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	12	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	მკდ, B0	0.4	16		IV	6			3		
							მხ.ქ.	90	16	36						15		III				3		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			6	0	0	6		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, ზღმ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

54	1.5	16_20, ღ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	ნბხ, B0	0.4	24		IV	36			36		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			36	0	0	36		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)1მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ზღმ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა:
 და სხვა: k=1.00

55	0.7	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1მხ.ქ.+რც	1	11	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ნბხ, B0	0.4	14		IV				10		
							მხ.ქ.	120	16	44						8		III	16			6		
							რც															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			16	0	0	16		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

56	2.6	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1მხ.ქ.	1	12	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ნბხ, B0	0.4	14		IV				36		
							მხ.ქ.	90	17	32						9		IV	59			23		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			59	0	0	59		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)1მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

							ჯგრ (ა)	30	7	12						16		IV				27		
--	--	--	--	--	--	--	---------	----	---	----	--	--	--	--	--	----	--	----	--	--	--	----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

57	1.7	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)1მხ.ქ.1რც	1	7	მხ.ქ.				III	2	V	მკდ, B0	0.4	3			III	35			5																							
							რც									2			III				3																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					35	0	0	35																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																														
და სხვა: k=1.00																																														

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		რც	წფ	ჯგრ (ა)	ტყმ	პნტ	მხ.ქ.	მჟლ	სულ:
0.2	ველობი									
162	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით									
0.8	საძოვარი									
სულ:	163									
			რც	წფ	ჯგრ (ა)	ტყმ	პნტ	მხ.ქ.	მჟლ	სულ:
			10580	4868	1291	2	20	97	22	16880

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2.4	36 და მეტი, სა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ+ცხ+იფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	17	28	IV	3	III	წივ, B2	0.6	162		III	439			389							
							წფ	70	18	24						21		III				50							
							ცხ															0							
							იფ															0							
							ნკ.ქ.															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				439	0	0	439						
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.25კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
2	11.5	26_30, ს.დ	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	წივ, B1	0.5	97		III	1588			1116							
							წფ	70	16	24						41		IV				472							
							ნკ.ქ.															0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	20	რც	110	19	40					0			5	IV			58							
							წფ	130	20	48								5	III		116	58							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1588	0	116	1704						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
3	3.6	31_35, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	105		III	558			378							
							წფ	70	18	24						50		III				180							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				558	0	0	558						

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

4	6.9	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	15	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	78		III	945			538
							წფ	70	17	24						49		III				338
							ჯგრ (ა)	35	10	14						10		IV				69
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

5	1.9	26_30, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	19	24	IV	3	II	წივ, B2	0.5	93		III	255			177
							წფ	70	18	24						32		III				61
							ჯგრ (ა)	30	10	14						9		IV				17

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

6	4.2	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ (ა)1წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	18	24	IV	3	III	მხ, B2	0.6	86		III	567			361
							ჯგრ (ა)	30	12	16						30		IV				126
							წფ	70	18	24						19		III				80
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

7	4.4	26_30, ს.დ	1001_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	97		III	805			427
							რც									86		III				378

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

სატყეო უბანი: ახმეტა				სატაქსაციო აღწერა												სატყეო: მატანი											
ს.ა	250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ				9	20	წფ	130	20	44					0		10	III			44	44				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						805	0	44	849	ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
8	6.3	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც				1	20	წფ	90	20	24					0.6	137		III	1367	863				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც				9	23	წფ	130	25	44	V	2	III	მკდ, B2	0			10	III	95	63			
										რც	110	21	40								5	III		32			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1367	0	95	1462	ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
9	4.3	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.				1	18	რც	70	18	24					0.5	109		III	680	469				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ				9	22	რც	110	20	40	IV	3	III	6ბბ, B2	0			10	IV	65	43			
										წფ	120	23	48								5	III		22			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						680	0	65	745		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											
10	8	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ				1	19	რც	70	18	28					0.5	90		III	1296	720				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ				9	21	რც	120	20	44	IV	3	III	6ბბ, B2	0			10	IV	120	80			
										წფ	140	21	52								5	III		40			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1296	0	120	1416	ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																											

უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
11	1.3	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ	1	15	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	69		III	157	90					
							ჯგრ	35	10	16						19				25					
							წფ	70	18	24						32				42					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			157	0	0	157			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
12	2.4	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ	1	15	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	94		III	339	226					
						წფ	70	17	24												33				79
						ჯგრ	30	10	16												14				34
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4მხ.ქ.	9	24	რც	110	23	44	IV	3	III	წივ, B2	0			10	IV	24					
						მხ.ქ.	130	25	48													5	II	12	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			339	0	36	375			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
13	3.4	31_35, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბბ, B0	0.4	104		III	432	354					
						მხ.ქ.	110	18	40												23			III	78
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			432	0	0	432			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: სინშირე არათანაბარია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
14	3.2	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+იფ	1	13	რც	70	14	20	IV	3	IV	ბბბ, B2	0.5	56		IV	368	179					
						წფ	70	16	20												45				144
						ჯგრ	30	10	14												14				45
						იფ																			0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			368	0	0	368			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

15	4.7	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	15	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	90	677		III			423
							წფ	70	17	24						47						221
							ჯგრ	30	10	14						7						33
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			677	0	0	677

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

16	2	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	21	მხ.ქ.	150	21	52	VIII	5	IV	ბბბ, B2	0.2	47	156		IV			94
							რც	90	21	40						31						62
							ჯგრ	30	8	16						11						22
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 5ჯგრ4რც1წფ	2	8	რც				VIII	5	IV	ბბბ, B2	0.3	9	44					18
							წფ									2						4
							ჯგრ															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			200	0	0	200

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

17	1.6	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ+ბლწ	1	15	რც	70	17	20	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	66	164		III			106
							წფ	70	18	24						26						42
							ჯგრ	30	10	14						10						16
							ბლწ															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			164	0	0	164

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4წფ4რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	70	17	24											58	226
							წფ	70	18	24											40	156

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

18	3.9	ა.ა., ჩ.დ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+პნტ	1	15	ჯგრ	30	10	14	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	11				425			43		
							პნტ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 425 0 0 425

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

19	4	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	16	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	86			III	568			344		
							წფ	70	18	24						48							192		
							ჯგრ	30	12	16						8							32		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 568 0 0 568

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

20	1.9	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	21	მხ.ქ.	130	21	48					0.4	89			III	275			169						
							რც	90	20	40						56			IV				106						
							ჯგრ	35	8	14						11							21						
								კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 5ჯგრ4რც1წფ	2	8	რც				VII	4	IV	ბბბ, B2	0.3	9				42			17		
											წფ									2							4		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 317 0 0 317

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

21	2	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ	1	15	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	60			III	202			120		
							ჯგრ	30	10	14						16							32		
							წფ	70	17	24						25							50		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 202 0 0 202

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაყ, ზღმ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20																										
22	12.8	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	8	ჯგრ	35	8	16	II	1	IV	6ბბ, B0	0.4	14				307			179			
							რც									10						128				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				307	0	0	307			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
23	1.2	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	21	მხ.ქ.	110	21	44	VI	4	III	6ბბ, B2	0.2	48			IV	81			58			
				რც	90	20	40			III						23										
				ჯგრ	35	7	12	0.3	8								10									
რც				4			5																			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6ჯგრ3რც1წფ	2	7	წფ								1							1				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				97	0	0	97			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
24	2.6	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	21	მხ.ქ.	150	22	52	VIII	5	IV	6ბბ, B2	0.2	63			III	198			164			
				რც	110	20	44			III						34										
				ჯგრ	30	7	14	0.4	17								44									
რც				2			5																			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9ჯგრ1რც	2	7																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				247	0	0	247			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
25	7.8	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	105			III	1232			819			
				წფ	70	18	28									413										
				ნკ.ქ.												0										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	22	რც	90	21	40	0			10	IV			117			78					
				წფ	110	23	44			5											III	39				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1232	0	117	1349											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
26	6	31_35, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ+ნკ.ქ.	1	14	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	101		III	822	606								
							წფ	70	16	24						29				174								
							ჯგრ	30	10	14						7				42								
							ნკ.ქ.													0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														822	0	0	822											
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ზღმ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.20																												
27	6.4	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	109		III	986				698					
							წფ	70	17	28											33							211
							მხ.ქ.	70	16	20											12							77
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	21	რც	110	20	44	IV	3	III	ნბბ, B2	0			10	IV	96			64					
							წფ	130	22	48													5	III				32
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														986	0	96	1082											
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.25																												
28	1	16_20, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+იფ	1	16	რც	70	17	20	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	58		III	98				58					
							წფ	70	18	24											34							34
							ჯგრ	30	12	16											6							6
							იფ																					0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														98	0	0	98											
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												

და სხვა: k=1.00																							
29	2.8	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.+პნტ+მქლ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	92			III	325			258
							წფ	70	17	24						24						67	
							მხ.ქ.													0			
							პნტ													0			
							მქლ													0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 325 0 0 325

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 2.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

30	0.5	6_10	501_750	ველობი			ჯგრ						IV	6ბბ, B1									
----	-----	------	---------	--------	--	--	-----	--	--	--	--	--	----	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

31	0.6	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	35	6	10	II	1	V	6ბბ, B0	0.3	10				6			6
----	-----	------------	---------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	---	---------	-----	----	--	--	--	---	--	--	---

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 6 0 0 6

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

32	4.8	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2რც	1	21	მხ.ქ.	110	20	40	VI	4	IV	6ბბ, B2	0.2	51			IV	312			245
				რც	110	21	44			IV						67							
				ჯგრ	35	6	12									34							
				რც												14							
				პნტ												0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 360 0 0 360

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ4კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ჯგრ3რც+პნტ+მქლ

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ჯგრ3რც+პნტ+მქლ	2	6	რც								0.3					48			0
							მქლ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 360 0 0 360

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ4კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
37	5.7	31_35, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ2წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.4	43				245			
							ჯგრ									26				148			
							წფ									19				108			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														501	0	0	501						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.20																							
38	12	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ+პნტ+მქლ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.4	61				732			
							წფ									22				264			
							ჯგრ									20				240			
							პნტ													0			
							მქლ													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1236	0	0	1236						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
39	3.1	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	21	მხ.ქ.	110	20	44					0.2	41			IV	127			
							რც	90	21	40						19			IV	59			
							ჯგრ	35	7	16						11			IV	34			
							რც				VI	4	IV	ნბბ, B0	0.4	5			III	16			
							პნტ													0			
							აკვ													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														236	0	0	236						
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ1მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
40	0.3	6_10	501_75 0	ველობი			ჯგრ						V	ნბს, B2										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 2.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
41	0.6	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	21	მხ.ქ.	130	21	48	VII	4	IV	ნბს, B0	0.2	43		IV	36			26		
							რც	90	20	40								IV				10		
							ჯგრ	35	7	14												5		
							რც															1		
							ჰნტ															1		
		მდგ							0															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																43	0	0	43					
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																								
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
42	1	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ4რც1ტყმ	1	7	ჯგრ	35	6	12	II	1	V	ნბს, B0	0.4	6			26			6		
									რც														18	18
									ტყმ														2	2
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																26	0	0	26					
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მნდ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
43	3.7	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+ჯგრ+ჰნტ+მქლ	1	8	ჯგრ	35	8	14	II	1	IV	ნბს, B0	0.4	24			89			89		
									ჯგრ															0
									ჰნტ															0
									მქლ															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																89	0	0	89					

ბუნებრივი განახლების ხელშეწყობის

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	18	მხ.ქ.	110	18	44					0			2	III			19	19						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						269	0	19	288				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

48	4.8	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	19	მხ.ქ.	110	18	40	VI	4	IV	6ბხ, B0	0.2	39			III	283			187						
				რც	90	20	44	20							IV	96													
				ჯგრ	40	7	16	9								43													
				რც				6								29													
				პნტ				5								24													
მქლ									0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						379	0	0	379				

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																							
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							

49	1	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	19	მხ.ქ.	110	19	40	VI	4	IV	6ბხ, B0	0.2	57			III	57			57						
				ჯგრ	35	5	12	6								6													
				რც				1								1													
				იფ												0													
				მქლ												0													
ტყმ									0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						64	0	0	64				

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							

50	3.7	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	8	ჯგრ	40	8	16	II	1	IV	6ბხ, B2	0.5	21			130			78
				რც				14								52						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

ს.ა	ს	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	16	მხ.ქ.	110	16	40					0		3	IV			11	11		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			130	0	11	141
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე:																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						

51	1	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ2პნტ2რც	1	6	ჯგრ	30	6	14									12	12		
							პნტ				II	1	IV	6ბბ, B2	0.6				6	6		
							რც												4	4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			22	0	0	22

გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე:																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.15																				

52	3.2	31_35, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2ვრხ1რც	1	19	მხ.ქ.	110	21	44										52	166																	
							ვრხ	90	18	40										0.2	12	38																
							რც	90	17	40											6	19																
							ჯგრ	35	7	14										VI	4	III	6ბბ, B0	0.3	12	38												
							პნტ																		2	6												
							რც																		1	3												
							მელ																			0												
							ბლწ																			0												
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			270	0	0	270									

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																				
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.20																				

53	0.1	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	16	რც	70	16	28										0.3	66	7
							ჯგრ	35	6	14											7	1
							რც													IV	3	III

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

ს.დ	ს	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ჯგრ2რც+იფ+ბლწ+ნკ.ქ.	2	6	იფ					0.3					1			0		
					ბლწ													0		
					ნკ.ქ.													0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 8 0 0 8

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

54	0.2	11_15	501_75 0	ველობი			ფჭ					V	ნბს, B1							
----	-----	-------	-------------	--------	--	--	----	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2მხ.ქ.1ფჭ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

55	0.9	21_25, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	19	მხ.ქ.	90	19	36	V	3	III	ნბს, B0	0.2	57		III	51		51
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 9ჯგრ1ფჭ	2	5	ჯგრ	30	5	10					0.3	6			6	5	
							ფჭ								1						1

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 57 0 0 57

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2ფჭ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

56	0.7	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	20	მხ.ქ.	110	20	40	VI	4	IV	ნბს, B0	0.2	64		III	45		45
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 8ჯგრ2რც	2	6	ჯგრ	35	6	14					0.3	8			7	6	
							რც								2						1

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 52 0 0 52

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

							ჯგრ	30	6	10					8						21
--	--	--	--	--	--	--	-----	----	---	----	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

57	2.6	21_25, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2პნტ+მჟლ+რც	1	6	პნტ				II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	3				29			8		
							მჟლ															0			
							რც															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 29 0 0 29

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ1რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ძძვ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

58	0.8	31_35, ს	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 7ფჭ3ჯგრ	1	15	ფჭ	90	21	32	V	3	III	ნბბ, B1	0.4	114			III	98			91		
							ჯგრ	30	8	10						9					0		7		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 98 0 0 98

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2ფჭ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

59	0.4	11_15, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	20	მხ.ქ.	130	20	44	VII	4	IV	ნბბ, B0	0.2	58			III	23			23		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგრ	2	6	ჯგრ	35	6	14					0.3	9				4			4		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 27 0 0 27

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

60	2.6	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	20	მხ.ქ.	130	20	44	VII	4	IV	ნბბ, B0	0.2	58			III	151			151		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგრ	2	5	ჯგრ	30	5	10					0.3	6				16			16		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 167 0 0 167

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	18	მხ.ქ.	110	18	40					0.2	48			IV	101			101		
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------	---	----	-------	-----	----	----	--	--	--	--	-----	----	--	--	----	-----	--	--	-----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

61	2.1	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ჯგრ2მქლ1პნტ+იფ	2	6	ჯგრ	30	6	10	VI	4	IV	ნბბ, B0	0.2	4	14			8
							მქლ									4				
							პნტ									2				
							იფ									0				

ბუნებრივი განახლები ს ხელშეწყობის ღონისძიება

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 115 0 0 115

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1პა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ძძვ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

62	0.5	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ვრხ	1	20	მხ.ქ.	130	21	44	VII	4	IV	ნბბ, B0	0.2	43	30			22		
							ვრხ	90	19	40						IV				8		
							ჯგრ	35	6	12						0.3				9	5	5
							პნტ															0
მქლ				0																		
				ბლწ														0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 35 0 0 35

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1პა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

63	0.7	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2მქლ+პნტ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.3	7	6			5
							მქლ									2				1
							პნტ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 6 0 0 6

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1პა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3ფქ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

64	0.7	16_20, ს.ა	501_75 0	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+ჯგრ	1	19	ფქ	90	19	32	V	3	III	ნბბ, B2	0.3	90	63			63
							ჯგრ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 63 0 0 63

გ.ფ.დ.უ.:

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხნეული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	5.2	11_15, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2იფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	55			561			286								
							წფ									36														
							იფ									17														
							ნკ.ქ.																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				561	0	0	561							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	4	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	99		III	688			396								
							წფ	70	18	24						58		III				232								
							მხ.ქ.	70	17	28						15		III				60								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	150	23	52					0			15	III		60	60								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				688	0	60	748	ერთეული ხეების ჭრა, 5%						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7წფ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	3.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	94		III	684			338								
							წფ	70	18	24						63						227								
							მხ.ქ.	70	17	28						33						119								
							ნკ.ქ.															0								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	150	23	56					0		15	IV		54	54								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						684	0	54	738				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
4	3.8	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	12	ჯგრ რც	50	12	16	III	2	III	ბბბ, B0	0.4	39 26				247		148 99							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						247	0	0	247				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, მინ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
5	4.1	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	10	ჯგრ რც	50	10	16					0.5	41 28				283		168 115							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6მხ.ქ.4რც	9	24	მხ.ქ. რც	110	25	40	III	2	IV	ბბბ, B2	0			5	II		42	21 21							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						283	0	42	325				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
6	7.7	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც წფ ნკ.ქ.	50	16	20	III	2	II	ბბბ, B2	0.6	127 35				1248		978 270 0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1248	0	0	1248				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
7	2.9	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+ნკ.ქ.	1	16	რც ჯგრ ნკ.ქ.	50	16	20	III	2	II	ბბბ, B2	0.4	63 42				305		183 122 0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														305	0	0	305
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																	
და სხვა: k=1.20																	

8	4.7	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბს, B2	0.5	90			III	752			423				
							წფ	70	18	24						70							329				
							ნკ.ქ.																0				
								კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ3რც1მხ.ქ.	9	23	რც	150	24	52	IV	3	III	ბბს, B2	0			10	III	95			47
											წფ	110	21	44								5	IV				24
											მხ.ქ.	150	23	56								5	III				24

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														752	0	95	847
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																	
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																	
და სხვა: k=1.25																	

9	2.6	21_25, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ჯგრ+მხ.ქ.+წბ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, A3	0.5	50				270			130
							წფ									44							114
							ჯგრ									10							26
							მხ.ქ.																0
							წბ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														270	0	0	270
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																	
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																	
და სხვა: k=1.10																	

10	12.1	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბს, B2	0.5	94			III	1984			1137				
							წფ	70	18	24						70							847				
							ნკ.ქ.																0				
								კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	21	რც	110	20	44	IV	3	III	ბბს, B2	0			10	III	182			121
											წფ	150	21	52								5	IV				61
											წფ	150	21	52								5	IV				61

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1984	0	182	2166	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																		
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, ნფვ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																		
უბნის თავისებურებანი:																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																		
და სხვა: k=1.25																		

11	6.9	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	109			III	1235			752
							წფ	70	18	24													483
					9	22	წფ	150	24	56					0			8	III	125			55
							რც	130	22	48								5	III				35
				მხ.ქ.	130	21	48			5	IV				35								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1235	0	125	1360	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, ნფვ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																		
უბნის თავისებურებანი:																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																		
და სხვა: k=1.25																		

12	4.5	31_35, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1იფ+ბლწ	1	18	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	97			III	707			437
							წფ	70	18	24													225
					9	24	იფ	50	16	20					0					68			45
							ბლწ											0					
				რც	150	23	56	0			10	IV				45							
				წფ	130	25	48				5	IV				23							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														707	0	68	775	
გ.ფ.დ.უ.:																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																		
უბნის თავისებურებანი:																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																		
და სხვა: k=1.20																		

13	5.8	31_35, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	20	წფ	90	20	32	V	2	III	6ბბ, B2	0.3	83			III	661			481
							რც																180
					9	23	წფ	150	24	56					0			10	IV	87			58
							რც	130	22	48								5	III				29

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														661	0	87	748	
გ.ფ.დ.უ.:																		

ერთეული ხეების ქრა, 5%

ერთეული ხეების ქრა, 5%

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

14	2.1	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.3	50				181			105			
						წფ									36							76				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	22	წფ	150	24	52	III	2	II	6ბბ, B2	0			5	III		22		11			
						რც	110	20	44																5	IV
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				181	0	22	203			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

15	2.7	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	79				311			213			
						წფ										25						68				
						ჯგრ										11						30				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3მხ.ქ.	9	21	რც	110	21	40	III	2	III	6ბბ, B2	0			5	III		28		14			
						მხ.ქ.	130	20	44																5	IV
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				311	0	28	339			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.25

16	4.4	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	79				506			348			
						წფ										25						110				
						ჯგრ										11						48				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6მხ.ქ.4რც	9	21	მხ.ქ.	150	21	56	III	2	III	6ბბ, B2	0			5	IV		44		22			
						რც	130	20	48																5	IV
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				506	0	44	550			

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25																										
17	2.3	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	14	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, A3	0.5	75			IV	224			173			
							ჯგრ	30	10	16						22						51				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				224	0	0	224			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც3ჯგრ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
18	5.6	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	121			III	964			678			
							მხ.ქ.	70	18	28						33						185				
							წფ	70	17	24						18						101				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				964	0	0	964			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე:																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
19	5.4	31_35, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ჯგრ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	90			III	848			486			
							წფ	70	18	24						67			III			362				
							ჯგრ															0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	23	რც	150	23	56					0			10	IV			54	54			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				848	0	54	902			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
20	1.2	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	10	რც	35	10	14	II	1	III	ბბხ, B3	0.4	29				58			35			
							ჯგრ									19						23				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				58	0	0	58			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
		36 და	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის			ჯგრ	40	8	16						18						88				

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

21	4.9	მეტი, ს.დ	751_100	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	8	რც				II	1	IV	6ბბ, B2	0.4	12				147			59		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					147	0	0	147	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
22	4.5	31_35, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+კუნ	1	6	ჯგრ რც კუნ	35 6 14			II	1	V	6ბბ, B2	0.4	9 6				68			41 27 0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					68	0	0	68	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
23	3.9	31_35, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	14	რც წფ ჯგრ	70 16 24 180 18 24 30 8 14			IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	92 34 4			III III	508			359 133 16		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					508	0	0	508	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
24	5.6	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ რც	45 7 16			III	2	V	6ბბ, B2	0.4	13 6				107			73 34		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					107	0	0	107	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
25	9.7	36 და მეტი, ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1წფ	1	17	რც მხ.ქ. წფ	70 18 24 70 16 28 70 18 24			IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	94 36 18			III	1436			912 349 175		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1436	0	0	1436	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკავი N-009-07-0040716, მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკავი N-009-07-0040599
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

26	8.8	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1წფ	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	126	1584	III	1109
							მხ.ქ.	70	17	24						33			290
							წფ	70	18	24						21			185
								კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2მხ.ქ.	9	22	რც	130	23	56	IV	3	III	ბბხ, B2	0
მხ.ქ.	130	20	48								5	IV	44						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1584 0 132 1716

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

27	0.7	11_15, ს.ა	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 9კვხ1ტყმ+მჟლ+აკ	1	12	კვხ	90	16	36	V	3	IV	ბბხ, B2	0.4	68	49	III	48	
							ტყმ	30	7	12						2			IV	1
							მჟლ													0
							აკ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 49 0 0 49

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ტყმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კვლ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

28	0.4	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	ბბხ, B2	0.4	34	23	III	14
							ჯგრ									22			9

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 23 0 0 23

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, ეკლ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

29	4.6	11_15, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	88	598	III	405
							წფ	70	18	24						42			III
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2მხ.ქ.	9	21	რც	130	20	48	5	III	23						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

სატყეო უბანი: ახმეტა				სატაქსაციო აღწერა																სატყეო: მატანი									
				წფ	130	22	44																			ერთეული ხეების ჭრა, 5%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								598	0	46	644		
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
30	0.4	6_10, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ბბბ, B0	0.3	9				4			4						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								4	0	0	4		
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
31	2.2	36 და მეტი, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ3კვხ2რც+პნტ	1	8	ჯგრ	50	8	14																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								72	0	0	72		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ასკ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
32	0.8	36 და მეტი, ს	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	8	ჯგრ	40	8	12																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								24	0	0	24		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კვჩ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
33	1.6	36 და მეტი, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	35	7	10																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								24	0	0	24		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													

უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
34	2.1	31_35, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	18	მხ.ქ.	110	18	36	VI	4	IV	6ბბ, B0	0.2	58		IV	122		122	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგრ	2	8	ჯგრ	35	8	12					0.2	14			29		29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	151	0	0	151		
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																						
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
35	4.3	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6მხ.ქ.4რც	1	19	მხ.ქ.	110	18	44	VI	4	IV	6ბბ, B2	0.2	32		III	241		138	
				რც			130	19	48	24							IV	103				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ჯგრ3რც	2	6	ჯგრ	30	6	12					0.3	7			43		30	
				რც						3								13				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	284	0	0	284		
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
36	2.4	31_35, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	40	7	16	II	1	V	წივ, A3	0.4	12			48		29	
				რც						8								19				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	48	0	0	48		
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
37	0.9	36 და მეტი, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მელ+რც	1	7	ჯგრ	40	7	12	II	1	V	6ბბ, B1	0.4	20			18		18	
				მელ														0				
				რც														0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	18	0	0	18		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						

და სხვა: k=1.25																							
38	1.8	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2იფ	1	20	მხ.ქ.	130	19	44	VII	4	IV	6ბბ, B0	0.2	42		III	92			76	
				იფ	130	20	52	9		III					16								
				ჯგრ	35	7	14	12							22								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგრ+იფ+ნკ.ქ.	2	7	იფ							0.3				22			0		
							ნკ.ქ.														0		

ბუნებრივი განახლები ს ხელშეწყობის ღონისძიება

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

114	0	0	114
-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნჯგრ3მხ.ქ.1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

39	6.9	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+იფ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	66			807			455
				წფ				51							352							
				იფ											0							

ბუნებრივი განახლები ს ხელშეწყობის ღონისძიება

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

807	0	0	807
-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

40	3	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	52			267			156
				წფ				20							60							
				ჯგრ				17							51							

ბუნებრივი განახლები ს ხელშეწყობის ღონისძიება

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

267	0	0	267
-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ4რც1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

41	3	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	55		III	291			165
				წფ				42		III					126							
				რც	130	19	48			5					III	15						
				წფ	150	19	60			5					IV	15						

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

291	0	30	321
-----	---	----	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

42	3.5	26_30, რ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	15	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	89	445	III	312	
							წფ	70	18	24						32			112	
							ჯგრ	30	10	14						6			21	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	445	0	0	445

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

43	6.4	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ	1	15	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	69	832	III	442	
							წფ	70	18	24						48			307	
							ჯგრ	30	10	14						13			83	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	832	0	0	832

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

44	0.6	21_25, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	10	რც	70	14	28	IV	3	IV	ნბხ, B2	0.4	55	35	III	33	
							ჯგრ	30	6	10						4			2	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	35	0	0	35

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

45	0.6	0_5, ს.ა	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10კვხ+პნტ+მქლ+რც	1	16	კვხ	90	16	32	V	3	IV	ნბხ, B2	0.4	76	46	III	46	
							პნტ												0	
							მქლ												0	
							რც												0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	46	0	0	46

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით
 მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8რც1მხ.ქ.1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%,																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
46	1.9	6_10, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1ჯგრ	1	14	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.4	78			148	
							რც									20			38	
							ჯგრ									1			2	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	188	0	0	188
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი: ეროზიის სახე-1, ხარისხი-2																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
47	3.1	26_30, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	16	III	2	III	ბბბ, B2	0.6	87			270	
							წფ									41			127	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	397	0	0	397
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე:																				
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																				
და სხვა: k=1.15																				
48	1.2	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც+მხ.ქ.+კუნ	1	8	ჯგრ	35	8	16	II	1	IV	ბბბ, B0	0.3	11			13	
							რც									7			8	
							მხ.ქ.												0	
							კუნ												0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	21	0	0	21
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
49	1.7	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	15	რც	50	15	16	III	2	II	ბბბ, B2	0.4	61			104	
							ჯგრ									15			26	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	130	0	0	130
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7რც2ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
							კკბ	70	14	24						32			147	

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

50	4.6	16_20, ს.ა	501_75 0	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 7კვ3ჯგრ+პნტ	1	14	ჯგრ				IV	2	IV	ნბს, B1	0.3	16				221			74		
							პნტ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 221 0 0 221

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნრც4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%,

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

51	0.6	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3კვხ2იფ1აკ	1	15	რც	70	18	16	IV	3	III	ნბს, B2	0.5	50			III	58			30		
							კვხ	70	14	16						23							14		
							იფ	50	16	16						17							10		
							აკ	40	12	16						6							4		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 58 0 0 58

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3აკვ2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

52	3	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	18	მხ.ქ.	130	18	44	VII	4	IV	ნბს, B0	0.2	48			III	144			144		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგრ	2	7	ჯგრ	35	7	12						0.2	8				24			24	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 168 0 0 168

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

53	11.3	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	14	რც	50	14	6	III	2	III	ნბს, B2	0.4	43				814			486		
							ჯგრ									29							328		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 814 0 0 814

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

54	5	6_10, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8მხ.ქ.2ცხ	1	21	მხ.ქ.	130	20	48	VII	4	IV	ნბს, B2	0.2	46			III	310			230		
							ცხ	130	22	52						16			III				80		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

სს	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგრ	2	5	ჯგრ	30	5	10							0.2	4				20			20		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				330	0	0	330	
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

55	10	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+იფ+ნკ.ქ.	1	15	რც	60	15	20									87				870
																			25				250
																							0
																							0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1120	0	0	1120

გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							

56	2.3	6_10, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ	1	14	რც	50	14	20									72				166
																			18				41
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				207	0	0	207

გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3რც1კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

57	4.6	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+ბლწ	1	14	რც	50	14	20									54				248
																			36				166
																							0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				414	0	0	414

გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

58	2.7	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3მხ.ქ.1ჯგრ	1	18	რც	40	18	24									69				186
																			33				89
																			12				32

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			307	0	0	307				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
59	4.1	11_15, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	64			319			262				
							მხ.ქ.									14						57				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			319	0	0	319				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე:																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
60	4.4	31_35, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3რც	1	19	მხ.ქ.	150	18	52	VIII	5	V	ნბხ, B0	0.2	40			III	268			176			
							რც	130	20	48									III				92			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6ჯგრ4რც	2	7	ჯგრ	30	7	12	0.2	6					44								26	
							რც																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			312	0	0	312				
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
61	1.3	36 და მეტი, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	57				123			74			
							ჯგრ																38			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3მხ.ქ.	9	19	რც	90	20	40	0			5	III	14										7
							მხ.ქ.	90	18	36				5	IV											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			123	0	14	137				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.25																										
62	1.7	0_5	501_750	საძოვარი																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი:																										

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, თხ, მყ, შინ, სიმალღე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
63	0.3			გზები																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		0	0	0	0	
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი:																						
ქვეტყე:																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა:																						
და სხვა:																						

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	რც	
0.3	გზები		14974
231.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	წფ	6280
1.7	საძოვარი	იფ	159
5.9	ტყის კულტურა	მხ.ქ.	2035
		ჯგრ	2014
		კკბ	281
		ტყმ	1
		აკ	4
		ცხ	80
		სულ:	25828

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	10.4	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც წფ	70 90	16 18	24 28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	95 81		III	1830			988 842							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1830	0	0	1830					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
2	18.6	31_35, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც წფ	70 90	16 18	28 28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	111 60		III	3181			2065 1116							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	19	რც წფ	130 150	18 20	56 56	IV	3	III	6ბბ, B2	0			10 5	III		279		186 93						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3181	0	279	3460					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
3	9.6	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ	1	13	რც მხ.ქ. ჯგრ	70 70 25	17 13 10	28 28 20	IV	3	III	6ბბ, B1	0.5	72 14 11		IV III IV	931			691 134 106							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					931	0	0	931					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													

4	12.3	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ1მხ.ქ.1ნკ.ქ.	1	16	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B0	0.5	72	1476			886		
							ჯგრ	50	12	20						24				295		
							მხ.ქ.	70	16	20						11				135		
							ნკ.ქ.	70	17	24						13				160		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1476	0	0	1476		
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
5	11.4	36 და მეტი, ჩ.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	99	2087			1129		
							წფ	90	18	28						84				958		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	19	რც	130	18	52						0				10	III	114
							წფ	150	20	52										5	III	57
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2087	0	171	2258		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, იელ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
6	7.5	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	ბბხ, B2	0.6	122	1703			915		
							წფ	90	21	28						105				788		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	19	წფ	150	22	60						0				10	III	75
							რც	150	16	56										10	IV	75
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1703	0	150	1853		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2ნკ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
7	10	36 და მეტი, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც2მხ.ქ.2ნკ.ქ.1ჯგრ	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	78	1560			780		
							მხ.ქ.	90	20	32						36				360		
							ნკ.ქ.	70	19	28						33				330		
							ჯგრ	50	12	16						9				90		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1560	0	0	1560		

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ნკ.ქ.3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033797
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

8	7.9	31_35, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	20	წფ	90	20	32	V	2	III	მკდ, B2	0.6	119		III	1762	940	
					რც										104		III	822			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ4რც1ცხ	9	20	წფ	150	20	56					0			10		III	79
							რც	130	19	52							5	III		40	
							ცხ	170	22	60							5	III		40	
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1762

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.
 და სხვა: k=1.20

9	13.1	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	20	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	94		III	2384	1231									
					წფ	90	21	28								88		1153											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	21	რც	130	19	48					0			10		III	131								
							წფ	150	22	56							5	III		66									
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2384	0	197	2581		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033797, მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033796
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

10	32.7	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	15	28	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.5	76		III	4185	2485									
					წფ	90	19	32								52		III		1700									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	20	რც	130	18	48					0			5		III	164								
							წფ	150	21	56							5	III		164									
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	4185	0	328	4513		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,
 და სხვა: k=1.15

11	8.6	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	20	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.6	113		III	1875		972			
					წფ	90	21	28		105								903						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ3რც1წკ.ქ.	9	22	წფ	150	24	56							12	III			103			
რც	130	22	56						5	III	189	43												
წკ.ქ.	150	20	52						5	III		43												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1875	0	189	2064		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
12	4.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ3მხ.ქ.2წკ.ქ.	1	12	ჯგრ	35	12	14	II	1	II	6ბბ, B2	0.5	40			345		184			
					მხ.ქ.					21								97						
					წკ.ქ.					14								64						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			345	0	0	345		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
13	21.2	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2წკ.ქ.	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	75		III	3498		1590			
					წფ	90	20	28		59							III	1251						
					წკ.ქ.	70	19	28		31							II	657						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც2წფ2წკ.ქ.	9	23	რც	130	21	52							10	III			212			
							წფ	150	24	56							5	III		424	106			
							წკ.ქ.	150	23	52							5	III			106			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3498	0	424	3922		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2წკ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
14	5.7	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	203		III	1157		1157			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც2წფ2წკ.ქ.	9	23	რც	130	21	52								15		III		86		

სასაქონლო განსაკუთრებული სტატუსის მქონე უბნები; 7რც3წფ	წფ	150	24	56					5	III							29
--------------------------------------------------------	----	-----	----	----	--	--	--	--	---	-----	--	--	--	--	--	--	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1157 0 115 1272

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.

და სხვა: k=1.25

15	6.3	36 და მეტი, ს.ა	751_100	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	88	869	III	554		
							წფ	90	20	28						50			315		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	21	რც	130	20	52						10			III	95	63
							წფ	150	22	56						5			III		32

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 869 0 95 964

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.25

16	15.4	26_30, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ნკ.ქ.	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	ბბბ, B2	0.4	75	2033	III	1155
							წფ	90	20	28						30			462
							ნკ.ქ.	70	20	28						27			416

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2033 0 0 2033

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

17	4	21_25, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.3	71	376	III	284
							წფ	90	21	32						23			92

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 376 0 0 376

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

18	6.6	26_30, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	17	რც	70	19	28	IV	3	II	ბბბ, B2	0.4	75	852	III	495
							წფ	90	21	32						48			317
							ჯგრ	30	12	16						6			IV

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

სატყეო უბანი: ახმეტა				სატაქსაციო აღწერა												სატყეო: მატანი								
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ				9	19	რც	130	16	56					0			5	IV			66	33	ერთეული ხეების ქრა, 5%	
						წფ	150	22	56							5	III				33			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			852	0	66	918		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
19	8.1	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ	1	18	რც	50	18	24				III	2	I	6ბბ, B2	0.4	69			559		
						ჯგრ													46			373		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			932	0	0	932		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
20	5.1	16_20, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4მხ.ქ.	1	18	რც	70	19	28				IV	3	II	6ბბ, B2	0.2	32			III	163	
				მხ.ქ.	110	17	32				III	255								92				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 5თხმ5ჯგრ (ა)	2	12	თხმ	30	12	14				IV	3	II	6ბბ, B2	0.4	28				143	
						ჯგრ (ა)																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			510	0	0	510		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3თხმ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
21	20.9	31_35, ა	1251_1500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	19	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.6	194			III	4055			4055	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4055	0	0	4055		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
22	3.4	21_25, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+კუნ	1	12	ჯგრ	40	12	20				II	1	III	6ბბ, B2	0.4	62				211	0
				კუნ																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			211	0	0	211		
გ.ფ.დ.უ.:																								

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

23	6.2	21_25, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B1	0.4	88	664	III	546
				მხ.ქ.	90	17	36	19	III	118									
				ჯგრ (ა)	45	14	16	20	III	124									
				მხ.ქ.	90	18	24	16	III	99									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 887 0 0 887

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

24	5.4	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.5	156	842	842
----	-----	-----------------	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	-----	---	---	---------	-----	-----	-----	-----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 842 0 0 842

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 2.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.
 და სხვა: k=1.25

25	7.4	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	16	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B1	0.5	92	963	III	681
							წფ	70	17	24						29		III	215
							მხ.ქ.	70	15	28						9		III	67

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 963 0 0 963

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

26	3.4	0_5, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3თხმ2იფ	1	15	ჯგრ (ა)	35	12	14	IV	3	III	6ბბ, B1	0.3	17	157	III	58
							თხმ	50	16	20						19		III	65
							იფ	30	16	20						10			34

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 157 0 0 157

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8თხმ2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
27	2.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	156			III	406		406		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			406	0	0	406		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
28	4.2	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	70	19	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	135			III	752			567	
							წფ	90	21	28						44								185
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			752	0	0	752		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
29	10.8	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1მხ.ქ.	1	18	რც	50	18	24	III	2	I	6ბბ, B2	0.4	55				1188			594	
							ჯგრ									44								475
							მხ.ქ.									11								119
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1188	0	0	1188		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2მხ.ქ.1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
30	5.5	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1წფ1ჯგრ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	125				854			688	
							წფ	90	20	32						21								116
							ჯგრ	50	12	20						9								50
							ნკ.ქ.																	0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			854	0	0	854		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
							რც	70	16	28						53			III			885		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

31	16.7	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ+პნტ	1	17	წფ	90	18	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.3	29				1369			484			84	33
							იფ													1369		0					
							პნტ													1369		0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1369 0 0 1369

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

32	3.9	0_5, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ3თხმ2იფ	1	12	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ბბბ, B2	0.3	6				116			23			
							თხმ									16			III	116			62			
							იფ									8				116			31			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 116 0 0 116

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4თხმ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

33	0.8	26_30	751_10 00	საძოვარი																						
----	-----	-------	--------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

34	9.9	11_15, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	75			III	1168			743			
							მხ.ქ.	70	15	28						17			III	1168			168			
							წფ	70	17	24						26			III	1168			257			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1168 0 0 1168

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

35	1	21_25	751_10 00	საძოვარი																						
----	---	-------	--------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							

36	0.9	0_5, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ2ჯგრ	1	14	თხმ	50	18	28	V	4	I	ბბბ, B1	0.4	80			III	80			72			
						ჯგრ	35	10	12	9									8							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				80	0	0	80			

გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6თხმ4ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

37	1.7	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც2მხ.ქ.2იფ16კ	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბბ, B1	0.6	75			III	220			128			
							მხ.ქ.	90	16	36						23			III				39			
							იფ	70	16	24						20							34			
							ნკ	70	16	24						11							19			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				220	0	0	220			

გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6თხმ2იფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

38	0.2			გზები																			
----	-----	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე:																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა:																														
და სხვა:																														

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.2	გზები	
	322	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	1.8	საძოვარი	
სულ:	324		
		რც	29056
		წფ	12094
		მხ.ქ.	1428
		ჯგრ	1855
		ნკ.ქ.	1627
		თხმ	342

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატყუსაციო აღწერა

სატყუო: მატანი

	ჯგრ (ა)	294
	იფ	99
	ნკ	19
	სულ:	46814

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
1	9.9	36 და მეტი, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	109		III	1564			1079												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	70	17	24														III			485							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1564	0	198	1762							
<p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																																		
2	4.7	16_20, ს.დ	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.6	86		III	695			404												
							წფ	70	17	24														III			291							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				695	0	0	695							
<p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																		
3	6.4	31_35, ს	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ცხ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, B2	0.5	65		III	723			416												
							წფ																	III			307							
							ცხ																				0							
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.20</p>																																		
							წფ	70	19	24						75		II				840												

4	11.2	36 და მეტი, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 5წფ4რც1ნკ.ქ.	2	19	რც				IV	2	II	6ბბ, B2	0.4	54			II	1591			605
																			146				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9წფ1რც	1	23	წფ	150	25	52	IV	2	II	6ბბ, B2	0.2	99			III	1199			1109
							რც	130	21	48											8		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 2790 0 0 2790

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.25

5	0.4	21_25	1251_1 500	ველობი			რც					V	6ბბ, B2																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																
გ.ფ.დ.უ.:																																							
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																							
ქვეტყე:																																							
უბნის თავისებურებანი:																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																							
და სხვა: k=1.10																																							

6	5.2	31_35, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	70	14	24	IV	3	IV	წივ, B2	0.6	78			III	708			406				
																					302						
																						0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	150	24	56	IV	3	IV	წივ, B2	0.6	0			20	III			104	104			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				708	0	104	812				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																											
და სხვა: k=1.20																											

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

7	2.9	36 და მეტი, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	წივ, B2	0.6	90			III	516			261				
																					171						
																					84						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	130	24	48	IV	3	III	წივ, B2	0.6	0			15	III			44	44			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				516	0	44	560				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																											

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.25

8	2.4	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, C2	0.4	60	III	221	144		
				წფ	70	14	24	32	77												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	130	23	52				0		15	III	36	36		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		221	0	36	257

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.00

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

9	3.3	31_35, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	წივ, B2	0.6	104	III	571	343		
				წფ	70	16	20	69	228												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2მხ.ქ.	9	23	წფ	150	24	56				0		15	III	67	50		
							მხ.ქ.	140	21	52						5	II		17		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		571	0	67	638

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.20

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

10	3	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+თხმ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	88	III	336	264		
							წფ	70	16	24						24			72		
							თხმ												0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		336	0	0	336

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.00

11	6.3	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+თხმ+პნტ	1	12	წფ	50	12	16	III	2	III	6ბბ, B1	0.5	50	III	510	315
							რც									31			195
							თხმ												0
							პნტ												0

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	19	წფ	130	19	52					0			10	III			63	63					ერთეული ხეების ჭრა, 5%		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							510	0	63	573				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
12	9.7	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	70	18	24					0.7	135			III			2096			1310					გავლითი ჭრა, 10%
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	56					0			20	III				194	194						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							2096	0	194	2290				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
13	6.9	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც+პნტ	1	16	წფ	70	16	24					0.5	69			II			911			476					
							რც									63			II					435						
							პნტ																	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							911	0	0	911				
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
14	13	36 და მეტი, დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+თხმ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24					0.4	77			III			1469			1001					
							წფ	70	16	24						36								468						
							თხმ																	0						
							ნკ.ქ.																	0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	52					0			20	III				260	260						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1469	0	260	1729				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.25																														

15	12.2	11_15, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	49		II	879	598					
				წფ				23		II					281										
				ნკ.ქ.											0										
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ				9	23	წფ	150	23	56	0			15	III			183	183							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		879	0	183	1062				
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, ნწფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 0.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ. და სხვა: k=1.00																									
16	7.3	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	15	20	IV	3	IV	წივ, B1	0.4	76		III	730	555					
				წფ	70	16	20	24		III					175										
				ნკ.ქ.											0										
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც				9	20	რც	140	20	52	0			20	IV			146	146							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		730	0	146	876				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.25																									
17	6	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+თხმ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	წივ, B2	0.5	109		III	948	654					
				წფ			70	17	24	49							III	294							
				თხმ														0							
				ნკ.ქ.														0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც				9	22	წფ					140	23	52	0						20	III
რც	120	21	48	5	IV	30																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		948	0	150	1098				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ. და სხვა: k=1.25																									
კორომი თესლითი წარმოშობის							რც	70	18	24					90		III					333			
							წფ	70	17	24					62		III					229			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

18	3.7	31_35, ს.დ	1001_1 250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	18	მხ.ქ.				IV	3	III	წივ, B2	0.5					562			0	ერთეული ხეების ქრა, 5%
				ნკ.ქ.														0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; ნწფ4რც	9	22	წფ	150	24	56					0			15	III			93	56	
							რც	140	20	52								10	IV				37	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

19	5.2	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1თხმ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	79			III	692			411	ერთეული ხეების ქრა, 5%
				წფ	70	16	20								III			224						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	21	წფ	150	21	56					0			20	III			104	104	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

20	7.7	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ნკ.ქ.	1	16	რც	70	17	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	75			III	1087			578	ერთეული ხეების ქრა, 5%
				წფ	70	16	20								III			347						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	21	წფ	150	22	56					0			15	III			232	116	
							რც	140	20	52								15	IV				116	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	10	20					32			III					122	
							წფ								26			III					99	

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

21	3.8	20_20, ჩ.დ	1001_100	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ+ტრფ	1	11	თხმ				III	2	IV	ბბბ, B2	0.5	12			III	267			46		
							ტრფ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 267 0 0 267

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3თხმ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

22	2	16_20, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ+ნკ.ქ.	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	წივ, B2	0.5	49			III	144			98		
							წფ									23			III				46		
							იფ																0		
							ნკ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 144 0 0 144

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც2წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.00

23	5	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ+ტრფ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B1	0.5	69			III	680			345		
							წფ	70	17	24						45			III				225		
							თხმ	50	15	20						22			III				110		
							ტრფ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 680 0 0 680

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3თხმ2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

24	4.9	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	69			III	677			338			
							წფ	70	17	24						45			III				221			
							თხმ	50	16	20						24			III				118			
							ნკ.ქ.																0			
					კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	21	წფ	150	22	56					0			15	III				74	ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
								რც	130	20	48								5	IV				25		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:				
მოზარდი:				
ქვეტყე:				
უბნის თავისებურებანი:				
გზით უზრუნველყოფა:				
და სხვა:				

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
0.6	გზები			
0.4	ველობი			
154	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
სულ:	155			
		რც		11092
		წფ		9101
		ნკ.ქ.		392
		თხმ		396
		სულ:		20981

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2.4	16_20, ს.ა	1251_1 500	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ2რც2ნკ.ქ.+ბლწ	1	19	წფ	90	20	28	V	2	III	წივ, B2	0.5	99		II	361			238						ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	170	25	60					0		30	III			72	72							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					361	0	72	433					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
2	9.5	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	72		III	1350			684							
							წფ	70	17	24						47		III				447							
							ნკ.ქ.	50	16	20						23		III				219							
							მხ.ქ.															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1350	0	0	1350					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
3	15.4	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	2	17	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B2	0.4	60		III	1524			924							
							წფ	70	17	24						31		III				477							
							ნკ.ქ.	70	16	20						8		III				123							

კორპორატიული წარმომადგენლის სახეობის გაბატონებით, კორპორატიული იარუსი; 8წფ2რც	1	22	წფ	150	24	56	IV	3	III	ბბბ, B2	0.2	67	1217	1032				
			რც	130	20	48						12			185			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															2741	0	0	2741
გ.ფ.დ.უ.:																		
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																		
უბნის თავისებურებანი:																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																		
და სხვა: k=1.00																		
4	9.8	26_30, ჩ.დ	1001_1 250	კორპორატიული წარმომადგენლის სახეობის გაბატონებით, კორპორატიული იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	2	16	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	97	1323	951
							წფ	70	16	24						28		274
							ნკ.ქ.	50	15	20						10		98
							მხ.ქ.											0
კორპორატიული წარმომადგენლის სახეობის გაბატონებით, კორპორატიული იარუსი; 9წფ1რც	1	21	წფ	150	22	56	0.2	77	824	755								
			რც	130	20	48		7		69								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															2147	0	0	2147
გ.ფ.დ.უ.:																		
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																		
უბნის თავისებურებანი:																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																		
და სხვა: k=1.15																		
5	5.6	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორპორატიული წარმომადგენლის სახეობის გაბატონებით, კორპორატიული იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	14	რც	60	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	62	593	347
							წფ									35		196
							ნკ.ქ.									9		50
							მხ.ქ.											
კორპორატიული წარმომადგენლის სახეობის გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	140	22	52	0		30	168	168							
			რც															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															593	0	168	761
გ.ფ.დ.უ.:																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, იელ, სიმაღლე: 0.5მ.																		
უბნის თავისებურებანი:																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																		
და სხვა: k=1.15																		
6	9.6	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორპორატიული წარმომადგენლის სახეობის გაბატონებით, კორპორატიული იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.6	121	1651	1162
							წფ	70	17	24						37		355
							ნკ.ქ.	50	16	20						14		134
							მხ.ქ.											
კორპორატიული წარმომადგენლის სახეობის გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	140	23	52	0		15	197	144							
			რც															

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4წფ4რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0038539
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.15

10	4.6	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	21	წფ	140	22	52	VII	4	IV	მკდ, B2	0.3	107	III	589				492
				რც	130	20	48	21	97													
				რც	70	17	28	69	317													
				წფ	70	16	28	35	161													
				ნკ.ქ.	70	15	20	8	37													
იფ					0																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1104	0	0	1104

ნებით-ამორჩევი იჭრა, 15%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

11	9	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც (ა)1მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	წივ, B2	0.5	32	IV	459				288		
				რც (ა)	30	10	16	13	117															
				მხ.ქ.	50	11	20	6	54															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					459	0	0	459

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მნდ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

12	7.4	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+მხ.ქ.	1	22	წფ	150	23	52	VIII	4	III	მკდ, B2	0.3	115	III	1006				851		
				რც	130	20	48	21	155															
				მხ.ქ.					0															
				რც	70	17	24	52	385															
				წფ	70	17	24	28	207															
ნკ.ქ.	50	15	20	6	44																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1642	0	0	1642

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

13	2.7	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, C2	0.5	59		III	275			159
							წფ									33		III				89
							ჯგრ									10		IV				27

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 275 0 0 275

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

14	5.5	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3ჯგრ1თხმ	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	48		III	440			264
							ჯგრ									24		IV				132
							თხმ									8		III				44

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 440 0 0 440

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შნდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

15	5.3	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ნკ.ქ.	1	16	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	72		III	737			382		
							წფ	70	17	24						47		III				249		
							ნკ.ქ.	70	15	20						20		III				106		
				31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	22	წფ	150	23	52	IV	3	III	ნბბ, B2	0		15	III	107			80
									რც	130	20	48							5	IV				27

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 737 0 107 844

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.20

16	7.4	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	წივ, B2	0.6	106		III	1117			784
							წფ	70	16	24						33		III				244
							ნკ.ქ.	50	15	20						12		III				89

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ				9	22	წფ	150	22	52					0	25	III	185	185											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1117	0	185	1302				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
17	5.9	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	11	ჯგრ	35	11	16	II	1	II	ნბბ, B0	0.5	55	IV	408	325										
							რც									14	IV		83										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						408	0	0	408				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
18	3.3	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ3რც1მხ.ქ.+3ნტ	1	9	ჯგრ	35	9	16	II	1	III	ნბბ, B2	0.5	24	IV	136	79										
							რც									12	IV		40										
							მხ.ქ.									5	III		17										
							პნტ												0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						136	0	0	136				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
19	6.7	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3თხმ2ჯგრ	1	13	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	45	III	577	302										
							თხმ									27	III		181										
							ჯგრ									14	IV		94										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						577	0	0	577				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5თხმ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
20	7.2	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	22	წფ	150	23	52	VIII	4	III	წივ, B2	0.3	97	III	928	698										
							რც	130	21	48						32	III		230										
							რც	70	17	24						58	III		418										

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	2	16	წფ	70	16	24					0.3	17			III	583			122						
							ნკ.ქ.	70	15	20						6			III				43						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1511	0	0	1511						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შნდ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
21	9.2	26_30, რ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ1მხ.ქ.1ნკ.ქ.	1	16	რც	70	17	24					0.5	69			III					635					
							წფ	70	16	24						41			III					377					
							მხ.ქ.	70	15	28						10			II					92					
							ნკ.ქ.	70	15	20						10			III					92					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	150	23	56					0			25	IV					230	230				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1196	0	230	1426						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
22	4.2	21_25, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24					0.5	96			III					403					
							წფ	70	18	24						46			III					193					
							მხ.ქ.																	0					
							ნკ.ქ.																	0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	150	23	56					0			25	IV					105	105				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				596	0	105	701						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
23	14.2	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	15	რც	50	15	20					0.5	76			III					1079					
							წფ									25			II					355					
							ჯგრ									11			IV					156					

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	19	რც	140	19	52					0		20	IV		284	284					ერთეული ხეების ჭრა, 5%																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1590	0	284	1874																		
გ.ფ.დ.უ.:																																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																											
და სხვა: k=1.15																																											
24	8.4	26_30_ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	28	IV	3	III	წივ, B2	0.5	101			III	1192	848																						
							წფ	70	17	24						30			III		252																						
							ნკ.ქ.	70	16	24						11			III		92																						
							მხ.ქ.														0																						
						კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	22	წფ	150	23	56	IV	3	III	წივ, B2	0			20	III	210	168																				
									რც	130	20	52								5	IV		42																				
									სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე											1192	0		210				1402																
									გ.ფ.დ.უ.:																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																											
უბნის თავისებურებანი:																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																																											
და სხვა: k=1.15																																											
25	6.7	16_20_ს.ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.+ჰნტ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	66			III	743	442																						
							წფ	70	16	24						36			III		241																						
							ნკ.ქ.	70	15	24						9			III		60																						
							ჰნტ														0																						
						კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	52	IV	3	III	წივ, B2	0			20	III	134	134																				
									სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე											743	0		134				877																
									გ.ფ.დ.უ.:																																		
									მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																											
უბნის თავისებურებანი:																																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																											
და სხვა: k=1.00																																											
26	6	26_30_ს.ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)4ჯგრ (ა)1მხ.ქ.+იფ	1	13	რც (ა)	30	13	16	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	46			IV	492	276																						
							ჯგრ (ა)									28			IV		168																						
							მხ.ქ.									8			III		48																						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	5.3	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1თხმ	1	19	წფ	90	20	28	V	2	III	წივ, B2	0.6	114		III	1118			604				სანიტარული ჭრა, 10%		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომი; 10წფ	15	27	წფ	170	27	64					0	20		IV		106		106						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1118	106	0	1224				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043765																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
2	9	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	ბბბ, B1	0.5	84		II	1206			756				ერთეული ხეების ჭრა, 5%		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	150	23	56					0		20	IV			180	180						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1206	0	180	1386				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
3	5.3	31_35, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1თხმ	1	16	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	86		III	742			456						
							წფ	70	16	24					43			III				228						
							თხმ	50	14	20					11			III				58						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					742	0	0	742				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																												

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043765																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
4	4.6	26_30, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.6	121		III	824	557	
							წფ	70	18	24						58		III		267	
							მხ.ქ.													0	
							ნკ.ქ.													0	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	22	წფ	150	23	56	0		15	III	92	69					
							რც	130	21	48			5	IV		23					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	824	0	92	916	ერთეული ხეების ქრა, 5%
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 0.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																					
და სხვა: k=1.15																					
5	8.9	21_25, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5თხმ4რც1იფ+წფ+ტრფ	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	ბბბ, C1	0.4	46		III	818	409	
							რც									39		III		347	
							იფ									7		III		62	
							წფ													0	
							ტრფ													0	
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5თხმ3რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
6	6.6	26_30, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B1	0.5	86		III	990	568	
							წფ	70	18	24						64		III		422	
							მხ.ქ.													0	
							წფ	140	23	52								15		III	99
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	23	რც	130	22	48	0		5	IV	132	33					
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																					

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.15

7	6.4	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	18	წფ	90	18	28	V	2	IV	6ბბ, B2	0.5	84	II	858			538
							რც									50					320
							ნკ.ქ.														0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		858	0	0	858

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.

და სხვა: k=1.00

8	5.3	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	19	წფ	90	19	24	V	2	III	6ბბ, B2	0.5	86	II	853			456
							რც									47					249
							ნკ.ქ.									28					148
							მხ.ქ.														0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	23	წფ	140	25	52	0		21	III	159	111					
რც	130	21	48	9	III	48															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		853	0	159	1012

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.

და სხვა: k=1.15

9	6.2	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+იფ+თხმ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	66	III	707			409
							წფ	70	17	24						48					298
							იფ														0
							თხმ														0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		707	0	0	707

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.15

				კორომი თესლითი წარმოშობის			ჯმრ (ა)	35	8	14										20	IV			172
							თხმ	20	10	14										11				III

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

10	8.6	21_25, ჩ.ა	501_75 0	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2თხმ2რც (ა)+კუნ+ტყმ	1	9	რც (ა)	30	10	14	IV	3	V	6ბბ, B1	0.5	12			III	370			103		
							კუნ															0			
							ტყმ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 370 0 0 370

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4ჯგრ (ა)4თხმ2რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ასკ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.10

11	0.6	11_15	501_75 0	სადოვარი																				
----	-----	-------	-------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

12	1.6	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3თხმ+რც (ა)+კუნ	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10						8			IV			13		
							თხმ				III	2	Vა	6ბბ, B0	0.4	4			IV	19		6		
							რც (ა)															0		
							კუნ															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 19 0 0 19

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც (ა)1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

13	7.5	21_25, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, C2	0.5	83			III	1066			623		
							წფ	70	18	24									III				345		
							ნკ.ქ.	70	18	24									III				98		
							წფ	150	23	56						0		15	III		151	113			
რც	120	21	44	5	IV	38																			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1066 0 151 1217

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.

და სხვა: k=1.10

14	3.9	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1თხმ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	72		III	410			281
							წფ									23		III				90
							თხმ									10		III				39
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 410 0 0 410

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.15

15	2.9	36 და მეტი, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ (ა)1წფ+პნტ	1	15	რც	50	16	20	III	2	II	ბბხ, B2	0.4	66		III	290			191
							ჯგრ (ა)									24		IV				70
							წფ									10		III				29
							პნტ															0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	19	რც	150	19	52					0			20	III			58

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 290 0 58 348

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.25

16	0.8	6_10	501_750	ველობი			ჯგრ (ა)						V	ბბხ, B2								
----	-----	------	---------	--------	--	--	---------	--	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

17	3	6_10, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ3რც (ა)1კუნ	1	5	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ბბხ, B1	0.4	7			30			21
							რც (ა)									2		III				6
							კუნ									1		IV				3

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 30 0 0 30

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2რც (ა)1კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

18	2.3	26_30, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ბბბ, B1	0.4	14				32			32			
----	-----	-------------	-------------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----	----	---	----	----	---	----	---------	-----	----	--	--	--	----	--	--	----	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ2რც (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

19	4.8	11_15, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ნკ.ქ.+მხ.ქ.+პნტ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	45			III	432			216			
							წფ									30			III				144			
							ნკ.ქ.									15			III				72			
							მხ.ქ.																0			
							პნტ																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.

და სხვა: k=1.00

20	4.2	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	76			III	458			319			
							წფ									24			II				101			
							ნკ.ქ.									9			II				38			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.20

21	13.4	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	19	წფ	70	19	24	IV	2	II	მკდ, B2	0.5	94			II	2372			1260			
							რც									68			II				911			
							ნკ.ქ.									15			II				201			
							მხ.ქ.																0			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	140	23	52					0			20	III			268	268						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						2372	0	268	2640				
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
22	2.5	0_5, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2თხმ1რც (ა)+კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12									14			IV				35			
							თხმ												5			III				13			
							რც (ა)				III	2	V	ბბბ, B2	0.4				2			IV				5			
							კუნ																		0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						53	0	0	53				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
23	6.2	31_35, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20									76			III				471			
							წფ												24			III				149			
							ნკ.ქ.				III	2	III	ბბბ, B2	0.5				9			II				56			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	21	წფ	150	22	56					0							10	III			62			
							რც	120	19	44												5	III		93	31			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						676	0	93	769				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
24	0.6	0_5	501_750	საძოვარი																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						0	0	0	0				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

25	2.2	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3თხმ+რც (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ბბბ, C1	0.4	11		IV	35			24							
							თხმ									5		III				11							
							რც (ა)															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			35	0	0	35							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც (ა)1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
26	11.8	31_35, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, C1	0.5	106		III	1593			1251							
							წფ	70	16	20						29		III				342							
							ნკ.ქ.															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1593	0	0	1593							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
27	4.3	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც (ა)3ჯგრ (ა)1თხმ	1	13	რც (ა)	50	13	16	V	4	IV	ბბბ, B2	0.5	60		IV	391			258							
						ჯგრ (ა)	30	12	14												21		IV				90		
						თხმ	30	13	16												10		III				43		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	17	რც	110	17	44					0			10	III			43		43					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			391	0	43	434							
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც (ა)3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.25																													
28	7.2	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც (ა)4ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	14	რც (ა)	30	14	20	III	2	II	ბბბ, B1	0.5	62		III	662			446							
						ჯგრ (ა)															30						216		
						ნკ.ქ.																					0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			662	0	0	662							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავალილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													

და სხვა: k=1.15																						
29	7.5	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 5წფ4რც1ნკ.ქ.	2	16	წფ	70	17	24	IV	2	III	ბბხ, B2	0.5	81		II	1141			608
				რც				60		III					450							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10წფ	1	22	წფ	160	22	56				0.2	93		III	698			698	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1839 0 0 1839

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, მნდ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043759, მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043571

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.25

30	10.3	31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ბლწ+ნკ.ქ.	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	101		II	1452			1040
				რც				40		III					412							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	21	წფ	140	21	52				0			20	III		206	206	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1452 0 206 1658

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.20

31	5.6	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	ბბხ, B2	0.5	69		III	711			386
				რც				38		III					213							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	20	წფ	120	21	48				0			15	III		140	84	
							რც	130	19	44							10	III			56	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 711 0 140 851

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

32	8.2	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	63		III	1050	517				ერთეული ხეების ჭრა, 5%
				წფ	70	16	24	55		III					451									
				ნკ.ქ.	50	15	20	10		III					82									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	56					0		20	III		164				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1050	0	164	1214		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
33	8.4	16_20, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.+მხ.ქ.+ბლწ	1	16	წფ	70	17	24	IV	2	III	6ბბ, B2	0.5	78		III	1033	655				ერთეული ხეების ჭრა, 5%
				რც				36		III					302									
				ნკ.ქ.				9		II					76									
				მხ.ქ.											0									
				ბლწ											0									
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	21	წფ	150	22	56					0		15	III		126				
რც	130	20	48			5	III	42	168															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1033	0	168	1201		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	0.8	ველობი	
	184	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	1.2	საძოვარი	
სულ:	186		
		წფ	9867
		რც	9937
		თხმ	764
		ნკ.ქ.	966
		იფ	62
		ჯგრ (ა)	620
		რც (ა)	818
		კუნ	3
		ჯგრ	53

	სულ:	23090
--	------	-------

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1	0.3	21_25, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4კუნ+მჟლ+კომ	1	6	ჯგრ (ა) კუნ მჟლ კომ	35 30	6 6	12 10	IV	3	Vა	ბბბ, B1	0.4	11 7			III III	5			3 2 0 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4კომ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
2	4.6	21_25, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1იფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	13	რც ჯგრ იფ ცხ ნკ.ქ.	70 35 50	15 10 14	24 12 16	IV	3	IV	ბბბ, B2	0.5	63 18 7			III	405			290 83 32 0 0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				405	0	0	405					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც4ჯგრ2ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, თხ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: უბანში ეკლესიაა																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.10																												
							ჯგრ იფ ცხ	30 8 14								23 5							41 9 0					

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

3	1.8	ა	00	სასაქონლო უბანი, კორპორატიული პირველი იარუსი; 8ჯგრ2იფ+ცხ+რც+კუნ+ნკ.ქ.	1	8	რც				II	1	III	წივ, B1	0.4					50			0		
							კუნ															0			
							ნკ.ქ.															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 50 0 0 50

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3ცნ1კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კვი, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

4	0.8	16_20, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბხ, B1	0.3	75	III	60	60									
					2	6	ჯგრ	30	6	10						0.2		5							IV	6	4	
							იფ											2									II	2
							პნტ																					0
							კუნ																					0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 66 0 0 66

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, თხ, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

5	5.5	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+პნტ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B1	0.5	50	567							275
							წფ									33								182
							ჯგრ									20								110
							პნტ																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 567 0 0 567

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შნდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.10

6	5.4	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B1	0.6	91	847							491
							წფ	70	16	24						66								II

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 847 0 0 847

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, კუნ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

7	5.5	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	15	რც	70	17	12	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	79	705		III			435
							წფ	70	17	12						43						237
							ჯგრ	30	10	12						6						33
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	705	0	0	705		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, კუნ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.10

8	4.5	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.6	74	477				333
							ჯგრ									32					144
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	477	0	0	477	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

9	1	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+პნტ+კუნ+ტყმ	1	6	ჯგრ	35	6	12	II	1	V	მკდ, B2	0.4	12	12				12
							პნტ														0
							კუნ														0
							ტყმ														0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	12	0	0	12	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, კვჩ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

10	8.9	21_25, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც+ნკ.ქ.	1	14	წფ	50	14	16	III	2	III	ბბხ, C3	0.6	66	1112				587
							რც									59					525
							ნკ.ქ.														0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1112	0	0	1112	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

11	6.7	36 და მეტი, ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ4რც	1	19	წფ	90	19	28	V	2	III	მკდ, B2	0.6	135	1448	905	
				რც				81	543										
				წფ	130	26	44		10	III						134			67
				რც	130	22	48		10	IV									67

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1448 0 134 1582

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნწფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

12	0.6	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ3კუნ2ტყმ+მჟლ+კომ	1	6	ჯგრ	35	6	12	II	1	V	ნბბ, B1	0.5	8	11	5		
							კუნ									6		4		
							ტყმ									4			IV	2
							მჟლ													0
							კომ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 11 0 0 11

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

13	0.7	31_35	501_75 0	ველობი			ჯგრ					V	ნბბ, B1							
----	-----	-------	----------	--------	--	--	-----	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 0 0 0 0

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

14	2.1	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	17	წფ	70	17	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	81	328	170
				რც				75	158									
				წფ	150	18	60		10	IV						32		21
				რც	150	16	56		5	III								11

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 328 0 32 360

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.25

15	6.4	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	62	685	0	0	397
							წფ									35				224
							ჯგრ									10				64
							ნკ.ქ.													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 685 0 0 685

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.15

16	1.3	21_25, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც5ჯგრ+მხ.ქ.	1	7	რც	30	7	12	II	1	IV	6ბბ, B1	0.4	9	24	0	0	12
							ჯგრ									9				12
							მხ.ქ.													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 24 0 0 24

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

17	6.5	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	15	რც	70	17	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	83	872	0	0	540
							წფ	70	17	24						45				293
							ჯგრ	35	10	12						6				39

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 872 0 0 872

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

18	0.8	16_20, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+მჟლ+კუნ+ტყმ	1	7	ჯგრ	35	7	12	II	1	IV	6ბბ, B1	0.3	12	10	0	0	10
							მჟლ													0
							კუნ													0

														ტყმ					0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														10	0	0	10							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მნდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
19	9.5	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ჯგრ	1	17	წფ	70	20	28	IV	2	II	ბბხ, B1	0.5	109			1568			1036		
							რც									48						456		
							ჯგრ									8						76		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1568	0	0	1568							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
20	5.9	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ1წფ	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ბბხ, B1	0.4	32			383			189		
							ჯგრ									26						153		
							წფ									7						41		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														383	0	0	383							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კჰ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
21	2.7	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	9	ჯგრ	45	9	16	III	2	IV	ბბხ, B1	0.6	33			148			89		
							რც									22						59		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														148	0	0	148							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კჰ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
22	2.5	16_20	501_75 0	ველობი			ჯგრ							ბბხ, B1										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3კომ1კუნ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კვ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																								

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.00

23	3.5	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ2წფ2რც+ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ	30	10	16	II	1	II	6ბბ, B1	0.5	33	190				116
							წფ									10					35
							რც									11					39
							ნკ.ქ.														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

190	0	0	190
-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

24	6.8	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	101	1013				687
							წფ	70	18	24						48					326
							მხ.ქ.														0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ფაუტი კორომი; 5წფ5რც	15	23	წფ	150	24	52	0	10	IV	102							
რც	130	22	48				5	IV	34												

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

1013	102	0	1115
------	-----	---	------

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.15

25	2.6	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2რც1წფ+მხ.ქ.+იფ	1	12	ჯგრ	50	12	16	III	2	III	6ბბ, B1	0.4	43	161				112
							რც									12					31
							წფ									7					18
							მხ.ქ.														0
იფ					0																

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

161	0	0	161
-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, კვ, მინ, სიმაღლე: 1.5მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.10

ჯგრ	35	7	14	18	41
-----	----	---	----	----	----

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

26	2.3	26_30, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+მქლ+კუნ	1	7	რც				II	1	IV	ბბხ, B1	0.5	5				53			12			
							მქლ															0				
							კუნ															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 53 0 0 53

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

27	8.3	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+პნტ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20						50				855			415			
							წფ									33							274			
							ჯგრ				III	2	III	ბბხ, B2	0.5	20							166			
							პნტ															0				
							ნკ.ქ.															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 855 0 0 855

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ნკ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შნდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

28	9.6	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	16						50				989			480			
							წფ									33							317			
							ჯგრ				III	2	III	ბბხ, B2	0.5	20							192			
							მხ.ქ.															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 989 0 0 989

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, კვჩ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

29	7.1	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ	35	10	16						46				469			327			
							რც				II	1	III	ბბხ, B1	0.5	20							142			
							ნკ.ქ.															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 469 0 0 469

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, ნრც3ჯგრ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

30	1.7	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2რც1ნკ.ქ.	1	9	ჯგრ	30	9	12	II	1	III	ნბხ, B2	0.4	22				54			37			
							რც									6							10			
							ნკ.ქ.									4							7			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				54	0	0	54			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4ჯგრ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

31	2.7	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	5	ჯგრ	30	5	10	II	1	V	ნბხ, B2	0.3	6				16			16			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

32	2.5	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	8	ჯგრ	35	8	16	II	1	IV	ნბხ, B2	0.5	21				76			53			
							რც									9						23				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				76	0	0	76			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მყ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

33	0.8	21_25, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3პნტ+მყლ+კუნ	1	8	ჯგრ	30	8	14	II	1	III	ნბხ, B1	0.5	23				24			18			
							პნტ									8						6				
							მყლ															0				
							კუნ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				24	0	0	24			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, კპრ, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

34	7.1	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	ნბბ, B1	0.5	16				164			114			
							რც									7				164			50			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				164	0	0	164			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კჰ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
35	0.4	11_15, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3პნტ+კუნ	1	5	ჯგრ	35	5	12	II	1	V	ნბბ, B1	0.4	6				4			2			
							პნტ									5				4			2			
							კუნ													4			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ4პნტ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
36	3	26_30, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც5ჯგრ+კუნ	1	8	რც	30	8	14	II	1	III	ნბბ, B1	0.5	17				102			51			
							ჯგრ									17				102			51			
							კუნ													102			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				102	0	0	102			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, ეკლ, კჰ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
37	4.7	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2რც1პნტ+კუნ	1	7	ჯგრ	35	7	14	II	1	IV	ნბბ, B1	0.4	12				84			56			
							რც									4				84			19			
							პნტ									2				84			9			
							კუნ													84			0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				84	0	0	84			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2მხ.ქ.2პნტ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კჰ, ეკლ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										

38	0.5	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.3	66			IV	33			33			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 10ჯგრ+კუნ	2	6	ჯგრ	30	6	10					0.2	6				3			3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															36	0	0	36								
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
39	0.3	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	9				3			3			
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	3	0	0	3																		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2იფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
40	2.9	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+პნტ+თმლ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	115			III	427	0	0	334			
							წფ	70	18	24						32							93			
							პნტ																0			
							თმლ																0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															427	0	0	427								
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3თმლ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
41	3.2	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+პნტ+ნკ.ქ.	1	8	რც	30	8	16	II	1	III	ნბბ, B1	0.6	22				115	0	0	70			
							ჯგრ									14							45			
							პნტ																0			
							ნკ.ქ.																0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															115	0	0	115								
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										

და სხვა: k=1.00																									
42	0.8	6_10, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ43ნტ+კუნ	1	8	ჯგრ	35	8	12									14			11			
							პნტ				II	1	IV	ბბს, B2	0.4				8			6			
							კუნ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			17	0	0	17			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 5ჯგრ3პნტ2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
43	0.4	21_25	501_75 0	ველობი			მს.ქ.																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3მს.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, კუნ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: ერთეული ხეები და ბუჩქები																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
44	0.2	0_5, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3პნტ+კუნ	1	5	ჯგრ	30	5	10									7			1			
							პნტ				II	1	V	ბბს, B1	0.5				6			1			
							კუნ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2	0	0	2			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
45	1.2	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	7	ჯგრ	35	7	16									13			16			
							რც				II	1	IV	ბბს, B2	0.5				9			11			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			27	0	0	27			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
46	1.5	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3ტყმ+პნტ+კუნ	1	6	ჯგრ	30	6	10									11			17			
							ტყმ				II	1	IV	ბბს, B1	0.5				6			9			
							პნტ															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			26						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

															კუნ											0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															26	0	0	26															
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
47	0.4	6_10	501_75 0	საძოვარი											ნბხ, B1																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															0	0	0	0															
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი:																																	
ქვეტყე:																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	
48	3.5	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+პნტ+მელ	1	6	ჯგრ	30	6	12					12					42													
							რც								3					11													
							პნტ													0													
							მელ													0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე															53	0	0	53															
გ.ფ.დ.უ.:																																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ3კუნ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, უკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																	
უბნის თავისებურებანი:																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																	
და სხვა: k=1.00																																	

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია
	3.6	ველობი
	158	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით
	0.4	საძოვარი
სულ:	162	

	ჯგრ (ა)	3
	კუნ	6
	რც	7181
	ჯგრ	2314
	იფ	43
	ნკ.ქ.	7
	პნტ	24
	წფ	5094
	ტყმ	11
	სულ:	14683

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	2.6	36 და მეტი, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა) კუნ	35	6	14	IV	3	Vა	ბბბ, B2	0.4	20			IV	52			52				0	0	52		
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																															
2	2.9	6_10, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6თხმ4რც (ა)+პნტ+კუნ	1	16	თხმ რც (ა) პნტ კუნ	30	16	24	III	2	სა	ბბბ, B2	0.5	63			III	311			183								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც (ა)4თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, თხ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																															
3	2.5	36 და მეტი, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)5ჯგრ (ა)+კუნ	1	7	რც (ა) ჯგრ (ა) კუნ	35	8	14	IV	3	V	ბბბ, B1	0.4	15			IV	63			38								
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.25</p>																															

4	6.2	31_35, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	42	III	532	260							
				წფ				27	III	167																
				ჯგრ				17	IV	105																
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	18	რც	140	18	52						0			15					III	93	93
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		532	0	93	625	ერთეული ხეების ქრა, 5%				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
5	2.2	31_35, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B1	0.5	54	III	246	119							
				წფ				36	III	79																
				ჯგრ				22	IV	48																
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				246	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
6	3.2	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+პნტ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	68	III	320	218							
				წფ	70	16	24	32	III	102																
				პნტ						0																
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				320	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
7	4	31_35, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ბბბ, B2	0.5	79	III	540	316							
				წფ				43	III	172																
				ჯგრ				13	IV	52																
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				540	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										

8	4.7	31_35, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.4	69		III	413			324			
				წფ						19							III	89							
				ჯგრ														0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც			9	19	წფ	170						20	60	0					15	IV	118
რც	150	18	56	10	IV	47																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					413	0	118	531	ერთეული ხეების ჭრა, 5%
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
9	5.9	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	51		II	620			301			
				წფ			70	16	24	44							II	260							
				მხ.ქ.			70	17	24	10							III	59							
				ნკ.ქ.														0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					620	0	0	620	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
10	6.6	31_35, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	65		III	746			429			
				წფ						48							II	317							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					746	0	0	746	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
11	4.4	16_20, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5თხმ3რც2ჯგრ+პნტ	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	ნბბ, C1	0.5	53		III	475			233			
				რც						33							III	145							
				ჯგრ						22							IV	97							
				პნტ														0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					475	0	0	475	
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 6თხმ4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, თხ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

12	11.5	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბხ, B2	0.4	50		III	978			575
							წფ									28		III				322
							ნკ.ქ.									7		III				81
							მხ.ქ.															0
		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	21	რც	130	20	48	III	2	III	6ბხ, B2	0		10	III	230			115		
					წფ	150	22	52							10	III				115		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 978 0 230 1208

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

13	7.2	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.+პნტ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	წივ, B2	0.6	106		III	1087			763
							წფ	70	16	20						33		III				238
							ნკ.ქ.	60	15	20						12		III				86
							მხ.ქ.															0
							პნტ															0
		კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	19	რც	140	18	48	IV	2	III	წივ, B2	0		15	IV	144			108		
					წფ	150	20	52							5	IV				36		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1087 0 144 1231

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0039770
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

14	4.8	31_35, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბხ, B2	0.6	91		III	638			437
							წფ									29		III				139
							ჯგრ									13		IV				62

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 638 0 0 638

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

15	5.7	21_25, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	85	713			III	485		
							წფ	70	16	20						40					III	228	
							მხ.ქ.																0
							ნკ.ქ.																0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	20	რც	140	20	52	0		10	IV	114	57							
							წფ	150	20	56						10	IV	57					

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 713 0 114 827
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

16	3.4	16_20, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)3თხმ2ჯგრ (ა)+აკვ	1	13	რც (ა)	35	15	20	IV	3	II	6ბბ, B1	0.5	48	282			IV	163	
							თხმ	35	14	20						27					IV	92
							ჯგრ (ა)	30	10	12						8					IV	27
							აკვ															

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 282 0 0 282
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 7თხმ2რც (ა)1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

17	3.7	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	72	388			III	266	
							წფ									23					III	85
							ჯგრ									10					IV	37

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 388 0 0 388
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

							რც	50	14	20						79				III				277
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	--	--	-----	--	--	--	-----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

18	3.5	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	14	წფ				III	2	III	ნბბ, B1	0.5	38			II	410			133
							ნკ.ქ.												0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	17	რც	130	17	52					0			20	IV			70	70

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 410 0 70 480

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

19	6.6	31_35, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ+წფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	54			III	679			356
							მხ.ქ.										III	178					
							ჯგრ										IV	145					
							წფ											0					
							ნკ.ქ.											0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 679 0 0 679

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

20	2.7	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მელ+კუნ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Va	ნბბ, B1	0.5	20			IV	54			54
							მელ											0					
							კუნ											0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 54 0 0 54

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

21	3.8	26_30, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც (ა)3წფ1ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	13	რც (ა)	35	14	20	IV	3	II	ნბბ, B2	0.5	62			III	388			236
							წფ	30	14	16							III	133					
							ჯგრ (ა)	35	10	12							IV	19					
							ნკ.ქ.											0					

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	20	რც	120	19	48					0			10	IV			57	38				ერთეული ხეების ჭრა, 5%								
							წფ	140	20	52							5	III						19											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						388	0	57	445										
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც (ა)1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
22	2.3	36 და მეტი, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20						68			III				156												
							წფ					III	2	III	ბბხ, B2	0.5	50				271			115											
							ნკ.ქ.																0												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						271	0	0	271										
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.25																																			
23	1.6	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	70	16	24						121			III				194												
							წფ	70	16	20		IV	3	III	წივ, C2	0.6	33				247			53											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						247	0	0	247										
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
24	0.6	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4კუნ	1	6	ჯგრ	30	6	10						9			IV				5												
							კუნ					II	1	IV	მკდ, B2	0.5	8				10			5											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						10	0	0	10										
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
25	4.2	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც (ა)1მხ.ქ.+კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	35	6	14						15			IV				63												
							რც (ა)	35	7	14		IV	3	Vა	ბბხ, B2	0.5	4				97			17											
							მხ.ქ.	30	7	14						4				IV			17												

														კუნ					0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														97	0	0	97						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
26	6.2	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ+პნტ	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	64		III	583			397	
							წფ									21		III				130	
							ჯგრ									9		IV				56	
							პნტ															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														583	0	0	583						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
27	0.6	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3კუნ+ტყმ+კომ	1	6	ჯგრ (ა)	35	5	14	IV	3	Vა	ბბხ, B2	0.5	11		IV	11			7	
							კუნ	35	6	10						6		IV				4	
							ტყმ															0	
							კომ															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														11	0	0	11						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
28	1.2	16_20, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+იფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.4	67		III	117			80	
							წფ	70	17	24						31		III				37	
							მხ.ქ.															0	
							იფ															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														117	0	0	117						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																							

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

29	1.8	21_25, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც4წფ+ჯგრ (ა)	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	79		III	237			142
							წფ	70	16	20						53		III				95
							ჯგრ (ა)															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 237 0 0 237

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

30	5.1	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ3რც1მხ.ქ.+პნტ	1	9	ჯგრ	30	9	16	II	1	III	ნბბ, B1	0.5	24		IV	209			122
							რც									12		III				61
							მხ.ქ.									5		III				26
							პნტ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 209 0 0 209

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

31	1.6	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)3რც (ა)1მხ.ქ.+კუნ	1	8	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Vა	ნბბ, B2	0.5	14		IV	46			22
							რც (ა)	35	8	14						10		IV				16
							მხ.ქ.	35	10	16						5		III				8
							კუნ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 46 0 0 46

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

32	5.7	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)+მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ნბბ, B2	0.5	24		IV	194			137
							რც (ა)									10		IV				57
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 194 0 0 194

გ.ფ.დ.უ.:

				ნკ.ქ.													0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2085	0	0	2085				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
37	2.6	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ+ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	66		III	172					
							მხ.ქ.	70	15	28						17		II	44					
							წფ	70	17	24						26		III	68					
							ჯგრ (ა)												0					
							ნკ.ქ.												0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	284	0	0	284				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 3.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
38	2.8	26_30, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1რც (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14						16		IV	45					
							მხ.ქ.				III	2	V	6ბბ, B1	0.5	7		III	20					
							რც (ა)									2		III	6					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	16	რც	130	16	52					0		10	IV	28	28				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	71	0	28	99				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
39	5	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	6ბბ, B2	0.5	23		IV	115					
							კუნ												0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	115	0	0	115				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

და სხვა: k=1.15																									
40	4.3	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	6ბბ, B1	0.5	17			IV	125			73		
							კუნ	30	7	10						12			IV				52		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				125	0	0	125		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
41	1.2	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	6ბბ, B1	0.5	30				36			36		
							მხ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
42	1.3	21_25, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	6ბბ, B1	0.5	22			IV	29			29		
							კუნ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				29	0	0	29		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
43	0.1	16_20	501_750	ეკლესია, მონასტერი (მოქმედი)																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კჰ, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
44	1.3	16_20, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Va	6ბბ, B2	0.5	15			IV	20			20		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				20	0	0	20		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
45	1.2	16_20, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B1	0.5	20			IV	24			24		
							კუნ													24			0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				24	0	0	24		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

46	1.4	6_10, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4კუნ1ნკ.ქ.+კომ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12						8			IV				11		
							კუნ	30	6	10	IV	3	Vა	ბბბ, B1	0.4	6			IV	23			8		
							ნკ.ქ.	30	7	10						3			III				4		
							კომ																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3კუნ2კომ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

47	0.9			გზები																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა:																									

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.9	გზები	
	0.1	ეკლესია, მონასტერი (მოქმედი)	
	181	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	182		
		ჯგრ (ა)	945
		კუნ	69
		თხმ	508
		რც (ა)	973
		რც	7519
		წფ	3745
		ჯგრ	1182

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყუო: მატანი

	მხ.ქ.	371
	ნკ.ქ.	171
	სულ:	15483

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება																								
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																						
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																								
1	0.7	6_10, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.4	88			IV	62			62																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					62	0	0	62																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0039770																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		
2	12.1	31_35, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	70	18	28	IV	3	III	მკდ, B1	0.6	180			II	2178			2178																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2178	0	0	2178																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																		
და სხვა: k=1.20																																																		
3	3	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.4	71			III	312			213																											
				წფ			70	16	24									III				99																												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	19	წფ	130	18	48				0				5	III			30	15																											
				რც			150	20	56			5	IV							15																														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					312	0	30	342																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.15																																																		
							რც	60	16	20								81			III								842																					
							წფ											22			II								229																					
კორომი თესლითი წარმოშობის																																																		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

4	10.4	26_30, ს.დ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.+პნტ	1	16	მხ.ქ.					III	2	III	მკდ, B2	0.4					1071			0			
				პნტ																							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	19	წფ	150	20	56						0			5	III				104			52
							რც	130	18	48									5	IV						52	

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1071 0 104 1175

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.15

5	0.7	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	20		III	2	III	ბბხ, B2	0.3	43			III	45			30			
				წფ																							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 45 0 0 45

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.15

6	10.6	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ.1წფ	1	10	ჯგრ (ა)	45	10	16	V	4	V	ბბხ, B1	0.4	19			IV	466			201			
				რც			50	10	20									III	170							
				მხ.ქ.			50	10	20									III	42							
				წფ			50	10	20									III	53							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 466 0 0 466

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კჰ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.20

7	2.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	15	რც	70	15	24	IV	3	IV	ბბხ, B2	0.4	70			III	234			182			
				წფ			70	15	24									II	52							
				მხ.ქ.															0							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 234 0 0 234

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
8	2.8	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	15	რც	120	15	44	VI	4	V	6ბბ, B2	0.3	66		IV	185			185			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				185	0	0	185		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									

9	2.2	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	16	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	92		II	305			202			
				წფ	70	17	24			47							II								103
				მხ.ქ.																		0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				305	0	0	305		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									

10	4.5	36 და მეტი, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	15	რც	60	15	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	57		III	424			257			
				წფ						22							II								99
				ჯგრ (ა)						15							IV								68
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				424	0	0	424		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									

11	0.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+წფ	1	14	რც	60	14	20	III	2	III	6ბბ, B1	0.4	58		III	46			35			
				ჯგრ (ა)						18							IV								11
				წფ																		0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				46	0	0	46		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									

							რც	60	15	20						52		III				187		
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	-----	--	--	--	-----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

12	3.6	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ (ა)1წფ	1	15	ჯგრ (ა)				III	2	III	6ბბ, B1	0.4	21			IV	295			76		
							წფ									9			III				32		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 295 0 0 295

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

13	1.9	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+იფ+პნტ	1	15	რც	60	15	20						61			III				116		
							წფ									18			III				34		
							იფ				III	2	III	6ბბ, B2	0.4					150			0		
							პნტ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 150 0 0 150

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

14	3.2	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	15	რც	50	15	20						70			II				224		
							წფ									20			II				64		
							მხ.ქ.				III	2	II	6ბბ, B2	0.4					288			0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 288 0 0 288

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

15	1	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+იფ+პნტ	1	15	რც	60	15	20						67			III				67		
							წფ									19			III				19		
							იფ				III	2	III	6ბბ, B2	0.4					86			0		
							პნტ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 86 0 0 86

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10																									
16	3.8	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	45	10	16	V	4	V	ბბბ, B1	0.4	25			IV	148			95		
							რც	45	10	16						10			IV				38		
							მხ.ქ.	50	10	16						4			IV				15		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	148	0	0	148
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, კვი, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

17	2.8	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც+მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	45	10	16	V	4	V	ბბბ, B1	0.4	28			IV	106			78		
							რც	45	10	16						10			III				28		
							მხ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	106	0	0	106
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

18	2.1	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	60	14	24	III	2	III	ბბბ, B2	0.4	66			III	177			139		
							წფ									18			II				38		
							ნკ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	177	0	0	177
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

19	1.5	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	74			III	143			111		
							წფ									21			II				32		
							ნკ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	143	0	0	143
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

20	1.6	11_15, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+პნტ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	70		III	142			112		
							წფ									19		III				30		
							პნტ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			142	0	0	142		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
21	4.5	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	70	15	24	IV	3	IV	6ბბ, B1	0.5	87		III	505			392		
							წფ	70	15	24						25		II				113		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კვი, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
22	12.2	31_35, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც	1	10	ჯგრ (ა)	45	9	16	V	4	V	6ბბ, B2	0.4	24		IV	488			293		
							რც	40	10	16						16		III				195		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, კვი, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
23	7.4	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	85		III	851			629		
							წფ	70	16	28						26		II				192		
							ჯგრ (ა)	30	10	14						4		IV				30		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			851	0	0	851		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
24	2	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B1	0.4	21		IV	52			42		
							რც	30	8	14						5		IV				10		
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

25	0.5	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბხ, B1	0.4	16			IV	8			8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კვი, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

26	0.3	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2კუნ1ტყმ	1	6	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	ნბხ, B1	0.5	21			IV	8			6		
							კუნ	30	5	10								IV	1						
							ტყმ	25	5	14								IV	1						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)1კუნ1ტყმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კვი, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

27	0.2	16_20	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						V	ნბხ, B1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

28	1	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3კუნ+მხ.ქ.+კომ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ნბხ, B1	0.5	18			IV	26			18		
							კუნ											IV	8						
							მხ.ქ.												0						
							კომ												0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				26	0	0	26		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ძძვ, მაც, კვი, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

29	3.9	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B1	0.4	22		IV	109		86
							რც	30	8	16						6		III			23

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 109 0 0 109

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

30	3.5	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	10	ჯგრ (ა)	45	10	20	V	4	V	6ბბ, B1	0.5	37		IV	176		130
							რც	50	10	20						13		III			46

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 176 0 0 176

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

31	2.8	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)+წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	50		III			140
							ჯგრ (ა)									24		IV	207		67
							წფ														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 207 0 0 207

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.15

32	3.5	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	50	17	20					0.4	74		III			259
							წფ									34		III	378		119
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	16	რც	130	15	44	III	2	II	6ბბ, B1	0			5	IV		18
							წფ	150	16	48								5	III	36	18

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 378 0 36 414

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.10

ერთეული ხეების ქრა, 5%

33	3.4	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3კუნ	1	7	ჯგრ (ა) კუნ	30	7	12	III	2	V	ბბბ, B2	0.3	11 5		IV IV	54			37 17		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			54	0	0	54		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3კუნ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
34	0.2	0_5, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2კუნ	1	5	ჯგრ (ა) კუნ	30	5	10	III	2	Vა	ბბბ, B1	0.2	5 1		IV IV	1			1 0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1	0	0	1		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3კუნ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
35	0.4	0_5	501_750	ველობი			ჯგრ (ა)						V	ბბბ, B2										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
36	1.2	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2კუნ+ტყმ	1	7	ჯგრ (ა) კუნ ტყმ	35 30	7 7	14 14	IV	3	V	ბბბ, B1	0.4	16 4		IV III	24			19 5 0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			24	0	0	24		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
37	1.5	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2კუნ+მჟლ+ტყმ	1	6	ჯგრ (ა) კუნ მჟლ	35 35	6 6	12 12	IV	3	Vა	ბბბ, B1	0.4	14 4		IV IV	27			21 6 0		

სატყეო უბანი: ახმეტა		სატაქსაციო აღწერა		სატყეო: მატანი	
				ტყმ	0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					
გ.ფ.დ.უ.:					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.					
და სხვა: k=1.10					
38	1.4	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	27 0 0 27
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					
გ.ფ.დ.უ.:					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.					
უბნის თავისებურებანი:					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.					
და სხვა: k=1.00					
39	2.1	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	28 0 0 28
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					
გ.ფ.დ.უ.:					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.					
უბნის თავისებურებანი:					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.					
და სხვა: k=1.00					
40	4.7	21_25, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+კუნ	32 0 0 32
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					
გ.ფ.დ.უ.:					
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.					
უბნის თავისებურებანი:					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.					
და სხვა: k=1.10					
41	0.5	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	32 0 0 32
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					
გ.ფ.დ.უ.:					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.					
უბნის თავისებურებანი:					

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.10

42	2.4	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	6	ჯგრ	30	6	12	II	1	IV	ნბბ, B1	0.5	9				36			22			
							რც									6						14				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36			

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.00

43	1.6	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ3კუნ1რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B2	0.3	7				21			11			
							კუნ									5			IV			8				
							რც									1			IV			2				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21			

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.00

44	5.9	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	7	ჯგრ	30	7	12	II	1	IV	ნბბ, B1	0.3	8				71			47			
							რც									4			IV			24				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				71	0	0	71			

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

45	2	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	12	III	2	IV	ნბბ, B2	0.4	32			IV	64			64			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				64	0	0	64			

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

46	0.5	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ნბბ, B1	0.5	15			IV	8			8			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8			

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
47	3.7	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3კუნ	1	7	ჯგრ	30	6	10	II	1	IV	ნბბ, B1	0.3	7			45		26			
							კუნ									5		IV			19			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			45	0	0	45		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მინ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
48	3.4	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2რც1მხ.ქ.	1	9	ჯგრ	40	9	20	II	1	IV	ნბბ, B1	0.4	22			109		75			
							რც									6		III			20			
							მხ.ქ.									4		III			14			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			109	0	0	109		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლ, მინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
49	4.8	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბბ, B2	0.3	12			58		58			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			58	0	0	58		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2კუნ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, მინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
50	6.3	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.4	46		III	441		290			
							ჯგრ (ა)									24		III			151			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			441	0	0	441		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
51	0.4	0_5, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	12	III	2	Vა	ნბბ, B1	0.3	9		IV	4		4			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4	0	0	4		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
52	0.5	6_10	501_75 0	ველობი			ჯგრ						V	6ბბ, B1							0	0	0	0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
53	1.1	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	25	5	10	III	2	V	6ბბ, B1	0.3	9			IV	10			10	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3კუნ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
54	1.3	11_15, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	7	ჯგრ რც	30	7	10		II	1	IV	6ბბ, B1	0.3		10			16		13 3	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
55	2.8	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა) კუნ	25	6	10		III	2	V	6ბბ, B1	0.3		12			34		34 0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				34	0	0	34	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
56	1.5	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	20	5	10		II	1	V	6ბბ, B1	0.3	9			IV	14		14	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				14	0	0	14	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9ჯგრ (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								

უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
57	2.1	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Vა	ბბბ, B2	0.3	12		IV	25		25	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			25	0	0	25
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
58	5.7	6_10, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4ტყმ	1	7	ჯგრ (ა) ტყმ	35 30	7 7	14 12	IV	3	V	ბბბ, B2	0.3	9 6		IV IV	85		51 34	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			85	0	0	85
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
59	3.9	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	8	ჯგრ რც	35	8	16	II	1	IV	ბბბ, B1	0.3	14 6		IV IV	78		55 23	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			78	0	0	78
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
60	5.7	11_15, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ4რც	1	6	ჯგრ რც	35	6	16	II	1	V	ბბბ, B1	0.3	5 4		IV IV	52		29 23	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			52	0	0	52
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
61	0.4	6_10	501_750	ველობი			ჯგრ (ა)						V	ბბბ, B1								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე:																						
უბნის თავისებურებანი:																						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.00

62	0.4	0_5	501_75 0	ველობი			ჯგზ					V	ბბბ, B1																							
----	-----	-----	-------------	--------	--	--	-----	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

																		0	0	0	0										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგზ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.00

63	1.1	26_30, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგზ (ა)	1	7	ჯგზ (ა)	30	7	12	III	2	V	ბბბ, B1	0.4	23			IV	25			25												
----	-----	-------------	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	---	---------	-----	----	--	--	----	----	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

																		25	0	0	25										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	---	---	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგზ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.15

64	3.6	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგზ (ა)4რც	1	6	ჯგზ (ა)	30	6	12	III	2	V	ბბბ, B1	0.3	7			IV	39			25											
				რც			4											IV	14															
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	16	მხ.ქ.	130	16	44					0			5	III			18	18											

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

																		39	0	18	57										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	---	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგზ (ა)4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, ეკლ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

65	4.5	31_35, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1წფ	1	18	რც	150	18	64	VII	5	V	ბბბ, B2	0.3	63			IV	401			284
				მხ.ქ.			170	17	64	16								IV	72				
				წფ			150	18	64	10								IV	45				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6რც4წფ+6ჯ.ქ.+ჯგზ (ა)	2	11	რც	40	11	16					17			III	131			77	
წფ									III	54													
ნკ.ქ.										0													
ჯგზ (ა)										0													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

																		532	0	0	532										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

66	1.9	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	25	5	10	III	2	V	ნბბ, B1	0.3	9		IV	17			17		
----	-----	-----------	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	---	---------	-----	---	--	----	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

67	0.7	11_15	501_75 0	ველობი			ჯგრ						V	ნბბ, B1										
----	-----	-------	-------------	--------	--	--	-----	--	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

68	1.5	6_10, ჩ.ა	501_75 0	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფქ+ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	20	ფქ	110	20	48	VI	4	IV	ნბბ, B1	0.5	160			II	240	0	0	240					
							ჯგრ (ა)																					
							ნკ.ქ.																					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, ძძვ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

69	1.3	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1ჯგრ (ა)	1	14	რც	40	14	20	II	1	II	ნბბ, B1	0.3	38			III	66	0	13	49					
							მხ.ქ.																					
							ჯგრ (ა)																					
							რც	140	17	64								6	IV									8
					9	17	მხ.ქ.	120	16	48						4	III				5							

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

70	1.2	26_30, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ.	1	9	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B1	0.5	24		IV	51		29			
							რც	35	10	16						13		III			16			
							მხ.ქ.	35	10	20						5		III			6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			51	0	0	51		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
71	0.4	0_5, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	25	6	10	III	2	V	6ბბ, B1	0.2	8		IV	3		3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3	0	0	3		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
72	1.1	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	6ბბ, B1	0.3	12		IV	13		13			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			13	0	0	13		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
73	3.2	36 და მეტი, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მქლ+პნტ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	6ბბ, B1	0.3	12		IV	48		38			
							მქლ	30	6	10						3		IV			10			
							პნტ														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			48	0	0	48		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
74	0.6	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	25	7	10	III	2	IV	6ბბ, B1	0.2	10		IV	6		6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			6	0	0	6		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
75	0.3	21_25, რ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბბ, B1	0.4	18			IV	5			5		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, ძძვ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
76	0.4	16_20, რ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ნბბ, B1	0.3	9			IV	4			4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
77	0.8	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	6	ჯგრ (ა) რც	35 35	6 5	12 14	IV	3	Vა	ნბბ, B1	0.3	10 1			IV	9			8 1		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9	0	0	9		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
78	3.2	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+პნტ+კუნ	1	6	ჯგრ (ა) პნტ კუნ	30	6	10	III	2	V	ნბბ, B1	0.3	12			IV	38			38 0 0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				38	0	0	38		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
79	0.8	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ნბბ, B1	0.3	13			IV	10			10		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

80	0.9	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B1	0.3	12			IV	11			11																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11																				

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

81	0.7	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B2	0.3	12			IV	8			8																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8																				

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

82	0.1	6_10	501_75 0	ველობი			ჯგრ							V	ბბბ, B1																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

83	1.8	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B1	0.3	10			IV	22			18																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2			IV	22			4																
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				22	0	0	22																				

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

84	0.3	11_15	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)							V	ბბბ, B1																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

85	1.4	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B1	0.3	12			IV	17			17			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

86	0.6	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B1	0.4	16			IV	10			10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

87	0.6	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B1	0.4	16			IV	10			10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, ძძვ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

88	2.8	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ბბბ, B1	0.3	9			IV	25			25			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	25			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

89	0.5	11_15, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2მქლ2ტყმ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B1	0.3	7			IV	6			4			
							მქლ									IV	1									
							ტყმ									III	1									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6			

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3ტყმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, ძძვ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

90	1.3	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ნბხ, B1	0.3	12			IV	16			16			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კჟ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

91	0.3	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ნბხ, B1	0.3	12			IV	4			4			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

92	5.4	6_10, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4ტყმ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ნბხ, B2	0.3	9			IV	81			49			
							ტყმ	30	7	12									IV		6					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				81	0	0	81			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

93	0.4	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	20	5	10	II	1	V	ნბხ, B1	0.2	6			IV	2			2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია
	3	ველობი
	224.5	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით
	1.5	ტყის კულტურა

სულ:	229		
		რც	7965
		წფ	1422
		მხ.ქ.	161
		ჯგრ (ა)	2142
		კუნ	64
		ტყმ	68
		მჟლ	11
		ჯგრ	366
		ფჭ	240
		სულ:	12439

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	5.3	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ+ვრხ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	89		IV	689			472								
							წფ	70	16	20						41		III				217								
							იფ															0								
							ვრხ															0								
							ნკ.ქ.															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				689	0	0	689							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
2	5.8	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1რც+კუნ	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	წივ, B1	0.5	41		IV	273			238								
							რც	30	10	16						6		IV				35								
							კუნ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				273	0	0	273							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, კვრ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	5.5	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც+კუნ	1	10	ჯგრ	35	10	16	II	1	III	წივ, B2	0.5	48		IV	330			264								
							რც									12		IV				66								
							კუნ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				330	0	0	330							
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, მყ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

4	9.6	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1რც (ა)	1	11	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	წივ, B2	0.5	36		IV	404		346		
							რც (ა)	35	11	16						6		IV			58		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			404	0	0	404	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, კუნ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

5	7	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+პნტ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	12	III	2	IV	წივ, B2	0.5	30		IV	210		210		
							პნტ												210		0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			210	0	0	210	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია, უბანი დანაგვიანებულია საყოფაცხოვრებო ნარჩენებით
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

6	9.3	16_20, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1კუნ+პნტ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14						27		IV			251		
							კუნ				III	2	IV	ბბხ, B2	0.5	3			279		28		
							პნტ														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			279	0	0	279	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

7	0.4	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ბბხ, B1	0.6	24		IV	12		10		
							კუნ	35	7	12						6		IV			2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			12	0	0	12	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

							ჯგრ (ა)	35	8	16						21		IV			74	
--	--	--	--	--	--	--	---------	----	---	----	--	--	--	--	--	----	--	----	--	--	----	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

8	3.5	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც+მხ.ქ.+კუნ	1	9	რც	30	10	16	IV	3	V	6ბბ, B2	0.4	10			IV	109			35		
							მხ.ქ.															0			
							კუნ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 109 0 0 109

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კვი, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

9	8.8	21_25, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	68			III	880			598			
							წფ	70	16	24						32			III				282			
							იფ																			0
							ნკ.ქ.																0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3მხ.ქ.	9	20	რც	120	20	44	IV	3	III	6ბბ, B2	0		15	IV	220	132						
მხ.ქ.	120	19	56			10	III	88																		

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 880 0 220 1100

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მხდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

10	3	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	39			III	228			117		
							წფ									25			II				75		
							ჯგრ (ა)									12			IV				36		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 228 0 0 228

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მხდ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

11	3.5	21_25, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	წივ, C2	0.5	85			III	421			298		
							წფ	70	16	24						26			III				91		
							ნკ.ქ.	50	15	20						9			III				32		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 421 0 0 421

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2ნკ.ქ.1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

12	10.3	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	61		IV	1061			628
							წფ	70	16	24						33		III				340
							მხ.ქ.	70	16	28						9		III				93
							ნკ.ქ.															0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	20	რც	130	20	44				0		15	IV			258	155	
							წფ	140	19	48						10	III				103	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1061 0 258 1319

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.15

13	8.4	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	45		III	554			378
							წფ									21		III				176
							მხ.ქ.															0
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 554 0 0 554

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.15

14	2.8	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	წივ, B2	0.5	89		IV	355			249
							წფ	70	16	20						28		IV				78
							მხ.ქ.	70	15	24						10		III				28

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 355 0 0 355

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.15

							ჯმრ (ა)	30	8	16							IV				73
--	--	--	--	--	--	--	---------	----	---	----	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

15	4.3	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4რც (ა)1წფ+მხ.ქ.	1	8	რც (ა)				III	2	IV	6ბბ, B1	0.5	13			IV	142			56
							წფ									3			III				13
							მხ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 142 0 0 142

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

16	7.4	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ (ა)1წფ	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	46			IV	621			340
							ჯგრ (ა)									28			IV				207
							წფ									10			IV				74

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 621 0 0 621

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

17	2.1	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	83			III	222			174
							წფ									23			III				48
							ჯგრ (ა)																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 222 0 0 222

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მნდ, მაც, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

18	2.9	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	55			III	262			160
							წფ									21			III				61
							ჯგრ (ა)									14			IV				41

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 262 0 0 262

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.15

							რც	50	12	16						40			III				116
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	--	-----	--	--	--	-----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

19	2.9	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ (ა)2წფ	1	12	ჯგრ (ა)				III	2	III	წივ, C2	0.5	19			IV	220			55		
							წფ									17			III				49		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 220 0 0 220

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

20	0.2	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4კუნ+კომ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12						15			IV				3		
							კუნ	35	7	10	IV	3	V	ბბხ, B1	0.5	10			IV	5			2		
							კომ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 5 0 0 5

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2კუნ1კომ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

21	0.2	6_10, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	10						15			IV				3		
							კუნ				IV	3	V	ბბხ, B1	0.3					3			0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 3 0 0 3

გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით

მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ასკ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

22	1	6_10, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ+ტყმ+კომ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12						20			IV				20		
							კუნ				IV	3	V	ბბხ, B1	0.4					20			0		
							ტყმ															0			
							კომ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 20 0 0 20

გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით

მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

23	0.5	6_10, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ბბს, C2	0.5	25			IV	13			13				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					13	0	0	13			
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
24	4.6	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ+ტყმ+ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14						24			IV				110				
																								0			
																								0			
																								0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					110	0	0	110			
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, მნდ, კვრ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
25	2.7	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+კუნ+ტყმ+კომ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14						18			IV				49				
																								0			
																								0			
																								0			
																								0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					49	0	0	49			
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
26	3.2	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+წფ	1	13	რც	50	13	20						62			IV				198				
																								64			
																								0			
																								0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					262	0	0	262			
გ.ფ.დ.უ.:																											

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

27	6.5	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც (ა)+მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14						14			IV				91			
							რც (ა)	30	8	14	IV	3	V	ბბხ, B2	0.4	10			IV	156			65			
							მხ.ქ.															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

28	10.1	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+წფ	1	12	რც	50	12	20						54			IV				545			
							ჯგრ (ა)				III	2	III	ბბხ, B2	0.5	18			IV	727			182			
							მხ.ქ.															0				
							წფ															0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

29	6.7	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	13	რც	50	13	16						44			III				295			
							წფ				III	2	III	ბბხ, B2	0.4	25			III	503			168			
							ჯგრ (ა)									6			IV				40			
							ნკ.ქ.															0				

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	18	რც	130	18	48					0			15	IV			101	101			
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------	---	----	----	-----	----	----	--	--	--	--	---	--	--	----	----	--	--	-----	-----	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

							რც	50	14	20						59			III				354			
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

30	6	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	14	წფ				III	2	III	6ბბ, B2	0.5	33			III	594			198	
				ჯგრ (ა)				7								IV	42							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	18	რც	140	18	52					0			20	IV			120	120	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					594	0	120	714

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

31	1.8	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ+ტყმ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B2	0.3	18			III	32			32	
				კუნ													0							
				ტყმ													0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					32	0	0	32

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

32	1.1	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	წივ, C2	0.4	24			IV	26			26	
				კუნ													0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					26	0	0	26

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

33	4.1	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ+ტყმ+კვხ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B1	0.5	30			IV	123			123	
				კუნ															0					
				ტყმ															0					
				კვხ															0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					123	0	0	123

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
34	2.8	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც+მხ.ქ.+კუნ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	14	III	2	IV	6ბბ, B2	0.5	32		IV	121	90	
							რც									11		IV		31	
							მხ.ქ.													0	
							კუნ													0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		121	0	0	121
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
35	7	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.+ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	69		III	714	483	
							წფ									33		III		231	
							მხ.ქ.													0	
							ჯგრ (ა)													0	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	19	რც	130	19	52					0		20	IV	140	140	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		714	0	140	854
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კვი, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
36	2.6	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ+ტყმ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	6ბბ, B1	0.5	30		IV	78	78	
							კუნ													0	
							ტყმ													0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		78	0	0	78
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
37	8.8	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B2	0.5	26		IV	291	229	
							რც	35	8	14						7		III		62	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	291	0	0	291
გ.ფ.დ.უ.:				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.				
უბნის თავისებურებანი:				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.				
და სხვა: k=1.10				

38	2.3	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+კუნ+ტყმ+კომ+ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ნბბ, B1	0.5	25	IV	58			
							მხ.ქ.											0			
							კუნ											0			
							ტყმ											0			
							კომ											0			
							ნკ.ქ.											0			

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	58	0	0	58
გ.ფ.დ.უ.:				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.				
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.				
და სხვა: k=1.00				

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		რც	წფ	ნკ.ქ.	ჯგრ (ა)	კუნ	ჯგრ	რც (ა)	მხ.ქ.	სულ:
175	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით										
175											
			5634	2101	32	2794	32	264	179	121	11157

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული				
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი						
1	10.6	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B1	0.5	106		IV	1431			1124				ერთეული ხეების ჭრა, 5%						
				წფ	70	16	20			29							IV											307				
				ნკ.ქ.																									0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	19	რც	110	19	44					0			20	IV			212	212									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1431	0	212	1643								
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																
და სხვა: k=1.20																																
2	5.8	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ (ა)	1	15	რც	70	17	24	IV	3	III	ბბბ, B1	0.5	79		III	667			458										
				მხ.ქ.	90	17	28			24							III											139				
				ჯგრ (ა)	30	12	16			12							IV											70				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					667	0	0	667								
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3აკც1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი: ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																
და სხვა: k=1.10																																
3	7.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1მხ.ქ.1ჯგრ (ა)+ბლწ	1	12	რც	50	13	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	74		III	661			562										
				მხ.ქ.						8							III											61				
				ჯგრ (ა)						5							IV											38				
				ბლწ																								0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					661	0	0	661								
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3აკც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.15

4	6.3	26_30, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2მხ.ქ.1ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.6	87		III	737		548
							მხ.ქ.									21		III			132
							ჯგრ (ა)									9		IV			57

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 737 0 0 737

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2მხ.ქ.2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

5	4	26_30, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ (ა)	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ნბხ, B1	0.5	64		III	308		256
							ჯგრ (ა)									13		IV			52

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 308 0 0 308

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.15

6	5.2	21_25, ს	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	84		III	562		437
							წფ									24		III			125

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 562 0 0 562

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.10

7	5.9	21_25, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	59		III	561		348
							წფ									22		III			130
							ჯგრ (ა)									14		IV			83

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 561 0 0 561

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.10

		11_15,	751_10	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 3ჯგრ (ა)	1	11	ჯგრ (ა)	35	10	16	III	2	III	ნბხ, B1	0.5	24		IV	98		
--	--	--------	--------	------------------------------------------------------------------------------------	---	----	---------	----	----	----	-----	---	-----	---------	-----	----	--	----	----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

8	4.1	ს.დ	00	სახეობის გააბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც	1	11	რც	30	12	16	IV	3	IV	ბობ, B1	0.5	28		IV	213			115		
---	-----	-----	----	------------------------------------------------------------	---	----	----	----	----	----	----	---	----	---------	-----	----	--	----	-----	--	--	-----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 213 0 0 213

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: უბნით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.00

9	8.1	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	15	24	IV	3	IV	ბბხ, B2	0.4	52		IV	761			421		
							წფ	70	16	24						33		III				267		
							მხ.ქ.	70	16	28						9		III				73		
							ნკ.ქ.															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 761 0 0 761

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

10	11.4	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	14	რც	70	15	24	IV	3	IV	ბბხ, B2	0.4	42		IV	947			479		
							წფ	70	16	24						32		III				365		
							ჯგრ (ა)	30	11	16						9		IV				103		
							ნკ.ქ.															0		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	21	რც	140	21	52				0		20	IV			228	228			

სანიტარული ჭრა, 10%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 947 0 228 1175

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შნდ, ეკლ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

11	2.2	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	წივ, C2	0.5	74		III	209			163		
							წფ									21		III				46		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 209 0 0 209

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.15

							რც	70	15	24						66		IV				436		
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	----	--	--	--	-----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

12	6.6	26_30, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	14	წფ	70	16	20	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.5	28			III	707			185
							ჯგრ (ა)	30	12	16						13			IV				86

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 707 0 0 707

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.15

13	7.6	26_30, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	წივ, B2	0.6	76			III	1042			578
							წფ	70	16	20						50			III				380
							ჯგრ (ა)	35	10	14						11			IV				84
							რც	130	21	48								10	IV				76
							წფ	150	22	52								5	III				38
							მხ.ქ.	150	20	48								5	III				38

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1042 0 152 1194

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.15

14	3.6	26_30, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც5ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+წფ	1	12	რც	70	13	24	IV	3	IV	წივ, B2	0.6	55			III	324			198
							ჯგრ (ა)	30	11	16						35			IV				126
							მხ.ქ.																0
							წფ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 324 0 0 324

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.15

15	11.4	26_30, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც	1	9	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	6ბბ, B2	0.5	24			IV	491			274
							რც	30	10	16						19			IV				217

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 491 0 0 491

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ეკლდ, შნდ, კჳჩ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

16	15.5	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+წფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B1	0.4	55	1117	IV	853
				ჯგრ (ა)				17	IV	264									
				წფ						0									
				ნკ.ქ.						0									
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც				9	20	რც	140	20	48	0	15	IV	233	233					

სანიტარული ჭრა, 10%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1117 0 233 1350

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანილიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

17	11.3	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	106	1639	IV	1198
				წფ	70	16	20	33	IV	373									
				ჯგრ (ა)	35	10	14	6	IV	68									
				რც	140	21	52	15	IV	170									
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ				9	21	წფ	160	21	56	0	5	IV	227	57					

სანიტარული ჭრა, 10%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1639 0 227 1866

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ეკლდ, მაყ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანილიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.15

18	2.7	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2ტყმ+მელ+კომ	1	8	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ნბბ, B1	0.5	20	70	IV	54
				ტყმ	20	8	10	6	III	16									
				მელ						0									
				კომ						0									

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 70 0 0 70

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00																							
19	3.4	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც (ა)+მჟლ+ტყმ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ბბხ, B1	0.5	20		IV	82			68	
							რც (ა)	30	7	14						4		III				14	
							მჟლ															0	
							ტყმ															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			82	0	0	82	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, მნდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

20	10.1	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ვრხ+ბლწ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.4	63		III	818			636	
							წფ									18		III				182	
							ვრხ															0	
							ბლწ															0	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	19	რც	150	18	56					0			20	IV		253	202	
							წფ	170	20	56								5	III			51	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			818	0	253	1071	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანი ლიტერი ნახანძრალია 12 19 2020 რც 1																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							

21	12.9	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.	1	17	რც	70	16	20	IV	3	III	ბბხ, B1	0.5	63		III	1703			813	
							წფ	70	16	24						41		III				529	
							მხ.ქ.	70	18	28						28		III				361	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1703	0	0	1703	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							

22	6.6	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც (ა)1მჟლ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	წივ, B2	0.5	23		IV	224			152
							რც (ა)									7		IV				46

საფურცელი №	საფურცელი №	საფურცელი №	საფურცელი №	მხ.ქ.	4	IV	26
-------------	-------------	-------------	-------------	-------	---	----	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	224	0	0	224
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.10

23	10.9	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც+მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	ბბბ, B2	0.5	20	IV	218
							რც	35	8	16	IV	3	V	ბბბ, B2	0.5	13	IV	142
							მხ.ქ.											0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	360	0	0	360
-------------------------------------------------	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

24	1.8	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4ჰნტ	1	10	ჯგრ (ა)	40	10	14	IV	3	V	ბბბ, B1	0.3	14	IV	25
							ჰნტ	30	10	12	IV	3	V	ბბბ, B1	0.3	8	IV	14

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	39	0	0	39
-------------------------------------------------	----	---	---	----

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კჰ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

25	4	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მჟლ+მხ.ქ.+ნკ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B1	0.5	16	IV	64
							მჟლ				III	2	V	ბბბ, B1	0.5	4	IV	16
							მხ.ქ.											0
							ნკ											0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	80	0	0	80
-------------------------------------------------	----	---	---	----

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

რც	50	12	20	35	III	249
ჯგრ (ა)				22	IV	156

კორომი თესლითი წარმოშობის						
---------------------------	--	--	--	--	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

26	7.1	16_20, ჩ.დ	501_75 0	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ (ა)1ჰნტ+წფ	1	11	ჰნტ				III	2	III	ნბხ, B2	0.5	4			III	433			28	ერთეული ხეების ჭრა, 5%		
				წფ															0							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	18	რც	130	18	48				0			20	IV			142	142				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				433	0	142	575			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
27	4.8	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2კუნ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	ნბხ, B2	0.5	24			IV	144			115			
				კუნ														III	29							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						144
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
28	11.2	21_25, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)+წფ	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	46			IV	784			515			
				ჯგრ (ა)														IV	269							
				წფ									0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				784	0	0	784			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
29	2.3	21_25, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	61			III	276			140			
				წფ			70	16	20									III	92							
				მხ.ქ.	70	15	28				III	44														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				276	0	0	276			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შნდ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
რც 50 12 20 62 IV 242																										

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

30	3.9	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ (ა)+წფ+იფ+ნკ.ქ.	1	12	ჯგრ (ა)				III	2	III	ნბბ, B2	0.5	12			IV	289				47			
							წფ														0						
							იფ														0						
							ნკ.ქ.														0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 289 0 0 289

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3ნკ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.10

31	10.7	21_25, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	68			III	1070				728			
							წფ	70	16	20									III					342			
							მხ.ქ.																	0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	20	რც	130	20	48				0			20	IV			214	214					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1070 0 214 1284

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.10

32	10.4	16_20, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	35			III	717				364			
							წფ												III					239			
							ჯგრ (ა)												IV					114			
							ნკ.ქ.																	0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	18	რც	140	18	48				0			20	IV			208	208					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 717 0 208 925

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა:

და სხვა: k=1.00

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
230	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ:	230		
		რც	12220
		წფ	3562
		მხ.ქ.	836
		ჯგრ (ა)	2685
		ტყმ	16
		მქლ	16
		რც (ა)	60
		პნტ	42
		კუნ	29
		სულ:	19466

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფლოს ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები							საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	1.8	6_10	501_75 0	სადოვარი										6ბბ, B1															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
2	3.6	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა) კუნ	30	6	10	III	2	V	6ბბ, B1	0.5	20			IV	72				72					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					72	0	0	72					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	5.8	31_35, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+წფ	1	14	რც ჯგრ (ა) მხ.ქ. წფ	70 30	16 12	24 16	IV	3	III	6ბბ, B1	0.4	74			III	522				429					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3მხ.ქ.	9	16	რც მხ.ქ.	150 130	15 16	56 52								III	6ბბ, B1		0			15	IV			116	87
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					522	0	116	638					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

და სხვა: k=1.20																							
4	6.9	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+მხ.ქ.+წფ	1	13	რც	70	16	24						89			III			614	
							ჯგრ	35	10	14						19			IV			131	
							მხ.ქ.				IV	3	III	წივ, C2	0.5					745		0	
							წფ															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				745	0	0	745

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც3ჯგრ (ა)1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

5	14.1	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24						79			III			1114	
							წფ	70	17	24						43			III			606	
							მხ.ქ.	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B1	0.5	10			II	1861		141	
							ნკ.ქ.															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1861	0	0	1861

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შნდ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

6	7.6	0_5	501_75 0	სადოვარი																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

7	4.4	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	ნბბ, B2	0.5	20			IV	88		88	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				88	0	0	88

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

							რც	50	14	20						66			III			436
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	--	-----	--	--	-----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

8	6.6	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	14	წფ				III	2	III	ნბბ, B1	0.4	18		III	555			119
				მხ.ქ.												0						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	21	წფ	150	21	56	III	2	III	ნბბ, B1	0			10	III	132		66
				რც	110	20	52			10						IV		66				

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

555 0 132 687

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.15

9	6.9	36 და მეტი, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.+ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	69		III	953			476
				წფ	70	16	24			III						311						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	მხ.ქ.	90	16	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0	24		II	173			166
				ჯგრ (ა)													0					
				წფ	150	24	56			25	III					173	173					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

953 0 173 1126

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

10	1.2	0_5, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ვრხ	1	20	ვრხ	30	20	20	III	2	სა	ნბბ, B2	0.5	140		III	168			168
----	-----	--------	---------	---------------------------------------------------------------------------------	---	----	-----	----	----	----	-----	---	----	---------	-----	-----	--	-----	-----	--	--	-----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

168 0 0 168

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ვრხ2ჯგრ (ა)1რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

11	10.3	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	11	რც	30	11	20	II	1	II	ნბბ, B2	0.5	36		IV	618			371
							ჯგრ										IV	247				
							მხ.ქ.											0				
							ნკ.ქ.											0				

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

16	3.7	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	16	III	2	III	ბბხ, B1	0.5	54		IV	296			200
							ჯგრ (ა)									26		IV				96
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			296	0	0	296

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

17	7.6	26_30, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2იფ1ბლწ+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	16	III	2	III	ბბხ, B1	0.5	72		IV	737			547
							იფ									15		IV				114
							ბლწ									10		IV				76
							მხ.ქ.															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			737	0	0	737

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

18	13.6	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ+ნკ.ქ.	1	13	რც	50	13	16	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	62		IV	1197			843
							ჯგრ									26		IV				354
							ნკ.ქ.															0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	18	წფ	150	19	44					0		10	III		204		136
							რც	130	17	40							5	IV				68
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1197	0	204	1401

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

19	7.4	26_30, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)	1	15	რც	70	18	28	IV	3	III	ბბხ, B1	0.5	72		III	955			533
							წფ	70	18	24						48		III				355
							ჯგრ (ა)	30	10	14						9		IV				67

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														955	0	0	955
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																	
და სხვა: k=1.15																	

20	6.8	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	115	III	986	782
				წფ	70	17	24	30	204										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	150	24	56			0			20	III	136	136

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														986	0	136	1122
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																	
და სხვა: k=1.15																	

21	7.8	11_15, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2ჯგრ (ა)1ნკ.ქ.	1	12	რც	50	13	20	III	2	III	ნბხ, B1	0.5	56	IV	570	437
				ჯგრ (ა)				12	94										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	19	წფ	150	21	56			0			10	III	78	
							რც	130	17	52			0			5	IV	39	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														570	0	117	687
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																	
და სხვა: k=1.00																	

22	5.4	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B1	0.5	79	III	718	427
				წფ	70	16	24	43	232										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	22	მხ.ქ.	70	16	32			0			20	III	108	
							წფ	150	23	52			0			5	IV	27	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														718	0	135	853
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ3მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																	

და სხვა: k=1.20																									
23	4.6	11_15, რ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	6ბბ, B1	0.5	20		IV	110		92				
							რც (ა)									4		IV			18				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			110	0	0	110			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
24	3.4	6_10, რ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	6ბბ, B2	0.5	20		IV	68		68				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			68	0	0	68			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
25	1.7	16_20, რ.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	6ბბ, B1	0.5	15			26		26				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			26	0	0	26			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
26	2.3	31_35, რ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)+მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	12						34		IV			78				
							რც (ა)	35	10	16	IV	3	IV	წივ, C2	0.5	20		IV	124		46				
							მხ.ქ.														0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			124	0	0	124			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
27	2.7	16_20, რ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4რც (ა)1წფ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	12						15		IV			41				
							რც (ა)				III	2	IV	6ბბ, B2	0.5	12		IV	81		32				
							წფ									3		IV			8				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			81	0	0	81			

გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)3მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
28	6.3	6_10	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)							ნბხ, B1																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		0	0	0	0										
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
29	5.3	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2მხ.ქ.2წფ	1	14	რც	50	14	20						III	2	III	ნბხ, B2	0.5	59			III				313			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		520	0	0	520										
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
30	3.5	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	12	რც	50	12	16						III	2	III	ნბხ, B1	0.5	46			III				161			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		263	0	0	263										
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ2მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
31	10.7	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	10	რც	50	10	16						III	2	IV	მკდ, B2	0.5	33			IV				353			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		653	0	0	653										
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																															

უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
32	13.1	16_20, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	ნბბ, C2	0.5	42		III	943		550	
							წფ				III	2	III	ნბბ, C2	0.5	30		III	943		393	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			943	0	0	943
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
33	6.1	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	14	წფ	50	14	16	III	2	III	ნბბ, B2	0.4	48		III	470		293	
							რც				III	2	III	ნბბ, B2	0.4	29		III	470		177	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			470	0	0	470
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
34	12.1	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B1	0.5	81		III	1343		980	
							რც									21		III		254		
							მხ.ქ.									9		II		109		
							ნკ.ქ.													0		
9	20			კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც			წფ	140	20	44	III	2	III	ნბბ, B1	0		15	III	243	182		
							რც	110	19	40							5	III		61		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1343	0	243	1586
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
35	6.4	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B1	0.4	66		III	710		422	
							წფ	70	17	24						36		III		230		
							ნკ.ქ.	70	16	24						9		III		58		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			710	0	0	710
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																						

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

36	9.6	26_30, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2ნკ.ქ.+იფ	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.4	64	1161	III	614	
							რც									35			III	336
							ნკ.ქ.									22			II	211
							იფ													0
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ				9	23	წფ	140	23	52				0		15	III	144	144		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1161	0	144	1305

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

37	8.8	31_35, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ჯგრ (ა)	1	15	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B1	0.5	72	1242	III	634	
							წფ	70	17	24						62			III	546
							ჯგრ (ა)	30	12	16						7			IV	62
							წფ	150	22	56									10	III
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც				9	21	რც	130	19	48				0		5	IV	132	44		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1242	0	132	1374

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

38	6.6	31_35, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	79	904	III	521	
							წფ	70	16	24						58			III	383
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	904	0	0	904

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.20

39	9.1	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.	1	15	წფ	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	76	1092	III	692	
							რც									44			III	400
							მხ.ქ.													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1092	0	0	1092																																											
გ.ფ.დ.უ.:																																																												
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																												
უბნის თავისებურებანი:																																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																												
და სხვა: k=1.15																																																												
40	2.5	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2მხ.ქ.	1	16	წფ	50	16	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.5	69		III	323			173																																						
							რც									38		III				95																																						
							მხ.ქ.									22		II				55																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														323	0	0	323																																											
გ.ფ.დ.უ.:																																																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავილილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავილილია																																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																												
და სხვა: k=1.15																																																												
41	9.4	26_30, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2მხ.ქ.	1	17	წფ	70	18	24	IV	2	III	ნბბ, B2	0.7	113		III	1917			1062																																						
							რც									60		III				564																																						
							მხ.ქ.									31		III				291																																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1917	0	0	1917																																											
გ.ფ.დ.უ.:																																																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																												
და სხვა: k=1.15																																																												
42	5.1	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	83		III	540			423																																						
							წფ																															23		III				117																
							ნკ.ქ.																																					0																
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	23	წფ	150	24	56	III	2	III	ნბბ, B2	0			15	III	128			77																																					
							რც	140	22	52																																10	IV			51														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														540	0	128	668																																											
გ.ფ.დ.უ.:																																																												
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 0.5მ.																																																												
უბნის თავისებურებანი:																																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																												
და სხვა: k=1.15																																																												
43	10.5	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	წფ	90	18	24	V	2	IV	წივ, B2	0.6	135		II	1964			1418																																						
							რც																																		52		II			546														

გავლითი ჭრა, 10%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	23	წფ	130	23	48	0	15	III	158	158									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												1964	0	158	2122	ერთეული ხეების ჭრა, 5%				
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																				
და სხვა: k=1.15																				
44	12.5	16_20, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	ბბბ, B2	0.6	101	II	2001	1263	
							რც									45			II	563
							ნკ.ქ.									14			II	175
							წფ	150	25	52						15			III	188
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	24	წფ	130	23	48	0	5	III	251	63									
												რც								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												2001	0	251	2252	ერთეული ხეების ჭრა, 5%				
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარიამონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0032438																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
45	9.2	26_30, რ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1მხ.ქ.	1	18	წფ	90	18	24	V	2	IV	წივ, C2	0.6	116	II	1683	1067	
							რც									52			II	478
							მხ.ქ.									15			II	138
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												1683	0	0	1683					
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 13.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.15																				
46	6.3	16_20, რ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	12	წფ	50	12	16	III	2	III	მკდ, B2	0.4	36	III	366	227	
							რც									22			III	139
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												366	0	0	366					
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																				
უბნის თავისებურებანი:																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
47	2.4	16_20, რ.ო	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	12	რც	50	12	14	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	35	III	170	84	
							წფ									30			III	72

პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.				მხ.ქ.					6					III					14
------------------------------	--	--	--	-------	--	--	--	--	---	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 170 0 0 170

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.00

48	3.6	11_15, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ	1	12	რც	50	12	24	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	49	III	259	176	
							წფ									23			III	83
							იფ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 259 0 0 259

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 20, 5წფ3რც2იფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.00

49	7.9	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.+იფ	1	17	რც	70	18	20	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	69	III	1074	545	
							წფ	70	18	20						46			III	363
							მხ.ქ.	70	16	28						21			II	166
							იფ													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1074 0 0 1074

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც2იფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0042956

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.10

50	10.8	21_25, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	69	III	1436	745	
							წფ	70	17	24						43			III	464
							ნკ.ქ.	70	16	20						21			III	227
							მხ.ქ.													0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	140	24	52	0		20	III	216	216				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1436 0 216 1652

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

ერთეული ხეების ქრა, 5%

და სხვა: k=1.10																							
51	2.7	0_5, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)3ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.	1	6	რც (ა)	20	6	10						6			IV			16	
							ჯგრ (ა)				II	1	IV	ნბბ, B1	0.4	5			IV	44			14
							ნკ.ქ.									5			IV			14	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				44	0	0	44
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
52	0.3			გზები																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა:																							
და სხვა:																							

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.3	გზები	
	6.3	ველობი	
	328	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	9.4	საძოვარი	
სულ:	344		

	ჯგრ (ა)	1503
	რც	16486
	მხ.ქ.	1229
	წფ	12645
	ჯგრ	768
	ნკ.ქ.	724
	ვრხ	168
	რც (ა)	166
	იფ	114
	ბლწ	76
	სულ:	33879

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			632	0	0	632
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.15																						
5	30	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6რც4წფ	2	18	რც	70	17	28	IV	3	III	მკდ, B2	0.3	50	2730	III	1500			
							წფ	90	19	32						41			1230			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	21	წფ	160	22	48						0.2			51	2280	III	1530
							რც	130	19	44									25			750
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5010	0	0	5010
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.15																						
6	4.6	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	17	რც	70	16	24	IV	3	III	წივ, B1	0.5	101	612	II	465			
							წფ	90	18	28						32			147			
							მხ.ქ.												0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			612	0	0	612
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.15																						
7	11.3	36 და მეტი, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2თხმ	1	20	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B1	0.6	150	2237	III	1695			
							თხმ	50	22	28						48			542			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2237	0	0	2237
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																						
და სხვა: k=1.25																						
8	9.9	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6რც3წფ1თხმ	2	16	რც	70	16	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.3	46	791	III	455			
							წფ	80	17	28						27			267			
							თხმ	50	16	24						7			69			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1თხმ	1	10	რც	140	18	48						0.2			35	644	IV	347

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				სასაქონლო უბანი, კომუნალური პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	წფ	150	20	52					30			III				297			
--	--	--	--	----------------------------------------------------	---	----	----	-----	----	----	--	--	--	--	----	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1435 0 0 1435

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.15

9	3.6	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2თხმ	1	21	რც	70	20	28	IV	3	II	მკდ, B1	0.5	145			III			522			
							თხმ	50	22	32						40			III			144			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 666 0 0 666

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7თხმ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

10	4.6	31_35, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+პნტ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	74			III	524			340			
							წფ	90	18	28						40			III				184			
							პნტ																0			
							ნკ.ქ.																0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	19	წფ	150	20	56	IV	3	III	ნბბ, B2	0			10	III	69						46
							რც	140	18	48								5	IV							23

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 524 0 69 593

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.20

11	6.6	26_30, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	წივ, C2	0.5	69			III	871			455			
							რც									63			III				416			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 871 0 0 871

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 1.0კმ.

და სხვა: k=1.15

12	4.9	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	მკდ, B1	0.5	110			III	701			539			
							წფ	90	20	28						18			III				88			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

პირველი იარუსი; 8რც1წფ1თხმ				თხმ	60	20	28					15				III					74
----------------------------	--	--	--	-----	----	----	----	--	--	--	--	----	--	--	--	-----	--	--	--	--	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 701 0 0 701

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3თხმ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.

და სხვა: k=1.10

13	8.6	36 და მეტი, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	113			III	1118			972
						წფ	90	20	28								III		146				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	23	წფ	150	21	52							15	III			258	129	
						რც	140	24	56							15	IV				129		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1118 0 258 1376

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

14	4.6	26_30, სა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	115			III	529			529
						წფ	160	22	56							10	III		92		46		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	22	რც	140	21	52							10	IV				46	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 529 0 92 621

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.

და სხვა: k=1.15

15	4.4	36 და მეტი, სა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, C2	0.4	100			III	585			440
							წფ	90	20	28									III				145

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 585 0 0 585

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.25

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	რც	70	18	28						50			III	687			435
							წფ	90	20	28									III				191

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

16	8.7	21_25, ს.ა	751_10 00	პირველი იარუსი; ნრც2წფ2ჯგრ (ა)			ჯგრ (ა)	50	12	16	IV	3	III	ნბზ, B1		7			IV				61	ერთეული ხეების ჭრა, 5%		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	19	წფ	160	22	52	0											175	131			
							რც	150	16	64													5		IV	44
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			687
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
123	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	123	
	რც	11869
	წფ	5335
	თხმ	829
	ჯგრ (ა)	61
	სულ:	18094

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	13.4	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	19	წფ	70	19	24	IV	2	II	მაყ, C3	0.4	92		II	1715			1233				ერთეული ხეების ჭრა, 5%				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	170	25	64						0				30	III			402	402					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1715	0	402		2117										
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																														
და სხვა: k=1.10																														
2	5.7	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	19	წფ	90	19	24	V	2	III	წივ, B2	0.5	104		III	946			593				ერთეული ხეების ჭრა, 5%				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	21	წფ	150	21	44						0				20	III			114	114					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																946	0	114		1060										
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	3.3	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მაყ, C3	0.6	116		III	611			383				ერთეული ხეების ჭრა, 5%				
																69				III			228							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																611	0	0		611										
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
კორომი თესლითი წარმოშობის							წფ	90	18	24						113		II												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								611	0	0	611			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

4	11.7	26_30, ს.დ	1001_1 250	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	18	რც				V	2	IV	წივ, C2	0.5	43		II	1825			503	ერთეული ხეების ჭრა, 5%			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	130	24	48					0		20	III		234	234					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1825	0	234	2059				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
5	4.2	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	19	რც	70	17	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.5	92		III	613			386				
							წფ	90	20	28						54		III				227				
							ნკ.ქ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			613	0	0	613				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
6	1.2	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, C2	0.6	99		III	153			119				
							წფ									28		III				34				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			153	0	0	153				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
7	4.8	31_35, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	19	წფ	90	19	24	V	2	III	წივ, B2	0.6	108		III	984			518				
							რც									97		III				466				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	23	წფ	150	24	52								10				III			72	48
							რც	130	22	48								5				IV			24	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			984	0	72	1056				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																										
და სხვა: k=1.20																										
8	2.1	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	18	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.6	99		III	382			208				
							წფ	90	19	24						83		II				174				

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

პირველი იარუსი; 6რც4წფ+6კ.ქ.										6კ.ქ.								0			
------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 382 0 0 382

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც26კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.15

9	6.1	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	18	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	129		III	964			787
						რც										29		III		177		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	21	წფ	120	22	44							15	III		92		
						რც	120	20	44							5	III	31				

ერთეული ხეების ქრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 964 0 123 1087

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.15

10	5.5	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	6ბბ, B2	0.6	75		III	732			413
							წფ										58			III	319	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 732 0 0 732

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც26კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

11	4.3	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც16კ.ქ.	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	99		II	676			426
							რც										46			II	198	
							6კ.ქ.										12			III	52	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 676 0 0 676

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

12	3.3	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც16კ.ქ.	1	17	წფ	70	17	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	109		II	499			360
							რც										29			II	96	
							6კ.ქ.										13			II	43	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	499	0	0	499																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																		
და სხვა: k=1.20																																																		
13	11.9	26_30, ღ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ქ.	1	17	წფ	70	17	24					0.6	126			II				1499																											
							რც									50			II				595																											
							ნკ.ქ.				IV	2	III	მკდ, B2									0																											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	21	წფ	130	21	56					0				III				238																											
							რც	120	20	48									IV				60																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2094	0	298	2392																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.15																																																		
14	4.3	16_20, ღ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	17	წფ	90	17	24					0.6	125			II				538																											
							რც				V	2	IV	წივ, C2		29			III				125																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	663	0	0	663																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 14.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		
15	2	11_15, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1იფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	18	24					0.4	60			III				120																											
							თხმ	50	16	20						25			III				50																											
							იფ	50	15	20	IV	3	III	ბბხ, B2		6			II				12																											
							ნკ.ქ.																0																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	182	0	0	182																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																		
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																		
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																		
უბნის თავისებურებანი:																																																		
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																		
და სხვა: k=1.00																																																		
16	3.5	21_25, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	18	წფ	70	18	24					0.5	92			III				322																											
							რც				IV	2	III	ბბხ, B2		55			III				193																											

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.

ნკ.ქ.

0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

515

0

0

515

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

17	2.3	6_10, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	14	წფ	50	14	16	III	2	III	მაყ, C2	0.6	72		II	265		166
							რც									43		II			99
							ნკ.ქ.														0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

265

0

0

265

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრაგავილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.00

18	6.7	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	14	წფ	50	14	24	III	2	III	მაყ, B2	0.5	77			717		516
							რც									30					201

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

717

0

0

717

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

19	2.9	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	54		II	273		157
							წფ									40		II			116

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

273

0

0

273

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრაგავილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.00

20	5.6	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	ბბბ, B2	0.5	79		II	700		442
							რც									36		II			202
							ნკ.ქ.									10		II			56
							მხ.ქ.														0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	21	წფ	150	22	52				III	10						56

ერთეული

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

სატყეო უბანი: ახმეტა				სატაქსაციო აღწერა												სატყეო: მატანი							
				რც	130	20	48							5	IV				28	ივეიის ყრა, 5%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			700	0	84	784	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
21	6.5	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24					0.5	73		III	475	ერთეული ხეების ჭრა, 5%			
						წფ	70	16	24						53		III	345					
						ნკ.ქ.				IV	3	III	ნბხ, B2					0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	150	24	52				0		20	IV	130	130				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			820	0	130	950	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
22	5.6	16_20, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	17	წფ	70	17	24					0.5	78		II	437				
						რც									48		II	269					
						მხ.ქ.				IV	2	III	მკდ, B2					0					
						ნკ.ქ.												0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			706	0	0	706	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
23	1.7	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4თხმ1იფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	18	24					0.5	63		III	107				
						თხმ	50	16	24						42		III	71					
						იფ	70	15	24	IV	3	III	ნბხ, B2		8		II	14					
						ნკ.ქ.												0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			192	0	0	192	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5თხმ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							

და სხვა: k=1.00																											
24	3.4	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბს, B2	0.5	61			III	421			207				
						წფ	70	16	24	53								III	180								
						ნკ.ქ.	70	16	20	10								III	34								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			421	0	0	421					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.10																											

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
122	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	122	
	წფ	10937
	რც	6379
	ნკ.ქ.	185
	თხმ	121
	იფ	26
	სულ:	17648

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება																				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																				
1	1.8	21_25, ს.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც წფ	70 70	16 16	24 24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	58 42		III III	180	180	0	0	104 76																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					180	0	0	180																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																																														
და სხვა: k=1.10																																														
2	9.3	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	15	რც წფ ჯგრ (ა) ნკ.ქ.	70 70 30	17 17 11	24 24 16	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	83 45 6		III III IV	1247	1247	0	186	772 419 56 0																							
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ																					9	24	წფ	150	24	52				0		20	III			186	186									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1247	0	186	1433																						
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																														
და სხვა: k=1.15																																														
3	18.1	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3წფ3ჯგრ (ა)	1	14	რც წფ ჯგრ (ა)	70 70 30	16 16 11	24 24 12	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	40 33 14		III III IV	1574	1574	0	272	724 597 253																							
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ																					9	23	რც წფ	150 130	22 23	52 48				0		10 5	IV III			181 91										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1574	0	272	1846																						

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ3ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

4	5.4	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	18	20	IV	3	III	ბბხ, B1	0.6	86	II	918	464		
							წფ	70	18	20						77			II	416	
							ჯგრ (ა)	30	11	14						7			IV	38	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		918	0	0	918

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

5	19.5	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ბბხ, C2	0.6	79	III	2536	1541		
							წფ									30			III	585	
							ჯგრ (ა)									21			IV	410	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		2536	0	0	2536

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

6	17.9	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	21	წფ	110	22	36	VI	3	III	ბბხ, B2	0.3	64	III	2041	1146					
							რც	130	20	36						50			IV	895				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 6რც4წფ				2	14	რც						50	14		20	0.3	37	III	1163	662
				წფ						28						III	501							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		3204	0	0	3204			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

			751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	17	წფ	70	17	24					0.5	75	III	2103	1103	
							რც									55			III	809
							მხ.ქ.									13			III	191

სატყეო უბანი: ახმეტა	სატაქსაციო აღწერა													სატყეო: მატანი													
7	14.7	14_20	501_10	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	18	ნკ.ქ.				IV	2	III	მკდ, B2	0					0						ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
							წფ	150	18	52				0			15	III			368						
							რც	140	17	48							10	IV									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		2103	0	368	2471						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ქრაგავილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრაგავილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
8	14.8	16_20	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	50	14	16	III	2	III	ნბბ, B2	0.4	43				1110				636			ბუნებრივი განახლების ხელშეწყობის ღონისძიება
							წფ									32								474			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1110	0	0	1110						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
9	2.5	16_20	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+პნტ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	16	III	2	V	ნბბ, B2	0.5	20			IV	50				50			
							პნტ													50				0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		50	0	0	50						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
10	7.4	11_15	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბბ, B2	0.5	20			IV	148				148			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	18	წფ	160	18	72						0			20	IV				148	148		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		148	0	148	296						
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მნდ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	50	14	20					0.6	75			III				750				
							წფ									55			III	1300				550			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

11	10	ა	00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	22	წფ	150	23	52	III	2	III	ბბბ, B2	0	10	III	200	100
							რც	140	21	44						10	III		100

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

1300	0	200	1500
------	---	-----	------

12	5.3	16_20, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)+პნტ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ბბბ, B2	0.5	66	III	520	350
							ჯგრ (ა)									32	IV		170
							პნტ												0

--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

520	0	0	520
-----	---	---	-----

13	3.1	16_20, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.4	43	III	198	133
							ჯგრ (ა)									21	IV		65

--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

198	0	0	198
-----	---	---	-----

14	1	11_15	751_10_00	ეკლესია, მონასტერი (მოქმედი)							III		ბბბ, B2						
----	---	-------	-----------	------------------------------	--	--	--	--	--	--	-----	--	---------	--	--	--	--	--	--

0	0	0	0
---	---	---	---

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, შნდ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

15	1.4	16_20, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+ტყმ+კომ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ბბბ, B1	0.4	20	IV	28	28
							ტყმ												0
							კომ												0

--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

28	0	0	28
----	---	---	----

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრავავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

16	1.8	11_15, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ ნკ.ქ.	30	8	16	II	1	III	ნბბ, B0	0.5	21 12	IV IV	60			38 22				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			60	0	0	60			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

17	0.4	6_10	501_75_0	ველობი			ჯგრ (ა)						V	ნბბ, B1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 3.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

18	0.4	11_15, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)კუნ	1	7	ჯგრ (ა) კუნ	30	7	12	III	2	V	ნბბ, Co	0.4	20	IV	8			8				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8	0	0	8			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

19	0.6	6_10, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1ტყმ+კუნ+კომ	1	7	ჯგრ (ა) ტყმ კუნ კომ	30	7	12	III	2	V	ნბბ, B1	0.5	23 3	IV IV	16			14 2 0 0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			16	0	0	16			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, უკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

კორომი თესლითი წარმოშობის				რც	50	14	20									83	II							1029
---------------------------	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	--	--	--	--	--	--	------

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

20	12.4	26_30, ა	501_75 0	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	წფ							0.5	23			II	1314			285		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	22	წფ	150	22	48	III	2	III	წივ, C2					15	III			248	186
							რც	130	21	48									5	IV				62

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

21	1.4	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც+ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14								IV				29		
							რც				III	2	IV	ნბბ, B2	0.5	9				III	42			13
							ნკ.ქ.																	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

22	1	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12												20
							კუნ				III	2	V	ნბბ, B1	0.4						20	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

23	0.5	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.1იფ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16								IV				14		
							ნკ.ქ.				III	2	IV	ნბბ, B2	0.5	9				IV	21			5
							იფ									4				IV				2

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კვი, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

24	3.3	11_15, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)1თხმ16კ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	6ბბ, C1	0.5	24		IV	105			79							
							თხმ									4		III				13							
							ნკ.ქ.									4		IV				13							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			105	0	0	105							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2კუნ16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
25	5.9	26_30, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ (ა)1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	76		III	596			448							
							ჯგრ (ა)	30	10	12						14		IV				83							
							მხ.ქ.	70	16	28						11		II				65							
							ნკ.ქ.															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			596	0	0	596							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7რც2მხ.ქ.16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
26	10.2	16_20, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.	1	15	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	58		III	918			592							
						წფ	70	15	24												26		III				265		
						მხ.ქ.	90	14	32												6		II				61		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3მხ.ქ.	9	20	რც	150	21	52	IV	3	III	6ბბ, B2	0			15	IV	204			153						
						მხ.ქ.	130	18	48														5	II				51	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			918	0	204	1122							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
27	12.6	16_20, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	14	რც	70	16	28	IV	3	III	6ბბ, B1	0.4	53		III	1071			668							
						წფ	70	16	24												29		III				365		
						ჯგრ (ა)	30	10	12												3		IV				38		
						ნკ.ქ.																						0	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5რც3წფ2მხ.ქ.	9	20	რც	150	21	52					0			15	IV					189							
			წფ	140	22	48								5	III					63							
			მხ.ქ.	150	16	48								5	II					63							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1071	0	315	1386							

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ+ჯგრ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4			68		III					286									
			წფ	70	16	24															32		III	134						
			იფ																						0					
			ჯგრ																						0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					420	0	0	420						

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.2			40		IV					20									
			წფ	70	16	24															5		III	23	3					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					23	0	0	23						

გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ჯგრ (ა)+იფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B1	0.4			36		III					180									
			წფ																		32		III	160						
			ჯგრ (ა)																		5		IV	25						
			იფ																					0						
			ნკ.ქ.																					0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					365	0	0	365						

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
31	6.7	11_15, ჩ.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ (ა)2წფ	1	15	რც	50	15	24	III	2	II	ნბბ, B2	0.5	48		III	623	322			
							ჯგრ (ა)									23		IV		154			
							წფ									22		III		147			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	22	რც	150	21	56	0		15	IV	135	101							
წფ	170	23	60					5	III	34													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	623	0	135	758			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3ჯგრ (ა)2წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
32	8.8	26_30, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4წფ4რც2ჯგრ (ა)+ქდ	1	12	წფ	50	12	16	III	2	III	მკდ, B2	0.5	35		III	704	308			
							რც									32		III		282			
							ჯგრ (ა)									13		IV		114			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5რც3წფ2მხ.ქ.	9	21	რც	150	21	52	0		15	IV	220	132							
წფ	150	22	52					5	III	44													
მხ.ქ.	170	19	52					5	III	44													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	704	0	220	924			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
33	3	26_30, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4რც1წფ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	ნბბ, B1	0.5	17		IV	102	51			
							რც									14		IV		42			
							წფ									3		IV		9			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	102	0	0	102			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

და სხვა: k=1.15																							
34	7.3	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	53			III	657			387
							წფ									19			III				139
							ჯგრ									18			IV				131

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.00

35	4	6_10, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+წკ.ქ.	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	77			III	404			308
							ჯგრ (ა)									24			IV				96
							წკ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.00

36	8.7	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)	1	12	რც	50	12	24	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	40			III	687			348
							წფ									26			III				226
							ჯგრ (ა)									13			IV				113

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

37	2.3	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2წკ.ქ.+ცხ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B1	0.4	53			III	244			122
							წფ	70	16	24						35			III				81
							წკ.ქ.	70	16	24						18			III				41
							ცხ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.20																								
38	1.4	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4წფ1რც+პნტ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ნბხ, B2	0.4	10		IV	25			14		
							წფ									6		IV				8		
							რც									2		IV				3		
							პნტ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			25	0	0	25		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7წფ3ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

39	1.4	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4რც1ნკ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბხ, B2	0.4	8		IV	21			11		
							რც									5		IV				7		
							ნკ.ქ.									2		IV				3		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			21	0	0	21		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)1რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მყ, ეკლ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

40	0.6	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4თხმ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ნბხ, B1	0.5	18		IV	19			11		
							თხმ									14		IV				8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			19	0	0	19		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9ჯგრ (ა)1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

41	0.1	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	16	III	2	V	ნბხ, B1	0.4	12		IV	2			1		
							ნკ.ქ.									11		IV				1		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2	0	0	2		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

42	0.2	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.+ცხ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	12	III	2	IV	მკდ, B2	0.5	24		IV	7			5				
							მხ.ქ.									8		IV				2				
							ცხ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			7	0	0	7				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
43	1.1	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ3აკც1მხ.ქ.1ტრფ	1	7	ჯგრ	30	7	16	II	1	IV	ნბხ, B1	0.5	10			25			11				
							აკც									6						7				
							მხ.ქ.									4						4				
							ტრფ									3						3				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			25	0	0	25				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6აკც3ტრფ1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაყ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
44	0.3	0_5, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ3აკც1ტყმ+ნკ.ქ.	1	5	ჯგრ	30	5	12	II	1	V	ნბხ, B2	0.4	5			3			2				
							აკც									2						1				
							ტყმ									1						0				
							ნკ.ქ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3	0	0	3				
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ტრფ3აკც1ტყმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
45	1.2	6_10, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	ნბხ, B0	0.5	30		IV	36			36				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			36	0	0	36				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, თხ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										

ბუნებრივი განახლები ს ხელშეწყობის ღონისძიება

46	2.3	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)4ჯგრ (ა)1მხ.ქ.	1	7	რც (ა)	30	7	10	III	2	V	ბბხ, B1	0.5	10		IV	55			23					
							ჯგრ (ა)									10		IV				23					
							მხ.ქ.									4		IV				9					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			55	0	0	55					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც (ა)3მხ.ქ.2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
47	8.4	31_35, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც+ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბხ, B2	0.5	29		IV	462			244					
							რც									26		III				218					
							ნკ.ქ.															0					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	17	რც	100	17	40				0			10	III			84	84					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			462	0	84	546					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																											
და სხვა: k=1.20																											
48	3.8	26_30, ჩ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც	1	9	ჯგრ (ა)	30	9	16	III	2	IV	ბბხ, B0	0.5	24		IV	159			91					
							რც									18		IV				68					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			159	0	0	159					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																											
და სხვა: k=1.15																											
49	3.3	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	12	III	2	Va	ბბხ, B2	0.5	19		IV	63			63					
							რც									0		15				III					50
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	15	რც	90	15	36																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			63	0	50	113					
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																											
და სხვა: k=1.25																											

50	0.6	21_25	501_75 0	ველობი			ჯგრ					V	ნბზ, B1																																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0																																	
გ.ფ.დ.უ.:																																																							
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არაღამაკმაყოფილებელი																																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																							
უბნის თავისებურებანი:																																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																							
და სხვა: k=1.10																																																							
51	5.1	16_20, ჩ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა) რც	30	8	14			III	2	IV	ნბზ, B1	0.5	24			IV	153						122																											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	15	რც	100	15	40							0			20	III					102	102																												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			153	0	102	255																																	
გ.ფ.დ.უ.:																																																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: ღამაკმაყოფილებელი																																																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																							
უბნის თავისებურებანი:																																																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																							
და სხვა: k=1.00																																																							

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	1	ეკლესია, მონასტერი (მოქმედი)	
	1	ველობი	
	261	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	263		
		რც	13214
		წფ	7997
		ჯგრ (ა)	2677
		ნკ.ქ.	85
		მხ.ქ.	332
		ტყმ	2
		ჯგრ	182
		იფ	2
		თხმ	21
		აკვ	8
		ტრფ	3
		რც (ა)	23
		სულ:	24546

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	17.3	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	101		III	2231	2231	0	433	1747				ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				წფ	70	16	24	28		III						484												
				მხ.ქ.												0												
				ნკ.ქ.												0												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	18	წფ	150	18	52	IV	2	III	0				2231	0	433	346							
				რც	140	17	48								5	IV	87											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2231	0	433	2664					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
2	5.3	26_30, ს.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+პნტ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	62		III	573	573	0	0	329					
				წფ				46								III	244											
				პნტ													0											
				ნკ.ქ.													0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				573	0	0	573					
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2ნკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
3	6.6	21_25, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	79		III	838	838	0	0	521					
				რც				48								III	317											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				838	0	0	838					

გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					

4	4.8	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	15	წფ	70	15	24	IV	2	IV	ბბხ, B2	0.4	53	II	398	254		
				რც				30	II	144											
				წფ	140	16	56	29	III	139											
				რც	130	15	52	11	III	53											
				მხ.ქ.	150	17	64	4	III	19											
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	609	0	0	609													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					

5	4.9	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ (ა)1წფ	1	13	რც	70	15	24	IV	3	IV	ბბხ, B1	0.5	57	III	392	279		
				ჯგრ (ა)	30	10	12	12	IV	59											
				წფ	70	15	24	11	III	54											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					

6	12.5	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	17	წფ	70	17	24	IV	2	III	მაც, C3	0.5	90	II	1813	1125		
				რც				55	II	688											
				წფ	150	19	52	15	III	188											
				მხ.ქ.	130	17	48	5	III	63											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3მხ.ქ.	9	18				251											
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	1813	0	251	2064													

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, მნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																					
და სხვა: k=1.15																					

						წფ	70	17	24							72			II			691
--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	----	--	--	----	--	--	-----

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

7	9.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ3რც1ჯგრ (ა)+ცხ	1	15	რც				IV	2	III	მკდ, B2	0.4	33			III	1046			317
							ჯგრ (ა)									4			IV				38
							ცხ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1046 0 0 1046

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

8	11	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ3რც1მხ.ქ.	1	18	წფ	90	18	24	V	2	IV	წივ, B2	0.5	97			II	1683			1067
							რც									43			II				473
							მხ.ქ.									13			II				143

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1683 0 0 1683

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

9	5.8	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	51			III	528			296
							წფ	70	16	24						33			III				191
							ჯგრ (ა)	35	10	12						7			IV				41
							ნკ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 528 0 0 528

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4რც3ჯგრ (ა)3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, კპრ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

10	4.3	11_15, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)+პნტ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	43			II	297			185
							წფ									16			II				69
							ჯგრ (ა)									10			IV				43
							პნტ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 297 0 0 297

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
11	11	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ქ.	2	17	წფ	70	17	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.4	87		II	1342	957	
							რც								35		II		385		
							ნკ.ქ.												0		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	17	წფ	150	18	52					34		III	660	374		
							რც	130	16	48					26		IV		286		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		2002	0	0	2002
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ეკლდ, მნდ, კჰ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
12	10.6	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	76		III	1294	806	
							წფ	70	16	24					41		III		435		
							ჯგრ (ა)	35	10	14					5		IV		53		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1294	0	0	1294
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																					
და სხვა: k=1.15																					
13	4	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც2წფ2ჯგრ (ა)1მხ.ქ.+იფ	1	12	რც	60	12	20	III	2	IV	ნბბ, B2	0.5	35		III	268	140	
							წფ								15				60		
							ჯგრ (ა)								11		IV		44		
							მხ.ქ.								6		III		24		
							იფ												0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		268	0	0	268
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მინ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
14	1.8	21_25, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	85		III	225	153	
							წფ	70	16	24					40		III		72		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			225	0	0	225	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
15	2	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	58		III	200			116	
							წფ	70	16	24						42		III				84	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			200	0	0	200	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
16	12	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+იფ+ნკ.ქ.	1	17	წფ	70	17	24	IV	2	III	ნბბ, B1	0.5	98		III	1896			1176	
							რც									60		III		720			
							იფ													0			
							ნკ.ქ.													0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	19	რც	130	18	48	0		15	IV			240	180					
			წფ	150	20	52			5	III				60									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1896	0	240	2136	
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.25																							
17	4.9	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	66		III	661			323	
							წფ	70	16	24						58		III		284			
							მხ.ქ.	70	16	28						11		II		54			
							ნკ.ქ.													0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	20	წფ	170	20	64	0		20	III		98	98						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			661	0	98	759	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შნდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

და სხვა: k=1.20																							
18	2.1	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2რც1მხ.ქ.	1	7	ჯგრ	25	7	12	II	1	III	ბბხ, B2	0.5	15	48				32		
							რც									4					8		
							მხ.ქ.									4					8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	48	0	0	48			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
19	4.2	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	14	რც	70	15	20	IV	3	IV	ბბხ, B1	0.3	38	248				160		
							წფ	70	16	20						16					67		
							ჯგრ (ა)	30	10	12						5					21		
							მხ.ქ.														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	248	0	0	248			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4წფ4რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
20	5.3	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4რც1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	12	ჯგრ (ა)	30	12	16	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	28	328				148		
							რც									28					148		
							მხ.ქ.									6					32		
							ნკ.ქ.														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	328	0	0	328			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
21	2.5	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	16	III	2	V	ბბხ, B2	0.5	20	60				50		
							რც									4					10		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	60	0	0	60			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კვი, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

22	1	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)4ტყმ+თლ+აკვ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ნბბ, B0	0.5	12		IV	20			12		
							ტყმ									8		IV				8		
							თლ															0		
							აკვ															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

20	0	0	20
----	---	---	----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნჯგრ (ა)4აკვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, ასკ, კჰ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

23	0.6	21_25	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ნბბ, B1										
----	-----	-------	----------	--------	--	--	---------	--	--	--	--	--	----	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

0	0	0	0
---	---	---	---

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.10

24	9	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრცჯგრ (ა)1მხ.ქ.1წფ	1	12	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B1	0.4	48		III	621			432		
							ჯგრ (ა)									11		III				99		
							მხ.ქ.									4		III				36		
							წფ									6		III				54		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

621	0	0	621
-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კჰ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.10

25	1.2	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ (ა)1მხ.ქ.1ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B1	0.5	45		III	98			54		
							ჯგრ (ა)									20		IV				24		
							მხ.ქ.									8		III				10		
							ნკ.ქ.									8		III				10		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

98	0	0	98
----	---	---	----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			18	0	0	18
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
31	7.8	21_25, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)	1	15	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B1	0.5	79		III	803		616	
							ჯგრ (ა)	35	12	14						24		IV			187	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			803	0	0	803
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
32	0.2	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2აკც1ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნბბ, B1	0.5	24		IV			5	
							აკც									6		III	7		1	
							ნკ.ქ.									5		III			1	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			7	0	0	7
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
33	0.2	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12	III	2	V	ნბბ, B1	0.3	15		IV	3		3	
							ნკ.ქ.														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3	0	0	3
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კჰ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
34	0.7	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ნბბ, B2	0.5	25		IV	18		18	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			18	0	0	18
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კჰ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						

35	3.3	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა) მხ.ქ.	35	7	12	IV	3	V	ბბს, B1	0.5	25		IV	83			83			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			83	0	0	83			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კჰ, მყ, ძძვ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
36	0.5	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2პნტ	1	9	ჯგრ (ა) რც (ა) პნტ	30	9	16	III	2	IV	ბბს, B2	0.5	19		IV	21			10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			21	0	0	21			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, უკლ, მყ, კჰ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
37	1.7	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	10	III	2	IV	ბბს, B0	0.5	30		IV	51			51			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			51	0	0	51			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, კუნ, მყ, მინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
38	1.2	16_20	501_750	სადოვარი										ბბს, B1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ძძვ, კჰ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
39	0.7	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ბბს, B1	0.5	20		IV	14			14			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			14	0	0	14			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ძძვ, მინ, კჰ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
40	0.4	11_15	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ნბბ, B1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

41	0.2	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბბ, B1	0.3	12			IV	2			2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2		
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

42	0.1	11_15	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ნბბ, B1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

43	1.6	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც+იფ+ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ნბბ, B2	0.5	32			IV	69			51		
							რც									11			III				18		
							იფ																0		
							ნკ.ქ.																0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				69	0	0	69		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარიაუბანში ეკლესიის ნანგრევებია(უმოქმედო)																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

44	0.5	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)1იფ1რც+ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ნბბ, B0	0.4	26			IV	17			13		
							იფ									3			IV				2		
							რც									4			IV				2		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

ნკ.ქ.									0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე								17	0	0	17
გ.ფ.დ.უ.:											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნრც2მხ.ქ.2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.											
და სხვა: k=1.00											

45	1.1	16_20, ჩ.ა	501_75 0	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 8კკხ1პნტ1მჟლ	1	13	კკხ	50	13	28				45			III			50			
							პნტ				III	2	III	ნბხ, B1	0.4	5		III	62		6		
							მჟლ							5			III			6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე								62	0	0	62												
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

46	0.7	16_20	501_75 0	საძოვარი																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე								0	0	0	0											
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი:																						
ქვეტყე:																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						

ფართობი	სულ	მიწის კატეგორია	
	1.1	ველობი	
	181.9	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	1.9	საძოვარი	
	1.1	ტყის კულტურა	
სულ:	186		

	რც	9205
	წფ	8402
	მხ.ქ.	326
	ნკ.ქ.	11
	პნტ	10
	ჯგრ (ა)	1304
	იფ	2
	ჯგრ	32
	ტყმ	8
	აკც	1
	რც (ა)	55
	კკხ	50
	მჟლ	6

	სულ:	19412
--	------	-------

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	3.7	31_35, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8იფ2რც	1	18	იფ რც	90 70	18 17	28 24	V	3	IV	6ბბ, B1	0.6	115 35		II III	556			426 130							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					556	0	0	556					
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																													
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
2	6.1	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	17	რც წფ	70 70	17 16	28 24	IV	3	III	6ბბ, B1	0.5	72 48		III II	732			439 293							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	23	წფ რც	150 130	24 22	60 52	IV	3	III	6ბბ, B1	0			5 5	IV IV		62	31 31							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					732	0	62	794	ერთეული ხეების ჭრა, 5%				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	5.7	31_35, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	18	წფ რც	70	18	32	IV	2	III	6ბბ, B1	0.5	134 30		II II	935			764 171							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					935	0	0	935					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0038532, მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0030908																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
		31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	12	20						48		III			259								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

4	5.4	20_25, ჩ.ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	12	რც				III	2	III	6ბბ, B2	0.5	35			III	448			189		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				448	0	0	448		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
5	2.3	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	63			II	214			145		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				214	0	0	214		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
6	5.1	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B1	0.4	48			II	424			245		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	18	რც	120	18	52						0			15		IV			103	77
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				424	0	103	527		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
7	4.4	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	39			II	335			172		
						წფ										25			II				110		
						ჯგრ (ა)										12			IV				53		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				335	0	0	335		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
							ჯგრ (ა)	30	6	12						14			IV						77
							რც									5			IV						28
კორომი თესლითი წარმოშობის																									

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

8	5.5	11_15, ჩ.ა	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც+იფ+თხმ+ტრფ	1	6	იფ				III	2	V	6ბბ, B1	0.5					105			0		
							თხმ															0			
							ტრფ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 105 0 0 105

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3თხმ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

9	4.8	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B1	0.5	96			III	576			461		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	23	წფ	70	16	24						24			II		115				
							რც	120	23	60								15	IV		72	72			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 576 0 72 648

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

10	3	21_25, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	7	რც	30	7	14	II	1	IV	6ბბ, B1	0.4	11			III	57			33		
							წფ									4			III		12				
							ჯგრ (ა)									4			IV		12				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 57 0 0 57

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

11	3.7	36 და მეტი, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4კკხ1ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, C2	0.5	56			III	378			207		
							კკხ									38			III		141				
							ჯგრ (ა)									8			IV		30				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 378 0 0 378

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1კკხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.25

							რც	50	13	20						38			III				418		
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

12	11	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	13	წფ				III	2	III	ბბბ, B2	0.4	14			III	682			154		
							ჯგრ (ა)									10			IV				110		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 682 0 0 682

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

13	7.7	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ჯგრ (ა)	1	16	წფ	70	16	28		2	III	მკდ, B2	0.5	97			II			747		
							რც				IV					38			II	1040			293	
							ჯგრ (ა)															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1040 0 0 1040

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

14	2.9	11_15, ს.ა	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 8კკხ2პნტ+იფ+ჯგრ (ა)	1	14	კკხ	70	14	28		2	IV	ბბბ, B1	0.4	48			III			139		
							პნტ									10			IV	168			29	
							იფ															0		
							ჯგრ (ა)															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 168 0 0 168

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, შინ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

15	3.2	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც+ნკ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14		2	V	ბბბ, Co	0.4	10			IV			32		
							რც				III					5			III	48			16	
							ნკ.ქ.															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 48 0 0 48

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4ჯგრ (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

რეკონსტრუქციული ქრა, 50%

16	1	6_10, ს.ა	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 7კვხ2პნტ1ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	12	კვხ	70	12	24	IV	2	IV	ბბხ, B1	0.4	34	III	46	0	0	34				
							პნტ									8					IV				8
							ჯგრ (ა)									4					IV				4
							ნკ.ქ.																		0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			46	0	0	46			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
17	1.7	0_5, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4თხმ1მქლ+რც+ტრფ	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ბბხ, B1	0.5	20	IV	73	0	0	34				
							თხმ	30	10	20						20					III				34
							მქლ	35	9	16						3					III				5
							რც																		0
							ტრფ																		0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			73	0	0	73			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6თხმ3ჯგრ (ა)1ტრფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
18	5.4	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	90	18	28	V	2	IV	მკდ, B1	0.6	126	II	1085	0	162	680				
				რც						75						II					405				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	18	წფ	130	20	52						25					IV				135
				რც			120	16	40	5						IV					27				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1085	0	162	1247			
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									
19	3.2	36 და მეტი, იი	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	20	წფ	90	20	28	V	2	III	მკდ, B2	0.6	149	III	755	0		477				
							რც									87					III				278
							ნკ.ქ.																		0

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	20	წფ	150	22	52							0			20	IV			128	64
							რც	140	18	48									20	IV				64	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, ძძვ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

20	3.3	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ჯგრ	1	14	წფ	50	14	16				III	2	III	ბბხ, B1	0.4	44				277		145
							რც												32						106
							ჯგრ												8						26

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, შინ, მყ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

21	2	0_5, რ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც1იფ1ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14				III	2	IV	ბბხ, B1	0.4	12			IV			24
							რც												7			IV			14
							იფ												2			IV	48		4
							ნკ.ქ.												3			IV			6

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, ეკლდ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

22	8.8	36 და მეტი, რ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	15	წფ	70	15	28				IV	2	IV	ბბხ, B1	0.5	83			III	1152		730
							რც												48			III			422
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	18	წფ	130	18	64				IV							15	IV		176	132
							რც	120	17	60											5	IV			44

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

ბუნებრივი განახლები ს ხელშეწყობის ღონისძიება

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

23	2.4	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც2წფ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბბ, B1	0.5	20		IV	113			48
							რც									17		III				41
							წფ									10		III				24

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 113 0 0 113

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

24	2.9	36 და მეტი, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	90	17	32	V	2	IV	მკდ, B1	0.6	137		III	554			397		
							რც									54		III				157		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	18	წფ	130	20	56	0			15	III	73								44
							რც	120	16	44														10

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 554 0 73 627

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 2.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.25

25	2.6	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	70	17	28	IV	2	III	ბბბ, B2	0.5	105		II	380			273		
							რც									41		III				107		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6მხ.ქ.4წფ	9	17	მხ.ქ.	120	16	44	0			18	III	78								47
							წფ	120	17	44														12

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 380 0 78 458

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

26	1.3	0_5, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც1ჰნტ+ცხ	1	9	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ბბბ, B1	0.5	24		IV	57			31
							რც	30	10	16						17		III				22
							ჰნტ	30	8	12						3		IV				4
							ცხ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														57	0	0	57				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, შინ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
27	1	0_5, ს.ა	501_75 0	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 6კვბ4პნტ+ნკ.ქ.	1	13	კვბ	90	14	40	V	3	V	ნბბ, B1	0.4	36		III	52		36
							პნტ	50	12	14						16		IV		16	
							ნკ.ქ.													0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														52	0	0	52				
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																					
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
28	2.1	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც1წფ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ნბბ, B1	0.4	12		IV	40		25
							რც									5		IV		11	
							წფ									2		III		4	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														40	0	0	40				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
29	7	31_35, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	16	წფ	70	16	28	IV	2	III	მკდ, B1	0.5	86		III	973		602
							რც									53		III		371	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														973	0	0	973				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.20																					
30	11.3	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ნბბ, B1	0.4	22		IV	317		249
							რც (ა)									6		IV		68	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														317	0	0	317				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2ნკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																					

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
31	3.1	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	17	წფ	70	17	24	IV	2	III	წივ, C2	0.6	126		III	546		391								
							რც									50		III			155								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			546	0	0	546							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
32	2.1	31_35, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.+პნტ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	ბბხ, B1	0.4	23		IV			48								
							მხ.ქ.									8		III	65		17								
							პნტ														0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			65	0	0	65							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, კვჩ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
33	5.8	31_35, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	ბბხ, B1	0.5	86		II	806			499							
						რც																	53		III				307
						ნკ.ქ.																							0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6წფ4რც	9	16	წფ	120	16	52	0							15	III	145		87							
						რც	130	15	48																			10	IV
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			806	0	145	951							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
34	0.8	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	10	III	2	IV	ბბხ, B1	0.3	18		IV	14			14							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			14	0	0	14							
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

და სხვა: k=1.00																										
35	5.2	26_30_ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	83		II	697			432				
				რც				51		III					265											
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	17	წფ	130	17	56	IV	2	III	მკდ, B2	0			15	III	104			78			
				რც	120	16	48			5					IV	26										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			697	0	104	801				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
36	2.5	26_30_ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც1იფ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	ნბბ, B1	0.4	19		IV	78			48				
				რც	30	10	16			IV					25											
				იფ	30	6	8			IV					5											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			78	0	0	78				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4რც4ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაყ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
37	3.9	16_20_ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4ჯგრ (ა)1წფ+იფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B1	0.4	36		III	253			140				
				ჯგრ (ა)				21		IV					82											
				წფ				8		II					31											
				იფ											0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			253	0	0	253				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, თხ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
38	4.4	26_30_ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ1წფ+იფ+ნკ.ქ.	1	10	რც	50	10	20	III	2	IV	ნბბ, B2	0.5	38		IV	277			167				
				ჯგრ				19		IV					84											
				წფ				6		IV					26											
				იფ											0											
				ნკ.ქ.											0											

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														277	0	0	277							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
39	0.5	6_10	501_75 0	ველობი			ჯგრ						Vა	ნბხ, B1										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														0	0	0	0							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
40	0.6	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)4რც+იფ+ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14					18			IV				11		
							რც	30	8	14					12			III				7		
							იფ				IV	3	V	ნბხ, B1					18			0		
							ნკ.ქ.															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														18	0	0	18							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
41	4.7	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)4რც	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14					12			IV				56		
							რც				III	2	V	ნბხ, B2					84			28		
															6			III						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														84	0	0	84							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
42	0.4	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12					20			IV				8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														8	0	0	8							
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								

და სხვა: k=1.00																									
43	1.7	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+რც	1	6	ჯგრ (ა) რც	30	6	10	III	2	V	ბბბ, B0	0.4	16			IV	27			27		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				27	0	0	27		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00																									
44	0.2	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12	III	2	V	ბბბ, B1	0.3	15			IV	3			3		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00																									
45	1.4	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	12	III	2	IV	ბბბ, B2	0.4	24			IV	34			34		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				34	0	0	34		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00																									
46	0.5	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ბბბ, B1	0.4	13			IV	7			7		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7	0	0	7		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10																									
47	0.7	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ბბბ, B1	0.4	24			IV	17			17		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				17	0	0	17		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00																								
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

48	1.2	11_15, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	4	ჯგრ (ა)	30	4	10	III	2	Vა	ბბხ, B2	0.4	8		IV	10			10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			10	0	0	10			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
49	0.3	11_15, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც	1	6	ჯგრ რც	30	6	16	II	1	IV	ბბხ, B2	0.6	13		IV	6			4			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			6	0	0	6			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
50	0.5			გზები																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა:																									

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.5	გზები	
	0.5	ველობი	
	165.1	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
	4.9	ტყის კულტურა	
სულ:	171		
		იფ	435
		რც	6047
		წფ	7343
		ჯგრ (ა)	1094
		თხმ	34
		კკხ	350
		პნტ	57
		ნკ.ქ.	6
		მჟლ	5
		ჯგრ	114
		რც (ა)	68
		მხ.ქ.	17
		სულ:	15570

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	3.2	26_30, ს.დ	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	61		III	336			195							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					336	0	0	336					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	4.7	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ჯგრ (ა)	1	15	რც	70	18	28	IV	2	III	6ბბ, B1	0.5	97		III	682			456							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					682	0	71	753					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
3	3	11_15, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+თხმ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	6ბბ, B1	0.5	30		IV	90			90							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					90	0	0	90					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2თხმ1წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
რც 50 14 20 62 III 967																													

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

4	15.6	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1ჯგრ (ა)+თხმ	1	14	წფ				III	2	III	ბბბ, B1	0.5	35			III	1622			546
							ჯგრ (ა)									7			IV				109
							თხმ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1622 0 0 1622

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ3რც1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

5	10	31_35, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ3რც1ჯგრ (ა)	1	14	წფ	70	16	24	IV	2	III	ბბბ, B1	0.5	86			III	1310			860
							რც									40			III				400
							ჯგრ (ა)									5			IV				50

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1310 0 0 1310

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

6	10.8	31_35, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნწფ3რც1ჯგრ (ა)	1	14	წფ	70	16	28	IV	2	III	ბბბ, B1	0.6	104			III	1706			1123
							რც									48			III				518
							ჯგრ (ა)									6			IV				65

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1706 0 0 1706

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

7	5.6	16_20, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც+წფ	1	13	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ბბბ, B1	0.5	28			IV	342			157
							რც	70	16	20						33			III				185
							წფ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 342 0 0 342

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

8	5.2	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	12	წფ	50	12	20	III	2	III	6ბბ, B1	0.5	50		III	416			260				
				რც						23							III	120								
				ნკ.ქ.						7							III	36								
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც					9	17	რც	150	17	52				0			15	IV			78	78				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			416	0	78	494	ერთეული ხეების ქრა, 5%			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
9	8.1	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ.	1	12	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	6ბბ, B1	0.5	28		IV	413			227				
							მხ.ქ.	70	14	24						23		III				186				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			413	0	0	413				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
10	0.2	0_5, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	6ბბ, B1	0.3	15		IV	3			3				
							რც																			
							მხ.ქ.																			
							ტრფ																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3	0	0	3				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
11	3.8	0_5, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ.+ტრფ	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	6ბბ, B1	0.4	22		IV	133			84				
							რც	35	10	16						9		III				34				
							მხ.ქ.	50	10	20						4		III				15				
							ტრფ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			133	0	0	133				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										

12	6	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ.+წფ	1	13	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ბბხ, B2	0.5	28	IV	330				168	
							რც	70	14	24						18						III	108
							მხ.ქ.	80	15	28						9						III	54
							წფ																0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		330	0	0	330		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
13	0.3	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ2იფ	1	15	თხმ	30	15	24	III	2	სა	ბბხ, D4	0.5	76	II	28				23	
							იფ									15						II	5
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		28	0	0	28		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
14	3.8	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6თხმ2ჯგრ (ა)1იფ1ტრფ	1	15	თხმ	30	15	24	III	2	სა	ბბხ, C4	0.5	57	III	334				217	
							ჯგრ (ა)									15						IV	57
							იფ									8						III	30
							ტრფ									8						IV	30
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		334	0	0	334		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6თხმ2ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
15	2.1	6_10, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც2წფ2ჯგრ (ა)1მხ.ქ.	1	14	რც	50	15	20	III	2	II	ბბხ, B1	0.5	48	III	190				101	
							წფ									22						III	46
							ჯგრ (ა)									15						IV	32
							მხ.ქ.									5						III	11
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		190	0	0	190		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
16	10	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2რც1წფ	1	13	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.5	31		IV	640	310	
							რც	70	14	24						20		III		200	
							წფ	90	16	28						13		III		130	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		640	0	0	640
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6ჯგრ (ა)3წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
17	0.3	0_5, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ2ჯგრ (ა)	1	16	თხმ	30	16	24	III	2	სა	6ბბ, B2	0.4	67		III	24	20	
							ჯგრ (ა)									13		IV		4	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		24	0	0	24
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8თხმ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
18	3.5	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2წფ2რც	1	14	ჯგრ (ა)	35	12	16	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	36		IV	287	126	
							წფ	70	16	24						26		IV		91	
							რც	30	14	20						20		III		70	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		287	0	0	287
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2წფ2მბ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
19	1.6	0_5, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	6ბბ, B2	0.5	28		IV	72	45	
							რც									17		III		27	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		72	0	0	72
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					

20	7	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბბ, B1	0.5	22		IV	350		154			
							რც									18		III			126			
							მხ.ქ.									10		III			70			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			350	0	0	350		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
21	0.7	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ	1	15	თხმ	30	15	20	III	2	სა	ბბბ, C4	0.4	76			53		53			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			53	0	0	53		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 8თხმ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
22	0.3	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7თხმ2ტრფ1იფ	1	14	თხმ	30	14	20	III	2	სა	ბბბ, C4	0.4	50		III	20		15			
							ტრფ									10		IV			3			
							იფ									5		III			2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			20	0	0	20		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8თხმ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
23	0.2	0_5, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ2ტრფ+ტყმ	1	15	თხმ	30	15	20	III	2	სა	ბბბ, C4	0.4	61		III	14		12			
							ტრფ									12		III			2			
							ტყმ														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			14	0	0	14		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
24	3.8	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 3ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ.	1	12	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ბბბ, B1	0.4	22		IV	152		84			
							მხ.ქ.	50	14	24						18		III			68			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				სოფ.კლ.ი საფოსტო, 7კმ (სა)სს.კ.ოფ															რც					0				
--	--	--	--	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	---	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 152 0 0 152

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.00

25	3.3	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3წვ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	6ბხ, B1	0.5	28		IV	142			92
				წვ						15						III	50					
				რც	140	18	52	0							10	IV	50	33				
				წვ	110	15	40								5	III		17				

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 142 0 50 192

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2წვ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

26	2.5	11_15, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	6ბხ, B1	0.5	30		IV	75			75
				მხ.ქ.														0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 75 0 0 75

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

27	1.1	0_5, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	6ბხ, B1	0.4	24		IV	26			26

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 26 0 0 26

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

28	2.5	16_20, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4მრ4რ2მხ ქ+პნ.ბ+ჯგრ	1	12	წვ	50	12	16	III	2	III	მკდ, B2	0.5	30		III	175			75
				რც													28			IV	70	
				მხ.ქ.													12			III	30	

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

														36ტ																		0			
														ჯგრ (ა)																					0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 175 0 0 175

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, ნფფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

29	2.1	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	მკდ, B2	0.5	33			IV	69			69					
----	-----	------------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	----	---------	-----	----	--	--	----	----	--	--	----	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 69 0 0 69

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

30	0.4	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც+მხ.ქ.	1	13	ჯგრ (ა)	35	10	12	IV	3	IV	ნბხ, B1	0.5	35			IV	24			14				
							რც	70	16	20						III	10										
							მხ.ქ.										0										

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 24 0 0 24

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

31	3.6	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	10	ჯგრ (ა)	50	10	20	V	4	V	ნბხ, B1	0.4	37			IV	133			133					
----	-----	------------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	----	---------	----	----	----	---	---	---	---------	-----	----	--	--	----	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 133 0 0 133

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

32	1.2	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ნბხ, B2	0.4	20			IV	24			24				
							მხ.ქ.										0										

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 24 0 0 24

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

33	2.1	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	10	IV	3	V	ნბბ, B2	0.5	33			IV	69			69			
----	-----	------------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	----	---	---	---------	-----	----	--	--	----	----	--	--	----	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10

34	3.1	0_5, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5მხ.ქ.4ჯგრ (ა)1რც+პნტ	1	14	მხ.ქ.	90	17	32	V	3	IV	ნბბ, B0	0.5	55			III	252			171			
							ჯგრ (ა)	30	10	14						16			IV				50			
							რც	50	15	24						10			III				31			
							პნტ																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კვი, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

35	1.6	26_30, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	14	III	2	IV	ნბბ, B1	0.5	28			IV	80			45			
							წფ									17			III				27			
							ნკ.ქ.									5			III				8			
							მხ.ქ.																0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

36	1.1	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12	III	2	V	ნბბ, B2	0.5	25			IV	28			28			
----	-----	------------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	---	---------	-----	----	--	--	----	----	--	--	----	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
და სხვა: k=1.00

37	2.5	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ.1წფ	1	14	ჯგრ (ა)	35	9	14	IV	3	V	ნბბ, B1	0.4	18		IV	131			45
							რც	70	14	20						16		IV				40
							მხ.ქ.	90	15	28						7		II				18
							წფ	70	16	24						11		III				28

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 131 0 0 131

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.10

38	2.3	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)2მხ.ქ.2წფ+იფ+ნკ.ქ.	1	13	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ნბბ, B1	0.5	26		IV	154			60
							მხ.ქ.	90	14	28						17		III				39
							წფ	70	15	24						24		III				55
							იფ															0
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 154 0 0 154

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნჯგრ (ა)3წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.10

39	3.2	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2წფ1მხ.ქ.+რც	1	13	ჯგრ (ა)	35	10	20	IV	3	IV	ნბბ, B1	0.4	26		IV	173			83
							წფ	70	15	24						20		III				64
							მხ.ქ.	90	15	28						8		II				26
							რც															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 173 0 0 173

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ნჯგრ (ა)2მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.15

40	1.8	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	ნბბ, B1	0.5	35		IV	63			63
----	-----	------------	---------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	----	---	---	---------	-----	----	--	----	----	--	--	----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				63	0	0	63
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 6.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, ნრც2მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 2.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
41	2.1	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+იფ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	ნბხ, B2	0.5	30		IV	63	63			
							იფ												63	0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				63	0	0	63
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
42	2.5	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ნბხ, B1	0.5	44		IV	110	110			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				110	0	0	110
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
43	5.5	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ნბხ, B0	0.5	20		III	110	110			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				110	0	0	110
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
44	0.5	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+პნტ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12						20		IV		10	10		
							მხ.ქ.				IV	3	V	ნბხ, B2	0.4				10	0			
							პნტ												10	0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

45	3	6_10, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+იფ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ბბბ, B1	0.5	20		IV	60		60			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			60	0	0	60		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 6.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
46	1.8	21_25, ჩ.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	12	III	2	IV	ბბბ, B2	0.5	33		IV	59		59			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			59	0	0	59		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
47	1.3	16_20, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	მკდ, B1	0.5	30		IV	39		39			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			39	0	0	39		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
48	3.3	21_25, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ.	1	11	ჯგრ (ა)	35	10	12	IV	3	IV	ბბბ, B1	0.5	26		IV	172		86			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			172	0	0	172		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
49	0.1	0_5	501_75_0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ბბბ, B1										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
50	0.8	0_5, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	5	ჯგრ (ა) მხ.ქ.	30	5	12	III	2	Vა	ბბხ, B1	0.5	15			IV	12			12		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

51	0.9			გზები																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა:																								
და სხვა:																								

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.9	გზები	
0.1	ველობი	
165	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	166	
	რც	3404
	წფ	3952
	ჯგრ (ა)	3214
	თხმ	340
	ნკ.ქ.	44
	მხ.ქ.	774
	ტრფ	35
	იფ	37
	სულ:	11800

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	11.4	6_10, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+მხ.ქ.+პნტ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	45		III	1060			513							
							წფ									30		III				342							
							ჯგრ									18		IV				205							
							მხ.ქ.															0							
							პნტ															0							
							ნკ.ქ.															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1060	0	0	1060						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3მხ.ქ.2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
2	14.3	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.+ჯგრ (ა)	1	14	წფ	50	14	10	III	2	III	მკდ, B2	0.5	66		III	1516			944							
							რც									40		III				572							
							მხ.ქ.															0							
							ჯგრ (ა)															0							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1516	0	0	1516						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
3	5.3	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ3რც+მხ.ქ.+წფ	1	8	ჯგრ	35	8	16	II	1	IV	ნბხ, B0	0.5	21		IV	159			111							
							რც									9		IV				48							
							მხ.ქ.															0							

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

								წფ												0																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								159	0	0	159																			
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგურ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																														
და სხვა: k=1.00																																														
4	3.7	21_25, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ჯგურ (ა)	1	17	წფ	70	17	24								86			III				318																					
												IV	2	III	მკდ, B2	0.5		53			III	514			196																					
																									0																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								514	0	0	514																			
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																														
და სხვა: k=1.10																																														
5	2.2	21_25, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგურ (ა)3რც (ა)+მხ.ქ.	1	10	ჯგურ (ა)	35	8	14								23			IV				51																					
												IV	3	V	მბხ, B0	0.5		20			IV	95			44																					
																									0																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								95	0	0	95																			
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგურ (ა)3რც (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ეკლდ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																														
უბნის თავისებურებანი:																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																														
და სხვა: k=1.10																																														
6	5.8	16_20, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2ჯგურ (ა)+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	13	წფ	70	16	24								72			III				418																					
																			40			III				232																				
												IV	2	III	მკდ, B2	0.6		7			IV	691			41																					
																									0																					
																									0																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								691	0	0	691																			
გ.ფ.დ.უ.:																																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3ჯგურ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																														
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																														
და სხვა: k=1.00																																														

7	16	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B1	0.6	79		IV	2032		320	1264				ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				რც				48		IV					768												
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	21	რც	150	20	52				0			15	IV				240					
							წფ	160	22	56							5	III				80					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2032	0	320	2352				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																											
და სხვა: k=1.10																											
8	2.6	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც+მხ.ქ.	1	9	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B0	0.5	21		IV	99			55					
							რც	30	10	16						17		IV				44					
							მხ.ქ.															0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				99	0	0	99				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
9	6.2	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ+იფ	1	14	რც	50	14	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	36		IV	459			223					
							წფ									24		IV				149					
							ჯგრ									14		IV				87					
							იფ															0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				459	0	0	459				
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
10	5	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ+მხ.ქ.+წფ+იფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	54		IV	450			270					
							ჯგრ									36		IV				180					
							მხ.ქ.															0					
							წფ															0					
							იფ															0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			450	0	0	450
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
11	3.3	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ბბხ, B2	0.5	20		IV	76			66
							რც (ა)	30	6	10						3		IV				10
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			76	0	0	76
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
12	9.2	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.+რც	1	18	მხ.ქ.	150	18	56					0.3	72		II	662			662
							რც															0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)+პნტ	2	11	ჯგრ (ა)	35	10	12	VIII	5	V	ბბხ, B0	0.3	17		IV	276			156
							რც (ა)	30	12	16						13		IV				120
							პნტ															0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			938	0	0	938
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კვჩ, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
13	11.4	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ1მხ.ქ.1ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20					0.5	45		III	1037			513
							წფ									30		III				342
							მხ.ქ.									8		III				91
							ნკ.ქ.				III	2	III	ბბხ, B2		8		III				91
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	20	რც	150	20	56					0			IV		285		171
							წფ	150	20	56								III				114
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1037	0	285	1322
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ4ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																						

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.00

14	6.7	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	15	რც	70	18	20	IV	3	III	ბბბ, B2	0.5	69		III	810			462
							წფ	60	17	20						43		III				288
							ჯგრ (ა)	35	10	14						9		IV				60
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 810 0 0 810

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
და სხვა: k=1.10

15	1.9	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3ტყმ+მხ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	10	IV	3	Vა	ბბბ, B1	0.5	14		IV	37			27
							ტყმ	15	5	8						5		IV				10
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 37 0 0 37

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

16	1.1	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3იფ2ნკ.ქ.1მხ.ქ.	1	22	რც	110	21	48	VI	4	III	ბბბ, B2	0.6	74		IV	206			81
							იფ	90	25	44						58		II				64
							ნკ.ქ.	90	20	44						35		II				39
							მხ.ქ.	160	22	80						20		II				22

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 206 0 0 206

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანიალიტერში ძველი (უმოქმედო)ეკლესიის ნანგრევებია
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

17	3.5	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	59		IV	333			207
							წფ									22		IV				77
							ჯგრ (ა)									14		IV				49
							მხ.ქ.															0

														ნკ.ქ.								0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	333	0	0	333					
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მყ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
18	1.2	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)4რც (ა)+მხ.ქ.+იფ	1	10	ჯგრ (ა)	35	9	14	IV	3	V	6ბბ, B2	0.5	21		IV	51	25					
							რც (ა)	40	10	16						22		IV		26					
							მხ.ქ.													0					
							იფ													0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	51	0	0	51					
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, შინ, ძძვ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
19	4.7	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.2რც1წფ	1	16	მხ.ქ.	90	17	32	V	3	IV	6ბბ, B0	0.6	102		III	676	479					
							რც	70	16	24						29		III		136					
							წფ	70	14	24						13		III		61					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	676	0	0	676					
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
20	2.5	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ (ა)+წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	50		III	223	125					
							მხ.ქ.									25		III		63					
							ჯგრ (ა)									14		IV		35					
							წფ													0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	223	0	0	223					
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მყ, უკლ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									

21	2.5	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)4რც (ა)+იფ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	ნბბ, B0	0.6	22		IV	90		55			
							რც (ა)	35	8	16						14		IV		35				
							იფ													0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			90	0	0	90		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
22	1.1	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.5	20		IV	22		22			
							კუნ													0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			22	0	0	22		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 6.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
23	1.2	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.5	16		IV	30		19			
							მხ.ქ.	40	10	16						9		III		11				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			30	0	0	30		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
24	2.3	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	17	მხ.ქ.	150	17	52					0.3	73		III	168		168			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)	2	7	ჯგრ (ა)	35	6	12	VIII	5	V	ნბბ, B0	0.3	9		IV	35		21			
							რც (ა)	35	8	16					0.3	6		IV		14				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			203	0	0	203		
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
							ჯგრ (ა)	35	7	12						11		IV			9			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

25	0.8	21_25, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ.	1	8	რც (ა)	35	8	16	IV	3	V	ბბბ, B0	0.4	8		IV	21			6
							მხ.ქ.	40	9	16						8		III				6

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 21 0 0 21

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)4მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

26	1.2	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ.+იფ+აკვ	1	9	ჯგრ (ა)	35	7	10	IV	3	V	ბბბ, B0	0.5	13		IV	41			16
							რც	30	9	12							IV	14				
							მხ.ქ.	40	10	16							III	11				
							იფ											0				
							აკვ											0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 41 0 0 41

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

27	1.7	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10მხ.ქ.	1	17	მხ.ქ.	150	17	52	VIII	5	V	ბბბ, B0	0.3	73		III	124			124	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)	2	8	ჯგრ (ა)	35	7	12						0.3	12		IV	30			20
						რც (ა)	30	8	10	6								IV	10				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 154 0 0 154

გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შნდ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

28	0.3	16_20, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1ნკ.ქ.+აკვ	1	8	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ბბბ, B2	0.5	15		IV	9			5
							რც (ა)	30	8	12							IV	3				
							ნკ.ქ.	20	8	12							III	1				
							აკვ											0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 9 0 0 9

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

29	1.9	21_25, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)3ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	12	რც (ა)	30	12	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	39		IV	74					
							ჯგრ (ა)									18		IV	34					
							მხ.ქ.									13		III	25					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			133	0	0	133		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შნდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

30	0.8	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	6ბბ, B0	0.5	21		IV	17					
							მხ.ქ.									12		IV	10					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			27	0	0	27		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7მხ.ქ.2ჯგრ (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

31	1.2	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	9	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B0	0.4	21		IV	25					
							მხ.ქ.	40	10	16						8		III	10					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			35	0	0	35		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ2მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

32	2.3	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	6ბბ, B1	0.5	18		IV	41					
							მხ.ქ.									7		IV	16					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			57	0	0	57		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)4მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კვი, ასკ, ძძვ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

33	2.6	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	9	ჯგრ (ა) მხ.ქ.	35 30	8 10	14 14	IV	3	V	ბბბ, B1	0.6	32 12		IV III	114		83 31			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			114	0	0	114		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ჯგრ (ა)16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაგვლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავაგვლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
34	3.4	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1იფ	1	7	ჯგრ (ა) მხ.ქ. იფ	30	7	12	III	2	V	ბბბ, B0	0.6	21 8 3		IV IV IV	108		71 27 10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			108	0	0	108		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ჯგრ (ა)16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
35	5.5	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა) მხ.ქ.	30	7	10	III	2	V	ბბბ, B2	0.5	20 7		IV IV	149		110 39			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			149	0	0	149		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6მხ.ქ.3ჯგრ (ა)16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
36	0.2	11_15, ს.ა	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10კკხ+ჯგრ (ა)	1	14	კკხ ჯგრ (ა)	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.4	60		IV	12		12 0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			12	0	0	12		
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ1მხ.ქ.16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: 22 1 70 კკხ 10 10 60 40 0.3																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
37	0.1	11_15	501_750	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ბბბ, B1										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
38	0.9																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																									
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა:																									

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.9	გზები	
0.1	ველობი	
146.8	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.2	ტყის კულტურა	
სულ:	148	

	რც	4404
	წფ	4203
	ჯგრ	583
	მხ.ქ.	1795
	ნკ.ქ.	131
	ჯგრ (ა)	1113
	რც (ა)	342
	იფ	74
	ტყმ	10
	კკხ	12
	სულ:	12667

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	2.7	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	6	ჯგრ	35	6	10	II	1	V	ბბხ, B0	0.5	15			IV	41			41							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					41	0	0	41						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	0.2	0_5	501_75 0	სადოვარი																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი:																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
3	1.1	6_10, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ბბხ, B0	0.5	15			IV	17			17							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					17	0	0	17						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
4	0.5	6_10, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა) მხ.ქ.	30	7	10	III	2	V	ბბხ, B0	0.5	25			IV	13			13							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					13	0	0	13						
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																														
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																														

უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
5	1	6_10, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	წივ, B0	0.5	25			IV	25			25	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				25	0	0	25	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მნდ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

6	6.3	6_10, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც (ა)+მხ.ქ.+ცხ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	10	IV	3	V	წივ, B0	0.5	18			IV	189			113						
				რც (ა)	35	8	14									IV												76	
				მხ.ქ.																								0	
				ცხ																								0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				189	0	0	189						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)4რც (ა)1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

7	0.7	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	12	IV	3	V	წივ, B0	0.5	30			IV	21			21	
				კუნ																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21	
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																								
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

8	2	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	წივ, B1	0.5	20			IV	40			40	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მნდ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

		11_15,	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)			ჯგრ (ა)	30	8	10				წივ, B0	0.5	30			IV				27	
--	--	--------	--------	-------------------------------------------------------------------------------------	--	--	---------	----	---	----	--	--	--	---------	-----	----	--	--	----	--	--	--	----	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

ს.ს.ფ.	ს.ს.ფ.	ჩ	0	სახეობის გააბრუნებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგ (ა)+მხ.ქ.	1	8	მხ.ქ.					III	2	IV	ბბბ, ბბ	0.4			27		0	0	27		
--------	--------	---	---	--------------------------------------------------------------	---	---	-------	--	--	--	--	-----	---	----	---------	-----	--	--	----	--	---	---	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						27	0	0	27																						
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																															
და სხვა: k=1.00																																															

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

10	5.3	11_15, ჩ.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგ (ა)+მხ.ქ.+რც+კუნ	1	8	ჯგ (ა)	30	8	10								24			IV					127
							მხ.ქ.				III	2	IV	ბბბ, ბბ	0.4											0
							რც																			0
							კუნ																			0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						127	0	0	127																							
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																																																
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																
უბნის თავისებურებანი:																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																
და სხვა: k=1.00																																																

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

11	8	21_25, ჩ.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)5ჯგ (ა)+მხ.ქ.+კუნ	1	10	რც (ა)	30	10	16								30			IV					240
							ჯგ (ა)				III	2	IV	ბბბ, ბბ	0.5				22			IV				176
							მხ.ქ.																			0
							კუნ																			0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						416	0	0	416																							
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მნდ, ეკლ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																
უბნის თავისებურებანი:																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																
და სხვა: k=1.10																																																

12	10	16_20, ჩ.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ.+ცხ+ნკ.ქ.	1	9	ჯგ (ა)	30	9	16								18			IV					180
							რც (ა)				III	2	IV	ბბბ, ბბ	0.5				12			IV				120
							მხ.ქ.												9			IV				90
							ცხ																			0
							ნკ.ქ.																			0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						390	0	0	390																							
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგ (ა)3რც (ა)1ცხ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

13	1.6	21_25, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც (ა)+კუნ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	12	IV	3	V	6ბბ, B1	0.5	20		IV	53			32		
							რც (ა)	35	8	14						13		III				21		
							კუნ															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 53 0 0 53

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)4რც (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

14	1.2	16_20, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	12	IV	3	V	6ბბ, B2	0.4	14		IV	29			17		
							რც (ა)	35	8	14						10		IV				12		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 29 0 0 29

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)4რც (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

15	2.3	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	6ბბ, B0	0.4	12		IV	49			28		
							რც (ა)	35	8	16						7		IV				16		
							ნკ.ქ.	20	6	10						2		III				5		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 49 0 0 49

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

16	6	26_30, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+რც (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	6ბბ, B0	0.5	23		IV	138			138		
							რც (ა)															0		
							კუნ															0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 138 0 0 138

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.1რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

რეკონსტრუქციული ქრა, 50%

უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
17	14	26_30, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1მხ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	ბბხ, B0	0.4	11		IV	154				
							რც (ა)									4		IV	56				
							მხ.ქ.									3		IV	42				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	252	0	0	252			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)4ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
18	2.1	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც (ა)1იფ1ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	14	IV	3	IV	ბბხ, B0	0.4	16		IV	34				
							რც (ა)	35	10	14						13		IV	27				
							იფ	30	10	12						3		IV	6				
							ნკ.ქ.	30	10	12						4		IV	8				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	75	0	0	75			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, ეკლდ, მაც, მნდ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
19	3.1	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)4ჯგრ (ა)1მხ.ქ.	1	12	რც (ა)	30	12	14	III	2	III	ბბხ, B0	0.5	40		IV	124				
							ჯგრ (ა)									25		IV	78				
							მხ.ქ.									7		IV	22				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	224	0	0	224			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კვჩ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
20	3	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2წფ+ნკ.ქ.+აკვ	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	ბბხ, B0	0.5	15		IV	45				
							რც (ა)	35	8	16						9		IV	27				
							წფ	40	9	16						8		IV	24				
							ნკ.ქ.												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	96	0	0	96			

რეკონსტრუქციული ჭრა, 50%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

																				0		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 96 0 0 96

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ჯგერ (ა)3რც (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

21	4.7	16_20, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ჯგერ (ა)	1	10	რც	30	10	16							28			IV			132				
							წფ					II	1	II	ბბს, B2	0.5	20			IV	245			94			
							ჯგერ (ა)										4			IV			19				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 245 0 0 245

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

22	11.7	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგერ (ა)+მხ.ქ.	1	14	რც	70	16	24							58			III			679				
							წფ	70	16	24							32			III			374				
							ჯგერ (ა)	35	10	14		IV	3	III	ბბს, B2	0.4	4			IV	1100			47			
							მხ.ქ.																0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1100 0 0 1100

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

23	9	21_25, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.+ცხ+ნკ.ქ.	1	12	რც	50	12	20							31			III			279				
							წფ										20			III			180				
							მხ.ქ.					III	2	III	ბბს, B2	0.4	11			III	558			99			
							ცხ																0				
							ნკ.ქ.																0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 558 0 0 558

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.10																							
24	3.6	16_20, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ცხ+ნკ.ქ.	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	39			III	205			140
							წფ									18			III				65
							ცხ																0
							ნკ.ქ.																0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	15	წფ	130	16	52			10	III			54	36					
რც	110	14	44					5	III				18										

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

25	1.3	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც (ა)3ჯგრ (ა)2წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	12	რც (ა)	45	13	24	V	4	IV	ნბხ, B2	0.4	26			IV	65			34
							ჯგრ (ა)	35	10	24						10			IV				13
							წფ	40	10	24						8			III				10
							მხ.ქ.	50	13	24						6			III				8
							ნკ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

26	4.9	16_20, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+იფ+თლ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	36			III	343			176
							წფ									24			III				118
							ჯგრ (ა)									10			IV				49
							იფ																0
							თლ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00																						
27	0.8			გზები																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		0	0	0	0	
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი:																						
ქვეტყე:																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა:																						
და სხვა:																						

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		ჯამ
0.8	გზები		41
107	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		1393
0.2	საძოვარი		261
სულ:	108		1795
		ჯამ (ა)	1393
		მხ.ქ.	261
		რც (ა)	753
		რც	1406
		ნკ.ქ.	13
		იფ	6
		წფ	865
		სულ:	4738

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	10	31_35, ჩ.დ	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	90			III	1690			900				ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	18	რც	130	22	48								0				15	III					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1690	0	200	1890				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.20																												
2	5.3	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, C2	0.5	88			III	731			466					
							წფ	90	20	28								0						III				265
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					731	0	0	731				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																												
და სხვა: k=1.00																												
3	5.9	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	21	რც	70	20	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.4	107			III	820			631					
							წფ	90	21	28								0						III				189
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					820	0	0	820				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.15																												
							რც	70	18	24						75			III						405			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

4	5.4	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2იფ	1	19	წფ	70	20	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	33		III	702		178	ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				იფ	70	19	24			III					119								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	22	რც	130	22	52					0		15	IV			81		81
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			702	0	81	783	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2იფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
5	5.5	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3თხმ2იფ	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	50		IV	561		275		
				თხმ	35	20	24			III					187								
				იფ	70	20	28			III					99								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			561	0	0	561	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6თხმ2იფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
6	8	21_25, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, C2	0.4	83		III	1016		664	ერთეული ხეების ჭრა, 5%	
				წფ	90	20	28			III					352								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	22	რც	130	22	52					0		15	IV			120		120
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1016	0	120	1136	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																							
და სხვა: k=1.10																							
7	4.6	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	20	რც	70	20	28	IV	3	II	6ბბ, C2	0.5	174		III	800		800		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			800	0	0	800	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																							
და სხვა: k=1.20																							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	19	რც	70	18	24					0.5	83		III			540		
							წფ	90	20	28						73		III	1015		475		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

8	6.5	21_25, ს.ა	751_10 00	პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.			ნკ.ქ.				IV	3	III	6ბბ, B2						0		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	23	რც	130	22	48					0			15	IV		131	98
							წფ	160	24	52								5	III			33

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1015 0 131 1146

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0029629

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.

და სხვა: k=1.10

9	4.6	31_35, ჩ.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1წფ1ნკ.ქ.	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.4	104			III	616			478
							წფ	70	20	28									III				74
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	24	რც	130	22	52					0			15	IV		92	69	
							წფ	150	25	52								5	III			23	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 616 0 92 708

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც2წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,

და სხვა: k=1.20

10	3.7	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	19	რც	60	19	24	III	2	II	6ბბ, B1	0.5	113			III	610			418		
							წფ											36				III			133
							ნკ.ქ.											16				III			59

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 610 0 0 610

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3ნკ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.

და სხვა: k=1.20

11	3.4	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.3	38			III	238			129
							წფ	60	18	24									III				85
							ჯგრ (ა)	35	12	14								7			IV		24

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 238 0 0 238

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2მნ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.00																							
12	1.8	6_10, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.	1	16	რც	70	18	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	60		III	108				
							ჯგრ (ა)	30	12	16						9		IV	16				
							ნკ.ქ.	60	19	24						21		III	38				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	162	0	0	162			
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ნკ.ქ.3რც2ჯგრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.00																							
13	1.7	6_10, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ნკ.ქ.+ჯგრ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბბ, B0	0.6	106		III	180				
							ნკ.ქ.									23		III	39				
							ჯგრ												0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	219	0	0	219			
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც4ნკ.ქ.1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ. და სხვა: k=1.00																							
14	3.8	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2იფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბბ, B2	0.3	61		III	232				
							იფ									12		III	46				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	23	რც	130	22	56					0		10	IV	38				
							წფ	150	24	56							5	III	19				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	278	0	57	335			
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3ნკ.ქ.2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ. უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ. და სხვა: k=1.15																							
15	4.7	16_20, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	63		III	296				
							წფ	90	19	28						45		III	212				
							ჯგრ (ა)	35	10	14						8		IV	38				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	20	რც	130	14	56					0		10	IV	47				
							წფ	160	25	52							5	III	24				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			71				

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			546	0	71	617		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მიუდგომელი,																								
და სხვა: k=1.00																								
16	2	31_35, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	96		III	256			192		
							წფ	90	20	28						32		III			64			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			256	0	0	256		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
17	8.7	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	92		III	974			800		
							წკ.ქ.	60	17	24						20		III			174			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			974	0	0	974		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2წფ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0038812																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
18	2.3	36 და მეტი, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც+წკ.ქ.	1	20	რც	70	20	28	IV	3	II	ნბბ, B2	0.5	181		III	416			416		
							წკ.ქ.												416		0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			416	0	0	416		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
19	4.5	26_30, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2წკ.ქ.	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბბ, B1	0.5	86		III	693			387		
							წფ	60	20	24								III				171		
							წკ.ქ.	50	19	24								III				135		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ				9	24	რც	140	22	56			15	IV			91			68	
წფ	160	25	60			5	III					23												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			693	0	91	784		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც2წფ1წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
20	2.2	6_10, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3თხმ2იფ	1	13	ჯგრ (ა)	35	10	14	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.3	12		IV		26		
							თხმ	35	14	24	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.3	16		III	81		35	
							იფ	35	15	20	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.3	9		III	81		20	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			81	0	0	81
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 5თხმ3იფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
21	2.3	21_25, ს.ა	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.4	71		III		163		
							წფ	90	20	28	IV	3	II	6ბბ, B2	0.4	58		III	296		133	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			296	0	0	296
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0038812																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
22	2.6	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	18	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	63		III		164		
							წფ	90	19	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	58		III	315		151	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			315	0	0	315
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
23	5.4	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.6	99		III		535		
							წფ				III	2	III	6ბბ, B2	0.6	28		III	686		151	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			686	0	0	686
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
24	1.7	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	81		IV	138		138	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			138	0	0	138

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

25	2.7	6_10, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5თხმ3იფ2რც+ჯგრ (ა)	1	18	თხმ	30	18	28	III	2	სა	6ბბ, C1	0.3	38	III	193	103	
							იფ									18			III	49
							რც									15			III	41
							ჯგრ (ა)													0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 193 0 0 193

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8თხმ2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

26	2.1	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1იფ	1	15	რც	50	16	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.4	58	III	194	122	
							თხმ									28			III	59
							იფ									6			III	13

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 194 0 0 194

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7თხმ2რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.10

27	3.4	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3თხმ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	88	III	408	299
							თხმ	50	16	24						32			III

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 408 0 0 408

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.25

28	0.9	6_10, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5თხმ4იფ1ჯგრ (ა)	1	16	თხმ	30	16	20	III	2	სა	6ბბ, C4	0.2	21	III	35	19	
							იფ									14			IV	13
							ჯგრ (ა)									3			IV	3

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 35 0 0 35

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7თხმ3იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

29	9.1	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.6	95		III	1275		865
							წფ									45		III			410

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.25

30	4.5	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	6ბბ, B2	0.5	135		III	793		608
							წფ	90	20	28						41		III			185

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0035600
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.25

31	4.6	36 და მეტი, ჩ.ა	1001_1_250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.3	66		III	447		304
							წფ	60	19	24						23		III		106	
							მხ.ქ.	50	17	20						8		III		37	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	21	რც	130	21	48			0		20	III			92	92	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0035600, მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0035598
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

32	1.4	36 და მეტი, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.6	144		III	252		202
							წფ	60	16	24						36		III			50

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.25

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	70	18	24						66		III			152
--	--	--	--	---------------------------	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	-----	--	--	-----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

33	2.3	36 და მეტი, ს.ა	751_1000	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	19	წფ	90	19	28	IV	3	III	ბბს, B2	0.3	34		III	230			78
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	21	რც	150	21	60					0			10	IV			23

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 230 0 23 253

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

34	7.1	36 და მეტი, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2იფ+მხ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ბბს, B2	0.4	63		III	895			447
							წფ	90	19	28						45		III				320
							იფ	50	17	20						18		III				128
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 895 0 0 895

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

35	2.7	31_35, ჩ.ა	1001_1250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ბბს, B2	0.3	63		III	216			170
							წფ									17		III				46

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 216 0 0 216

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0035598

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.20

36	2.9	31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ბბს, B2	0.5	92		III	383			267
							წფ									29		III				84
							მხ.ქ.									11		III				32

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 383 0 0 383

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.20

37	1.9	16_20, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	ბბს, B2	0.2	49		III	106			93
							წფ	90	20	28						7		III				13

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														106	0	0	106																		
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
38	5.6	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ნკ.ქ.	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	60		III	510			336													
							წფ	90	20	28																23		III				129			
							ნკ.ქ.	50	17	20																8		III				45			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														510	0	0	510																		
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, უკლ, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
39	4.8	11_15, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1იფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	45		III	360			216													
							თხმ	60	20	24																25		III				120			
							იფ	50	17	20																5		III				24			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														360	0	0	360																		
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5თხმ3რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
40	5.1	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	18	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	69		III	444			352													
							წფ	60	17	24																18		III				92			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	23	რც	130	22	52												0						10	IV			51			
							წფ	150	24	56																		5	III		77	26			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														444	0	77	521																		
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.15																																			
41	4.4	36 და მეტი, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	20	რც	70	19	24	IV	3	II	ნბხ, B2	0.4	108		III	620			475													
							წფ	60	20	24																33		III				145			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														620	0	0	620																		
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																			

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.25

42	2.9	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	19	რც	70	18	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.3	69		III	200			
							წფ	90	20	24						23		III	67			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
175	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	175	

	რც	14466
	წფ	5148
	იფ	511
	თხმ	632
	ნკ.ქ.	554
	ჯგრ (ა)	107
	მხ.ქ.	69
	სულ:	21487

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
1	10	11_15, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნფფ4რც+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	14	წფ	50	14	24	III	2	III	მკდ, B2	0.5	60			III	960			600								
							რც									36			III												
							მხ.ქ.																								
							ნკ.ქ.																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				960	0	0	960								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
2	3.1	21_25, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნფფ4რც	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	წივ, B2	0.5	79			III	394			245								
							რც									48			III				149								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				394	0	0	394								
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
3	3.3	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ+იფ+ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	14	რც	60	14	24	III	2	III	ბბბ, B2	0.6	62			III	423			205								
							წფ									41			III				135								
							თხმ									25			III				83								
							იფ																0								
							ჯგრ (ა)																0								
							ნკ.ქ.																0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				423	0	0	423								

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, თხ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

4	2.3	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	წივ, B2	0.6	116		III	373		267	
							რც								46		III			106		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			373	0	0	373

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, იელ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.15

5	3.9	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ნკ.ქ.	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	წივ, B2	0.5	86		III	542		335	
				რც			53									III					207	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	19	წფ	150	20	52	IV	2	III	წივ, B2	0		15	III	79		59	
			რც	120			18														48	5
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			542	0	79	621

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.20

6	3.4	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+ნკ.ქ.	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	წივ, B2	0.6	116		III	550		394	
				რც			46									III					156	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	18	წფ	150	18	56	IV	2	III	წივ, B2	0		15	III	51		51	
			რც																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			550	0	51	601

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, იელ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

				კორომი თესლითი წარმოშობის			რც	50	13	24						58		III			429
							წფ									32		III			237

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

7	7.4	აღ-აა, დ	751_10 00	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1თხმ+იფ	1	13	თხმ				III	2	III	6ბბ, B2	0.5	10			III	740			74		
							იფ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					740	0	0	740
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც4თხმ1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

8	1.3	31_35	751_10 00	ხევი																				
---	-----	-------	--------------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

9	2	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1იფ	1	12	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	6ბბ, B0	0.6	40			IV	138			80		
							მხ.ქ.	40	14	20						III	44								
							იფ	30	12	16						II	14								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					138	0	0	138
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

10	6	16_20, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	63			III	558			378				
							წფ									III	180										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	16	რც	140	15	52	III	2	III	6ბბ, B2	0			10	IV			90			60		
							წფ	120	17	48															III		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					558	0	90	648
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	----	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ5რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.00

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	13	რც	50	13	24					0.6	69			III	1331			759		
							წფ									III	572								

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

11	11	31_35, ლ	751_1000	პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.			ნკ.ქ.				III	2	III	ნბბ, B2							0	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	17	რც	110	15	48							15	IV			220	165
							წფ	130	18	56							5	III				55

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 1331 0 220 1551

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

12	2.3	26_30, ლ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3თხმ2წფ+იფ+ნკ.ქ.	1	13	რც	50	12	20							48			III			110
							თხმ										29			III			67
							წფ				III	2	III	ნბბ, B2	0.6		30			III	246		69
							იფ																0
							ნკ.ქ.																

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 246 0 0 246

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6თხმ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

13	3.8	11_15, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20							45			IV			171
							წფ				III	2	III	ნბბ, B2	0.5		40			IV	353		152
							მხ.ქ.										8			III			30

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 353 0 0 353

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.00

14	8.7	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	10	წფ	50	10	16							48			IV			418
							რც										23			IV	618		200
							მხ.ქ.				III	2	IV	მკდ, B2	0.6								0
							ნკ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 618 0 0 618

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ2ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

15	1.9	26_30, ღ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.6	106	III	296			201	
							წფ	60	16	24						50					III	95
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 296 0 0 296

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

16	0.7	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1წფ+იფ+ტრფ	1	14	რც	50	13	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	53	IV	63			37	
							თხმ									26					IV	18
							წფ									12					III	8
							იფ															0
							ტრფ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 63 0 0 63

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 6თხმ3რც1ტრფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

17	4	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2თხმ+იფ+ტრფ	1	15	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	63	III	500			252			
							წფ	50	16	20						41					III	164		
							თხმ	30	14	16						21					III	84		
							იფ															0		
							ტრფ															0		
						კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	20	რც	140	20	52	0		III	80						60		
									წფ	150	20	60										5	III	20

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 500 0 80 580

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 5თხმ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			437	0	0	437
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5თხმ4წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
22	1.7	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.4	81		III	198		138	
							წფ	60	16	24						35		III			60	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			198	0	0	198
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.20																						
23	5.6	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	110		III	756		616	
							რც									25		III			140	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	20	წფ	150	22	56	IV	2	III	მკდ, B2	0			15	III	112		84
							რც	130	18	52								5	IV			28
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			756	0	112	868
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
24	2	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+იფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	20	IV	3	III	წივ, B2	0.5	101		III	258		202	
							წფ	50	16	20						28		III			56	
							იფ														0	
							ნკ.ქ.														0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			258	0	0	258
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
25	4.1	6_10, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1წფ1ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	14	რც	70	16	20	IV	3	III	წივ, B2	0.5	88		III	426		361	
							წფ	50	16	20						12		III			49	
							ჯგრ (ა)	35	10	16						4		IV			16	

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

ნაკვეთი №	პლანის №	ს.დ	სს	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	21	მხ.ქ.	წფ	150	21	56	მკდ, B2	0.5	83	20	III	496	82	82				
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე										426	0			82	508				
				გ.ფ.დ.უ.:																			
				მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4მხ.ქ.1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																			
				ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, კუნ, მნდ, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																			
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																			
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																			
				და სხვა: k=1.00																			
26	3.7	26_30, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	16	წფ	70	16	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	83	51	III	496	307	189		
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე												496	0	0	496				
				გ.ფ.დ.უ.:																			
				მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																			
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მყ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																			
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																			
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																			
				და სხვა: k=1.15																			
27	6	26_30, ჩ.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	მბბ, B1	0.5	76	55	III	786	456	330		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	25	წფ	150	25	52						0	20	III		120	120		
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე											786	0	120	906					
				გ.ფ.დ.უ.:																			
				მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																			
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																			
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																			
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																			
				და სხვა: k=1.15																			
28	2.2	26_30, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1თხმ+იფ	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.6	83	37	III	290	183	81		
				თხმ						12						IV	26						
				იფ													0						
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე											290	0	0	290					
				გ.ფ.დ.უ.:																			
				მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4წფ4თხმ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																			
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, მინ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																			
				უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																			
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																			
				და სხვა: k=1.15																			
							რც	50	14	20						65	IV						221

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

29	3.4	31_35, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.+ბლწ	1	14	წფ				III	2	III	6ბბ, B2	0.5	36			IV	374			122
				ნკ.ქ.					9								IV	31					
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	56					0			20	III			68	68
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				374	0	68	442

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

30	2.9	6_10, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც1წფ1ჯგრ (ა)	1	11	რც	50	11	20	III	2	IV	წივ, B1	0.4	38			IV	137			110
				წფ				5								IV	15						
				ჯგრ (ა)				4								IV	12						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ4რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

31	5	31_35, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	134			III	820			670
				რც				30								IV	150						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	24	წფ	150	24	52					0			20	III			100	100

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.20

32	2.2	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ნკ.ქ.	1	10	რც	50	10	16	III	2	IV	6ბბ, B2	0.5	44			IV	134			97
				წფ				17								IV	37						
				ნკ.ქ.													0						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კუნ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				134	0	0	134
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
33	0.7			გზები																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა:																							
და სხვა:																							

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.7	გზები	
122	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
1.3	ხევი	
სულ:	124	
		წფ
		6791
		რც
		6309
		მხ.ქ.
		74
		ნკ.ქ.
		31
		თხმ
		435
		იფ
		14
		ჯგრ (ა)
		108
		სულ:
		13762

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება																					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																			
1	3.6	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ჯგრ (ა)2წფ	1	13	რც	50	14	20						50			III	306			180																								
							ჯგრ (ა)				III	2	III	ბბბ, B2	0.5	21			IV				76																								
							წფ								14			III					50																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				306	0	0	306																								
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																															
და სხვა: k=1.10																																															
2	3.4	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	15	რც	70	19	24						78			III	472			265																								
							წფ	60	16	24						55			III				187																								
							ჯგრ (ა)	30	11	14	IV	3	II	ბბბ, B2	0.5	6			IV				20																								
							მხ.ქ.																0																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				472	0	0	472																								
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2მხ.ქ.26კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																															
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																															
და სხვა: k=1.15																																															
3	11.6	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც (ა)2წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	13	რც (ა)	30	13	20						64			IV	951			742																								
							წფ									18			III				209																								
							მხ.ქ.				III	2	II	ბბბ, B2	0.5								0																								
							ნკ.ქ.																0																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				951	0	0	951																								
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

4	3.9	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ნკ.ქ.2წფ+ჯგრ (ა)	1	10	რც	30	10	14	II	1	II	ნბს, B2	0.5	32	IV	234			125	
							ნკ.ქ.									16					IV	62
							წფ									12					III	47
							ჯგრ (ა)															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 234 0 0 234

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავაკვილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრავაკვილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

5	2.2	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც (ა)2წფ+მხ.ქ.	1	14	რც (ა)	30	14	16	III	2	II	ნბს, B2	0.5	79	IV	222			174	
							წფ									22					III	48
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 222 0 0 222

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.10

6	3.7	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც	1	11	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ნბს, B2	0.5	32	IV	196			118
							რც	50	11	20						21					IV
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	18	რც	120	18	52	0		15	IV		56	56				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 196 0 56 252

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

7	15.6	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ+ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ნბს, B2	0.3	43	III	999			671	
							წფ									21					III	328
							იფ															0
							ჯგრ (ა)															0

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	18	რც	150	18	60					0			15	IV			312	234	ერთეული ხეების ჭრა, 5%																					
							წფ	130	18	44								5	III				78																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						999	0	312	1311																				
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																													
და სხვა: k=1.15																																													
8	4.2	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	16	წფ	70	16	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	79			III			534		332	ერთეული ხეების ჭრა, 5%																				
							რც								48			III				202																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						534	0	0	534																				
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ2რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																													
და სხვა: k=1.10																																													
9	11.3	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ჯგრ (ა)1წფ	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	73			III	1108			825	ერთეული ხეების ჭრა, 5%																					
				ჯგრ (ა)			35	10	16	13								IV	147																										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	24	რც	110	24	60					0			15	IV			227	170																						
									წფ	100						24	52						5			III	57																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						1108	0	227	1335																				
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																													
უბნის თავისებურებანი:																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																													
და სხვა: k=1.10																																													
10	7.1	16_20, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4წფ4რც (ა)2ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	15	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B1	0.5	56			III	803			398	ერთეული ხეების ჭრა, 5%																					
				რც (ა)						50								IV	355																										
				ჯგრ (ა)						7								IV	50																										
				მხ.ქ.															0																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						803	0	0	803																				
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																													

და სხვა: k=1.00																									
11	6.8	6_10, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	15	რც	70	16	20	IV	3	III	წივ, C2	0.5	77		III	741			524			
							წფ	50	16	20						24		III				163			
							მხ.ქ.	60	14	24						8		II				54			
							ნკ.ქ.															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			741	0	0	741			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

12	6	31_35, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	12	რც	50	12	24	III	2	III	წივ, B2	0.5	42		III	492			252			
							წფ									27		III				162			
							ჯგრ (ა)									13		IV				78			
							ნკ.ქ.															0			
							კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც									9	20	რც				130			20
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			492	0	120	612			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავალილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრავალილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

13	1.1	6_10, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც (ა)2წფ	1	14	რც (ა)	30	14	20	III	2	II	ნბხ, B1	0.4	58		IV	82			64			
							წფ									16		III				18			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			82	0	0	82			

14	6.6	21_25, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.4	53		III	561			350			
							რც									32		IV				211			
							მხ.ქ.															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			561	0	0	561			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.10

15	2.7	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	12	წფ	30	12	10	II	1	I	მკდ, B2	0.4	36		III	156			97
							რც									22		III				59

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

16	1.1	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	83		IV	116			91
							წფ									23		III				25

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.
 და სხვა: k=1.15

17	2.4	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.	1	16	რც	70	16	20	IV	3	III	ბბხ, B1	0.5	101		III	309			242
							წფ	60	16	20						28		III				67
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.15

18	7.2	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც	1	13	ჯგრ (ა)	30	13	16	III	2	II	ბბხ, B0	0.5	46		IV	518			331
							რც									26		III				187

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.
 და სხვა: k=1.10

		16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	II	ბბხ, B2	0.4	16		IV	105			80
							რც									13		IV				65

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

19	5	ს.დ	00	სახეობის გააბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც2წფ+ნკ.ქ.	1	10	წფ				III	2	IV	ბბბ, ბ2	0.4	8			IV	185			40		
							ნკ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 185 0 0 185

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

20	2.1	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	11	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ბბბ, B0	0.6	44			IV	128			92		
							რც	50	11	20						17			IV			36			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 128 0 0 128

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.

და სხვა: k=1.15

21	2.7	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	14	III	2	IV	ბბბ, B0	0.5	46			IV	124			124		
----	-----	------------	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	----	---------	----	----	----	-----	---	----	---------	-----	----	--	--	----	-----	--	--	-----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 124 0 0 124

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.

და სხვა: k=1.15

22	2.4	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	12	IV	3	V	ბბბ, B0	0.5	38			IV	91			91		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	14	მხ.ქ.	120	14	48						0		10	III			24	24		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 91 0 24 115

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

23	8.9	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბბ, B0	0.5	35			IV	419			312		
							რც									12			IV			107			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 419 0 0 419

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
24	7	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.4	53		IV	595		371	
							რც									32		IV			224	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			595	0	0	595
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
25	3.9	11_15, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ნბბ, B1	0.4	16		IV	74		62	
							რც									3		IV			12	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			74	0	0	74
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
26	4.8	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა) კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	12	III	2	IV	ნბბ, B0	0.3	23		IV	110		110	
					9	16	მხ.ქ.	110	16	48					0		5	IV		24	24	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			110	0	24	134
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
27	4.9	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	63		IV	407		309	
							ჯგრ (ა)									20		IV			98	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			407	0	0	407
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
28	2.5	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	10	წფ	50	10	24	III	2	IV	მკდ, B2	0.5	33		III	143		83	
							რც									24		III			60	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														143	0	0	143						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
29	5.2	21_25, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	49		IV	338		255		
							ჯგრ (ა)									16		IV			83		
							მხ.ქ.														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														338	0	0	338						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
30	4.8	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც5ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B1	0.5	50		III	413		240		
							ჯგრ (ა)									36		IV			173		
							მხ.ქ.														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														413	0	0	413						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
31	6.4	26_30, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც (ა)3ჯგრ (ა)	1	8	რც (ა)	30	8	12	III	2	IV	6ბბ, B2	0.4	19		IV	173		122		
							ჯგრ (ა)									8		IV			51		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														173	0	0	173						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
32	2	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც+მხ.ქ.	1	11	ჯგრ (ა)	50	12	16	V	4	IV	6ბბ, B0	0.4	39		IV	98		78		
							რც	50	10	20						10		III			20		
							მხ.ქ.														0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														98	0	0	98						
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, ნრც2ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

38	4.8	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა) მხ.ქ.	30	8	12	III	2	IV	ნბხ, B0	0.5	27		IV	149			130		
																4		III	149			19		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			149	0	0	149		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

39	6.4	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ (ა)+წფ	1	10	რც	50	10	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.4	39		III	295			250		
							ჯგრ (ა)									7		IV				45		
							წფ															0		
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც				9	14	რც	120	14	52				0			15	III			96	96			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			295	0	96	391		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

40	2.4	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	9	ჯგრ (ა) რც	30	9	14	III	2	IV	ნბხ, B0	0.4	22		IV	67			53		
																6		III	67			14		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			67	0	0	67		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

41	1.6	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც	1	13	ჯგრ (ა) რც	35	12	16	IV	3	III	ნბხ, B0	0.5	39		IV	105			62		
								50	14	20						27		III	105			43		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			105	0	0	105		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00																										
42	3.8	16_20, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბხ, B0	0.4	16			IV	61			61			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				61	0	0	61			
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																										
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
43	0.2	11_15, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	10	ჯგრ (ა)	40	10	20	IV	3	V	ნბხ, B0	0.3	24			IV	5			5			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
44	0.2	6_10	501_75_0	ველობი			ჯგრ (ა)							IV	ნბხ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი:																										
ქვეტყე:																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
45	0.1	11_15, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ	1	8	ჯგრ	30	8	16	II	1	III	ნბხ, B0	0.4	24			IV	2			2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
46	0.2	6_10	501_75_0	ველობი			ჯგრ (ა)							Vა	ნბხ, C1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი:																										
ქვეტყე:																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა:																										
და სხვა: k=1.00																										
47	1.1	6_10, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ნბხ, B0	0.4	24			IV	26			26			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				26	0	0	26	
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
48	2.1	21_25, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12	III	2	V	ნბხ, B0	0.3	17		IV	36			36		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				36	0	0	36	
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																								
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
49	0.2	16_20, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ2რც	1	10	ჯგრ რც	35	10	14	II	1	III	ნბხ, B0	0.4	35		IV	9			7		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9	0	0	9	
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
50	0.1	0_5	501_75_0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ნბხ, B0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ასკ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
51	0.9	21_25, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	ნბხ, B0	0.4	26		IV	23			23		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23	
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
52	1.2	21_25, ს.დ	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	ნბხ, B0	0.4	26		IV	31			31		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				31	0	0	31	
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

53	1	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	ნბხ, B0	0.4	16			IV	16			16		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				16	0	0	16		

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

54	0.3	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	ნბხ, B0	0.3	12			IV	4			4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4		

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

55	0.6	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	ნბხ, B0	0.5	20			IV	12			12		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12	0	0	12		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

56	0.5			გზები																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა:
 და სხვა:

	ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
	0.5	გზები	
	0.5	ველობი	
	204	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	205		
			რც 5816

სატყუო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყუო: მატანი

	ჯგ (ა)	2965
	წფ	3111
	მხ.ქ.	109
	რც (ა)	1457
	ნკ.ქ.	62
	ჯგ	9
	სულ:	13529

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	0.6	16_20	501_750	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ბბბ, B1							0	0	0	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ასკ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	1.2	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	35	5	10	IV	3	Vა	ბბბ, B0	0.4	12			IV	14			14							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					14	0	0	14						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 9ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
3	0.4	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	35	5	10	IV	3	Vა	ბბბ, B0	0.4	12			IV	5			5							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					5	0	0	5						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
4	2.6	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)1მხ.ქ.1რც (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14						18			IV				47							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					60	0	0	60						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6მხ.ქ.3ჯგრ (ა)16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

5	1.4	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1წფ+მხ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	16	III	2	V	6ბბ, B0	0.5	12		IV	27			17
							რც (ა)									5		IV				7
							წფ									2		III				3
							მხ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 27 0 0 27

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

6	4.6	31_35, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2წფ2რც (ა)	1	9	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	6ბბ, B0	0.5	22		IV	216			101
							წფ	40	10	16						12		IV				55
							რც (ა)	40	10	16						13		IV				60

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 216 0 0 216

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.20

7	3.5	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	12	III	2	IV	6ბბ, B0	0.5	33		IV	116			116
---	-----	------------	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	----	---------	-----	----	--	----	-----	--	--	-----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 116 0 0 116

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3მხ.ქ.26კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.10

8	2.6	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	10	IV	3	Vა	6ბბ, B0	0.4	18		IV	47			47
							ნკ.ქ.												47			0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 47 0 0 47

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, კვი, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
9	0.4	11_15	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	6ბბ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ასკ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
10	0.2	6_10	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	6ბბ, B1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
11	0.8	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	6ბბ, B0	0.5	22			IV	18			18		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
12	0.2	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Vა	6ბბ, B0	0.5	22			IV	4			4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
13	0.2	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	6ბბ, B0	0.4	12			IV	2			2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

14	2.4	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ბბბ, B0	0.4	23			IV	55			55			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				55	0	0	55			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.15																										
15	4.4	21_25, დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც (ა)+წფ+ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	35	7	12						17			IV				75			
							რც (ა)	30	8	12						13			IV				57			
							წფ				IV	3	V	ბბბ, B0	0.5					132			0			
							ნკ.ქ.															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				132	0	0	132			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6იფ3ჯგრ (ა)1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
16	0.6	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	10	IV	3	Vა	ბბბ, B0	0.5	22			IV	13			13			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				13	0	0	13			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
17	0.1	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+იფ+ტყმ	1	5	ჯგრ (ა)	35	5	10						15			IV				2			
							იფ				IV	3	Vა	ბბბ, B0	0.5					2			0			
							ტყმ															0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2	0	0	2			
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაც, სიმაღლე: 2.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
18	0.5	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	მკდ, B0	0.5	20			IV	10			10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10	0	0	10			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.00

19	2.4	6_10, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	10	IV	3	Vა	მკდ, B0	0.5	20			IV	48			48			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				48	0	0	48			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

20	0.4	6_10, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	35	5	10	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.5	15			IV	6			6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				6	0	0	6			

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

21	4.1	11_15, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	40	8	16	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	30			IV	123			123			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				123	0	0	123			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წგ3მხ.ქ.26კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

22	1.6	16_20, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1რც	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	14	III	2	Vა	ნბბ, B0	0.3	8			IV	15			13			
							რც									IV			2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				15	0	0	15			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

23	2.2	26_30, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	მკდ, B0	0.4	18			IV	40			40			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				40	0	0	40			

გ.ფ.დ.უ.:

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

24	5.5	6_10, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც (ა)	1	5	ჯგრ (ა) რც (ა)	30	5	14	III	2	Vა	ბბხ, B0	0.5	12		IV	77		66			
																2		IV			11			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			77	0	0	77		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

25	3.8	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	20	IV	3	Vა	ბბხ, B0	0.5	20		IV	76		76			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			76	0	0	76		

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

26	5.7	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ბბხ, B0	0.5	15		IV	86		86			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			86	0	0	86		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

27	5.2	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)+ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა) რც (ა) ნკ.ქ.	30	10	16	III	2	IV	ბბხ, B0	0.5	31		IV			161			
																18		IV	255		94			
																					0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			255	0	0	255		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

		26_30,	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)+ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	III	2	Vა	ბბხ, B0	0.5	20		IV			30		
--	--	--------	--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	----	---------	-----	----	--	----	--	--	----	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

28	1.5	ს	0	საბოლოოების გააბოლოებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)	1	/	რც (ა)	20	6	10	IV	3	V	ბობ, ბუ	ს.ა	5		IV	38			8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			38	0	0	38		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
29	0.2	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	მკდ, ბ0	0.5	15		IV	3			3		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3	0	0	3		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
30	4.2	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ნბბ, ბ0	0.4	16		IV	67			67		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			67	0	0	67		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
31	1	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ.+აკვ	1	9	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	ნბბ, ბ0	0.5	15		IV	41			15		
							რც (ა)	30	10	14						17		IV		17				
							მხ.ქ.	50	10	16						9		III		9				
							აკვ													0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			41	0	0	41		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
32	0.1	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	მკდ, ბ0	0.3	12		IV	1			1		
							რც	30	8	12						4		III		0				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1	0	0	1		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

33	2.2	11_15, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც+ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.4	11		IV		24			
							რც	30	7	14						5		IV		35			11
							ნკ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

34	0.9	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	მკდ, B0	0.5	30		IV		27			27		
																			27	0	0	27			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

35	0.2	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2კუნ2ტყმ+რც	1	5	ჯგრ (ა)	35	6	10	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.5	12		IV		4			2
							კუნ	20	5	8						3		IV					1
							ტყმ	20	5	8						3		IV					1
							რც																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

36	0.8	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+ტყმ	1	4	ჯგრ (ა)	35	4	12	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.5	10		IV		8			8
							ტყმ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

																			8	0	0	8			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00																							
37	0.9	11_15, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც+იფ+ტრფ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ბბბ, B0	0.5	12		IV	16			11	
							რც	30	6	12						6		IV				5	
							იფ															0	
							ტრფ															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			16	0	0	16	
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

38	3.9	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+პნტ+რც (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	8	III	2	Vა	ბბბ, B0	0.4	12		IV	47			47	
							პნტ												47			0	
							რც (ა)															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			47	0	0	47	
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

39	2	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც (ა)4ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	9	რც (ა)	50	10	14	V	4	V	ბბბ, B2	0.5	36		IV	98			72	
							ჯგრ (ა)	20	8	10						13		IV				26	
							მხ.ქ.															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			98	0	0	98	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							

40	4.2	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	6	16	IV	3	Vა	ბბბ, B0	0.5	15		IV	92			63	
							რც (ა)	30	7	12						7		IV				29	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			92	0	0	92	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3ჯგრ (ა)1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							

და სხვა: k=1.10																							
41	4.5	21_25, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ნბბ, B0	0.5	12		IV	68		54		
							რც (ა)									3		IV			14		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			68	0	0	68	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)4რც1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
42	2.2	26_30, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	14	IV	3	V	ნბბ, B0	0.4	17		IV	61		37		
							რც (ა)	30	8	12						11		IV			24		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			61	0	0	61	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
43	3.9	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	10	III	2	IV	ნბბ, B0	0.5	18		IV	117		70		
							რც									12		IV			47		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			117	0	0	117	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
44	1.2	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	10	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.6	24		IV	29		29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			29	0	0	29	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
45	0.1	11_15	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ნბბ, B2									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
46	1.8	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	7	16	IV	3	V	ბბბ, B0	0.5	20		IV	47			36		
							რც (ა)	30	8	16						6		IV				11		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			47	0	0	47		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

47	1	26_30, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც (ა)3ჯგრ (ა)1ნკ.ქ.+მხ.ქ.+წფ	1	8	რც (ა)	30	8	14	III	2	IV	ბბბ, B2	0.5	21		IV	36			21		
							ჯგრ (ა)									10		IV				10		
							ნკ.ქ.									5		III				5		
							მხ.ქ.															0		
							წფ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			36	0	0	36		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

48	5.7	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	72		IV	484			410		
							ჯგრ (ა)									13		IV				74		
							ნკ.ქ.															0		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	16	რც	150	16	60					0		15	IV			86	86		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			484	0	86	570		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

49	0.1	11_15	501_750	ველობი			რც (ა)						Vა	ბბბ, B0										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი:																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
და სხვა: k=1.00

50	1.6	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ბბბ, B0	0.5	17		IV	27			27		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			27	0	0	27		

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
და სხვა: k=1.10

51	4	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+პნტ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Vა	ბბბ, B0	0.5	20	IV	80	80	0	0	80			
							მხ.ქ.																		0
							პნტ																		0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			80	0	0	80			

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, ასკ, კვრ, სიმაღლე: 1.5მ.
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

52	2.5	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	25	5	12	III	2	V	ბბბ, B0	0.5	17		IV	43			43		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			43	0	0	43		

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
უბნის თავისებურებანი:
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.10

53	1.6	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც+მხ.ქ.	1	9	ჯგრ (ა)	30	9	12	III	2	IV	ბბბ, B2	0.5	21	IV	60	34	26	0	11	5	
							რც																	IV
							მხ.ქ.																	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3მხ.ქ.	9	13	რც	90	12	32	0	7	III	16	11									
მხ.ქ.	90	14	36				3	III	5															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			60	0	16	76		

გ.ფ.დ.უ.:
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
უბნის თავისებურებანი:
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
და სხვა: k=1.00

54	3.4	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+რც (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	28		IV	95			95			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			95	0	0	95			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
55	0.8	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	12	III	2	Vა	ნბბ, B0	0.5	17		IV	14			14			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			14	0	0	14			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
56	1	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ნბბ, B1	0.5	29		IV	29			29			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			29	0	0	29			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
57	1.4	31_35, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ნბბ, B0	0.4	19		IV	33			27			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			33	0	0	33			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.20																									
58	1.4	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბბ, B0	0.4	18		IV	25			25			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			25	0	0	25			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
59	2	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	მკდ, B0	0.5	29			IV	58			58		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				58	0	0	58		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
60	0.2	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	10	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.5	20			IV	4			4		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაყ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
61	2.3	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	25			IV	58			58		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				58	0	0	58		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9ჯგრ (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კჰ, ეკლდ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
62	2	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+პნტ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	28			IV	56			56		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				56	0	0	56		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, ასკ, კჰ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
63	1.2	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	28			IV	34			34		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				34	0	0	34		
გ.ფ.დ.უ.:																									

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, ასკ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						

64	0.5	21_25	501_750	ველობი			ჯგრ (ა)							Vა	ნბბ, B1							0	0	0	0
----	-----	-------	---------	--------	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	----	---------	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი:																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						

65	1.5	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	13	რც	50	13	20	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	64	IV	128					96	
							ჯგრ (ა)									21							IV	32
							მხ.ქ.																	0
							ნკ.ქ.																	0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც3ჯგრ (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						

66	1.4	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	28	IV	39					39		
----	-----	------------	---------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	----	---	---	---------	-----	----	----	----	--	--	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						

67	4.4	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	28	IV	123					123		
----	-----	------------	---------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	----	---	---	---------	-----	----	----	-----	--	--	--	--	-----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9ჯგრ (ა)1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, ძძვ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						

68	1.6	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	28	IV	45					45		
----	-----	------------	---------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	----	---	---	---------	-----	----	----	----	--	--	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			45	0	0	45		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
69	0.8	21_25, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	მკდ, B0	0.5	28		IV	22			22		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			22	0	0	22		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
70	0.3	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	მკდ, B0	0.5	28		IV	8			8		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8	0	0	8		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
71	0.4	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10რც	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, B2	0.5	90		IV	36			36		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			36	0	0	36		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
72	1.9	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)	1	12	რც ჯგრ (ა)	50	12	16	III	2	III	წივ, C2	0.5	56 19		III IV	142			106 36		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			142	0	0	142		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
73	0.2	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა) ნკ.ქ.	35	7	14	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	28		IV	6			6		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			23	0	0	23	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ძძვ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
78	0.9	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.5	20		IV	18	18	0	0	18
																			18	0	0	18	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ძძვ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
79	0.3	16_20, ჩ.ა	501_75 0	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10კკხ	1	12	კკხ	80	12	28	IV	2	V	ნბბ, B2	0.3	36		IV	11	11	0	0	11
																			11	0	0	11	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ძძვ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
80	1.2	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)2მხ.ქ.1რც+ტყმ	1	8	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ნბბ, B0	0.4	14		IV	26	17	8	1	0
																			26	0	0	26	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მნდ, ძძვ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
81	0.1			გზები																			
																			0	0	0	0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე:																							
უბნის თავისებურებანი:																							

გზით უზრუნველყოფა:	
და სხვა:	

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია		
0.1	გზები		
1.9	ველობი		
142.3	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით		
0.7	ტყის კულტურა		
სულ:	145		
		ჯგრ (ა)	2773
		მხ.ქ.	40
		რც (ა)	436
		წფ	58
		ნკ.ქ.	5
		ტყმ	1
		რც	740
		კუნ	1
		კკხ	27
		სულ:	4081

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება																			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29																	
1	3	26_30, ს	1001_1 250	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ16კ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	მკდ, B2	0.4	55		III	339				165																						
							წფ	60	17	24						48		III					144																						
							ნკ.ქ.	70	17	24						10		III					30																						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; 7წფ3რც	2	23	წფ	140	26	52						0.2	74						III				282																		
							რც	130	20	48							20						IV																				60		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			621	0	0	621																							
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც16კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																													
უბნის თავისებურებანი:																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																																													
და სხვა: k=1.15																																													
2	26.4	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც16კ.ქ.+ბლწ	1	17	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	97		III	3986				2561																						
							რც									43		III					1135																						
							ნკ.ქ.									11		III					290																						
							ბლწ																0																						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	22	წფ	140	23	52						0							10				III																		
							რც	110	20	44													5				IV																	264	
																																												396	132
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3986	0	396	4382																							
გ.ფ.დ.უ.:																																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც26კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																																													
და სხვა: k=1.15																																													
3	2.9	26_30, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	17	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	116		III	522				336																						
							რც									52		III					151																						

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	140	22	52					0	15	III	86	86	ერთეული ხეების ჭრა, 5%			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			730	0	86	816	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
7	1.9	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B1	0.5	76	III	249	144				
						წფ	60	16	24	55						III	105						
						ნკ.ქ.											0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			249	0	0	249	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
8	2	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	6ბბ, B2	0.4	58	II	196	116				
						წფ	60	16	24	32						III	64						
						ნკ.ქ.	60	16	24	8						III	16						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			196	0	0	196	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
9	4.5	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	61	III	559	275				
							წფ	60	16	24						53	III		239				
							ნკ.ქ.	50	16	24						10	III		45				
							მხ.ქ.												0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8წფ2რც	9	20	წფ	140	21	52	0		15	III	91	68							
			რც	130	19	48	5	IV	23														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			559	0	91	650	
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მნდ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							

და სხვა: k=1.10																								
10	5.5	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ16კ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B1	0.5	66		III	616			363		
							წფ	60	16	24						36		III				198		
							ნკ.ქ.	60	16	24						10		III				55		
							რც	120	19	44								10				III	55	
9	20	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	რც	120	19	44	0			10	III			83	55									
			წფ	130	20	48				5	III	28												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		616	0	83	699			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ2რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043762																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
11	1.1	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3თხმ1იფ16კ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	61		III	125			67		
							თხმ	50	16	24						35		III				39		
							იფ	40	14	20						7		II				8		
							ნკ.ქ.	50	16	24						10		III				11		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		125	0	0	125			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც2თხმ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
12	0.6	11_15, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7თხმ2იფ1ჯგრ (ა)+ტრფ	1	15	თხმ	30	15	20	III	2	სა	6ბბ, C1	0.4	53		IV	43			32		
							იფ									12		IV				7		
							ჯგრ (ა)									6		IV				4		
							ტრფ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		43	0	0	43			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5თხმ3იფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
13	2.3	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3თხმ2ნკ.ქ.+იფ	1	14	რც	70	15	24	IV	3	IV	6ბბ, B2	0.5	48		III	204			110		
							თხმ	50	14	24						27		III				62		
							ნკ.ქ.	50	13	24						14		III				32		

და სხვა: k=1.10																									
17	8.4	26_30, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.+მხ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	76		III	1066			638			
							წფ	60	16	24						41		III				344			
							ნკ.ქ.	50	15	20						10		III				84			
							მხ.ქ.															0			
							კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ						150	22	56				0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1066	0	210	1276				ერთეული ხეების ჭრა, 5%
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043757																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
18	1.9	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.+იფ	1	16	რც	70	17	28	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	92		III	241			175			
							წფ	60	16	24						26		III				49			
							მხ.ქ.	60	15	24						9		III				17			
							იფ															0			
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		241
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
19	1.9	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.+იფ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	წივ, C2	0.5	69		III	188			131			
							წფ									22		III				42			
							მხ.ქ.									8		III				15			
							იფ															0			
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		188
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6რც3წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043757																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
20	1.9	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5თხმ3რც2იფ+ნკ.ქ.	1	15	თხმ	30	15	20	III	2	სა	ნბხ, C1	0.5	48		III	175			91			
							რც									29		III				55			
							იფ									15		III				29			
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		

						ნკ.ქ.															0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				175	0	0	175	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3თხმ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
21	9	16_20, ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ნკ.ქ.+იფ	1	14	წფ	70	14	24	IV	2	IV	ბბბ, B2	0.5	50			III	837	450			
							რც									36			III		324			
							ნკ.ქ.									7			III		63			
							იფ														0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	56					0			20	III		180	180		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				837	0	180	1017	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033217																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
22	3.3	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბბ, B2	0.4	61			III	346	201			
							წფ	60	16	24						44			III		145			
							ნკ.ქ.														0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				346	0	0	346	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
23	4.7	21_25, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	16	წფ	70	18	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	92			III	663	432			
							რც									41			III		193			
							ნკ.ქ.									8			III		38			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7წფ3რც	9	21	წფ	150	22	56					0			15	III		71			
							რც	130	20	48								5	III		24		95	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				663	0	95	758	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								

ერთეული ხეების ქრა, 5%

ერთეული ხეების ქრა, 5%

უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
24	6.2	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წვ2რც	1	22	წვ	150	23	56	VIII	4	III	წივ, B2	0.3	110		III	806	682				
				რც	130	20	48	20		III					124									
				რც	70	16	24	38		III					236									
				წვ	60	16	24	25		III					155									
				ნკ.ქ.	50	16	20	13		III					81									
				მხ.ქ.														0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1278	0	0	1278				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წვ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, მნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანიამონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043355																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
25	5.7	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წვ+იფ+ნკ.ქ.	1	16	რც	70	16	28	IV	3	III	ნბბ, B2	0.5	85		III	713	485				
				წვ	60	16	24	40		III					228									
				იფ											0									
				ნკ.ქ.											0									
								რც	130	17					52	0		25		IV		143	143	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	713	0	143	856				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც2წვ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანიამონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033432																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
26	8.5	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წვ+ნკ.ქ.	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბბ, B2	0.4	84		III	910	714				
				წვ	60	17	24	23		III					196									
				ნკ.ქ.											0									
								რც	140	22					52	0		15		IV		128		
								წვ	130	24					48			5		III		43		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	910	0	171	1081				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც3წვ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.																								

ნებით-ამორჩევითი ჭრა, 10%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043355																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
27	2.2	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3თხმ1იფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბხ, C2	0.5	66		III	215	145						
							თხმ	50	14	20						27		III		59						
							იფ	40	12	16						5		III		11						
							ნკ.ქ.													0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			215	0	0	215				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 10, 5თხმ3რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
28	2.4	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5თხმ3რც2იფ	1	18	თხმ	30	18	28	III	2	სა	ბბხ, C4	0.5	63		III	290	151						
							რც									38		IV		91						
							იფ									20		IV		48						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			290	0	0	290				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 5, 5თხმ3ნკ.ქ.2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, კუნ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
29	5.3	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	10	რც	30	10	16	II	1	II	ბბხ, B2	0.5	36		IV	308	191						
							წფ									22		IV		117						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			308	0	0	308				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ზაფხულ მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
30	7.4	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ბბხ, B2	0.5	76		III	969	562						
						წფ	50	16	20												55		III		407	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	24	რც	100	24	48													15	IV		111
							წფ	130	24	52													5	III		37
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			969	0	148	1117				
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																										

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033217																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
31	5.9	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ნკ.ქ.+იფ	1	17	რც	70	18	24	IV	3	III	6ბბ, B2	0.5	86		III	838	507			
							წფ	60	17	24						45		III		266			
							ნკ.ქ.	50	16	20						11		III		65			
							იფ													0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	21	რც	120	20	48	0		15	IV	119	89							
							წფ	130	22	52			5	III		30							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	838	0	119	957	ერთეული ხეების ჭრა, 5%		
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც4წფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შნდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0034309																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
32	3.3	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1იფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	54		IV	300	178			
							წფ									30		III		99			
							იფ									7		IV		23			
							ნკ.ქ.													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	300	0	0	300			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, თხ, შნდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0034309																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
33	1.9	16_20, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	წივ, Co	0.5	63		IV	177	120			
							წფ									30		III		57			
							იფ													0			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	177	0	0	177			
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	21	წფ	130	22	48					0.3	73		III	567	380			
							რც	110	19	44						36		III		187			

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

34	5.2	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის მეორე იარუსი; ნრც3წფ1ნკ.ქ.+იფ	2	16	რც	60	16	24	VII	4	III	წივ, B2	0.3	44		III	385			229			
							წფ									24		III				125			
							ნკ.ქ.									6		III				31			
							იფ															0			
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	952	0	0						952									
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მნდ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარიამონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0033432																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
35	2.8	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც3წფ1იფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	59		III	277			165			
							წფ									33		III				92			
							იფ									7		III				20			
							ნკ.ქ.															0			
							სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	277	0	0						277									
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მნდ, მაც, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
36	6.6	26_30, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4წფ4რც2ნკ.ქ.+მხ.ქ.+იფ	1	18	წფ	70	19	24	IV	2	II	მკდ, B2	0.6	83		III	1241			548			
							რც									75		III				495			
							ნკ.ქ.									30		III				198			
							მხ.ქ.															0			
							იფ															0			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	13	წფ	150	13	56	0		15	III		99	99								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე	1241	0	99	1340																					
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაც, მინ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი – მოჭრილია 25-50%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილიამონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043770																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																									
და სხვა: k=1.15																									
კორომი თესლითი წარმოშობის							რც	70	16	24								79		III					995
							წფ	60	16	24								43		III					542

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

37	12.6	16_20, ს.ა	501_750	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	16	მხ.ქ.	40	15	20	IV	3	III	ბბხ, B2	0.6	10		II	1663			126	ერთეული ხეების ჭრა, 5%								
				ნკ.ქ.														0													
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	56					0		25	III			315	315									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1663	0	315	1978									
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
38	8.5	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ1იფ1ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ბბხ, B2	0.5	50		III	834			425	ერთეული ხეების ჭრა, 5%								
				წფ													33			III	281										
				იფ													7			III	60										
				ნკ.ქ.													8			III	68										
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7რც3წფ	9	19	რც	140	18	52					0		15	III				171			128						
წფ									5	III				43																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			834	0	171	1005									
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 6რც3წფ.ქ.1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ეკლდ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																															
და სხვა: k=1.10																															
39	6.9	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ1იფ1ჯგრ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	76		IV	876			524									
				წფ																28		III			193						
				იფ																						10		IV	69		
				ჯგრ																								IV	90		
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																										876	0
გ.ფ.დ.უ.:																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.15																															
40	2.7	21_25, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1ნკ.ქ.	1	17	რც	50	17	20	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	66		III	364			178									
				წფ																								57		III	154
				ნკ.ქ.																											

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														364	0	0	364
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																	
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0043770																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																	
და სხვა: k=1.10																	

41	4.6	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ	1	16	რც	50	16	20	III	2	II	ნბხ, B1	0.5	85	III	575	115	391
							წფ									40				184
							იფ													0
							რც	130	18	52										15
				წფ	120	22	48			10	III	46								

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														575	0	115	690
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მნდ, მაც, კჭ, სიმაღლე: 1.5მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																	
და სხვა: k=1.10																	

42	6.1	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ1მხ.ქ.16კ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	55	III	690	0	336
							წფ									38				232
							მხ.ქ.									10				61
							ნკ.ქ.									10				61

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														690	0	0	690
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, კუნ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																	
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																	
და სხვა: k=1.15																	

43	0.5	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც3წფ2იფ1მხ.ქ.	1	16	რც	50	16	200	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	48	IV	59	0	24
							წფ									40				20
							იფ									19				10
							მხ.ქ.									10				5

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														59	0	0	59
გ.ფ.დ.უ.:																	
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																	
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																	
უბნის თავისებურებანი:																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																	

და სხვა: k=1.10																							
44	0.7	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5თხმ4ტრფ1რც	1	17	თხმ	30	17	24	III	2	სა	ნბხ, C4	0.5	58		IV	74			41	
							ტრფ									36		IV				25	
							რც									12		IV				8	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6თხმ3ტრფ1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, თხ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

45	3.5	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)5ჯგრ (ა)	1	10	რც (ა)	30	10	14	III	2	IV	ნბხ, B2	0.6	36		IV	217			126
							ჯგრ (ა)									26		IV				91

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

46	0.4	0_5, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც4ტრფ2თხმ+აკვ	1	13	რც	50	12	16	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	22		IV	22			9
							ტრფ									18		IV				7
							თხმ									14		IV				6
							აკვ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც4ტრფ2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 2.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

47	0.2	21_25, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2თხმ2აკვ+ტრფ	1	11	რც	50	12	20	III	2	III	წივ, C2	0.4	37		IV	10			7
							თხმ									12		IV				2
							აკვ									6		IV				1
							ტრფ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 4რც4ტრფ2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, თხ, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია			
225	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით			
სულ:	225			
		რც		14200
		წფ		11682
		ნკ.ქ.		1718
		მხ.ქ.		224
		თხმ		483
		იფ		285
		ჯგრ (ა)		95
		ტრფ		32
		ჯგრ		90
		რც (ა)		126
		აკვ		1
		სულ:		28936

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება									
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობის მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი									
1	7.8	11_15, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B1	0.5	80		III	764			624													
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	16	წფ	150	16	56	III				0			20	III			156	156												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					764	0	156	920	ერთეული ხეების ჭრა, 5%										
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 20, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
2	0.5	6_10, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3პნტ+იფ+კუნ	1	8	რც	50	8	16	III	2	V	ნბხ, B2	0.4	17		IV	12			9													
							პნტ									6		IV				3													
							იფ															0													
							კუნ															0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					12	0	0	12											
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3ნკ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																																			
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			
3	10.1	6_10, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ+მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	58		III	748			586													
							წფ									16		III				162													
							მხ.ქ.															0													
							ნკ.ქ.															0													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					748	0	0	748											
გ.ფ.დ.უ.:																																			
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																			

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, მაც, სიმადლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურება: კორომი ქრატაგვილილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრატაგვილილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

4	0.1	6_10	751_10 00	ველობი			რც						Vა	6ბბ, B1						0	0	0	0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ასკ, სიმადლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურება:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

5	1.8	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	14	რც	50	14	16			III	2	III	6ბბ, B2	0.5	83		IV	190			149
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				190	0	0	190	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმადლე: 1მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე:																								
უბნის თავისებურება: კორომი ქრატაგვილილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ქრატაგვილილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

6	1.2	26_30, ს	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9რც1წფ+ჯგრ	1	12	რც	50	12	16			III	2	III	6ბბ, B2	0.6	87		IV	116			104
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				116	0	0	116	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმადლე: 2მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმადლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურება: კორომი ქრატაგვილილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ქრატაგვილილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

7	2.7	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8რც2წფ	1	12	რც	50	12	20			III	2	III	6ბბ, B1	0.4	52		IV	178			140
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				178	0	0	178	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმადლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, მაც, შინ, სიმადლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურება:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

8	3.9	31_35, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+ნკ.ქ.	1	18	წფ	70	18	24			IV	2	III	მკდ, B2	0.5	134		III	640			523
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				640			523	
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმადლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, მაც, შინ, სიმადლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურება:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	56					0	15	III	59	59					ერთეული ხეების ჭრა, 5%					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					640	0	59		699				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0041692, მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0032434																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
9	3.1	11_15, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც (ა)1ჯგრ (ა)	1	11	წფ	50	12	20	III	2	III	მკდ, B2	0.4	36	IV	171	112										
				რც (ა)					17	IV					53														
				ჯგრ (ა)					2	IV					6														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					171	0	0		171				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 18.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც (ა)1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
10	1.3	16_20, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+თხმ+ტრფ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	43	III	98	56										
				წფ					32	III					42														
				თხმ											0														
				ტრფ											0														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					98	0	0		98				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
11	1.6	21_25, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	55	III	130	88										
				წფ					26	III					42														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					130	0	0		130				
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																													
და სხვა: k=1.10																													
12	4.7	21_25, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	123	III	710	578										
				რც					28	III					132														

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

		ჩ.დ	სს	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	140	22	52					0			20	IV			94	94																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							710	0	94	804	ერთეული ხეების ჭრა, 5%																					
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0032434																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																
და სხვა: k=1.10																																																
13	3.1	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1ნკ.ქ.	1	15	წფ	70	16	24						66			III				205																									
							რც				IV	2	III	მკდ, B2	0.5	48			III	376			149																									
							ნკ.ქ.									7			III				22																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							376	0	0	376																						
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი:																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																
და სხვა: k=1.10																																																
14	6.1	11_15, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2წფ+რც	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16						38			IV				232																									
							წფ				III	2	IV	6ბბ, B0	0.6	12			IV	305			73																									
							რც															0																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							305	0	0	305																						
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																																
უბნის თავისებურებანი:																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																
და სხვა: k=1.00																																																
15	11	26_30, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2თხმ+მხ.ქ.	1	16	წფ	50	16	24						69			IV				759																									
							რც				III	2	II	6ბბ, B2	0.5	38			IV	1441			418																									
							თხმ									24			IV				264																									
							მხ.ქ.															0																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																							1441	0	0	1441																						
გ.ფ.დ.უ.:																																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																
და სხვა: k=1.15																																																
		რც	75	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის			წფ	60	16	24					69			III				55																									

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

16	0.8	26_30, ჩ.დ	501_75 0	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	16	რც				III	2	III	მკდ, B2	0.5	63			III	105			50		
----	-----	------------	----------	--------------------------------------------------------	---	----	----	--	--	--	-----	---	-----	---------	-----	----	--	--	-----	-----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 105 0 0 105

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

17	3.5	26_30, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	17	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	81			III	512			284		
							რც									43			III				151		
							მხ.ქ.									22			III				77		
							ნკ.ქ.																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 512 0 0 512

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.15

18	3.6	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	97			III	659			349		
				რც				86								III	310								
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	56					0			15	IV			54	54		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 659 0 54 713

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: მონიშნულია და გამოყოფილია ტყეკაფი N-009-07-0041692

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.15

19	7.7	21_25, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.5	77			III	824			593		
				რც						30								IV	231						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 824 0 0 824

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

20	5.1	26_30, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	12	წფ	50	12	16	III	2	III	მკდ, B2	0.5	52			IV	428			265		
				რც						32								IV	163						

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 428 0 0 428

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

21	3.4	11_15, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3წფ1ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	10	რც	50	10	16	III	2	IV	6ბბ, B2	0.5	33	IV	177	112				
							წფ									15			IV				51
							ჯგრ (ა)									4			IV				14
							მხ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 177 0 0 177

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

22	0.5	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წკ.ქ.1თხმ+იფ+ტრფ	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	28	IV	27	14				
							წკ.ქ.									19			IV				10
							თხმ									6			IV				3
							იფ																0
							ტრფ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 27 0 0 27

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5რც4იფ1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

23	1	16_20, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2იფ1თხმ1წკ.ქ.	1	12	რც	50	12	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	34	IV	53	34				
							იფ									8			IV				8
							თხმ									6			IV				6
							წკ.ქ.									5			IV				5

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 53 0 0 53

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5იფ4რც1წკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, თხ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

24	3.7	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	13	წფ	50	13	20	III	2	III	მკდ, B2	0.4	48		IV	282			178		
							რც									28		IV				104		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			282	0	0	282		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, კუნ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
25	4.2	26_30, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.	1	12	წფ	50	12	20	III	2	III	მკდ, B2	0.5	43		IV	344			181		
							რც									32		IV				134		
							მხ.ქ.									7		IV				29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			344	0	0	344		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
26	3.8	6_10, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.+იფ	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.6	72		IV	437			274		
							რც									43		IV				163		
							მხ.ქ.															0		
							იფ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			437	0	0	437		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 15, 7წფ2რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
27	0.8	0_5, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3ტრფ2თხმ+იფ+ნკ.ქ.	1	11	რც	50	12	16	III	2	III	ნბბ, B2	0.5	35		IV	50			28		
							ტრფ									17		IV				14		
							თხმ									10		IV				8		
							იფ															0		
							ნკ.ქ.															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			50	0	0	50		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5თხმ3რც2აკვ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, თხ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																								

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
და სხვა: k=1.00

28	3.6	6_10, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4წფ3რც2თხმ16კ.მ.	1	12	წფ	50	13	16	III	2	III	მკდ, B1	0.4	29		IV	233			104
							რც									19		IV				68
							თხმ									13		IV				47
							ნკ.მ.									4		IV				14

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 6თხმ3იფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

29	8.9	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8წფ2რც+თხმ	1	12	წფ	50	12	20	III	2	III	მკდ, B2	0.5	69		IV	756			614
							რც									16		IV				142
							თხმ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

30	3.2	31_35, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	18	წფ	50	18	20	III	2	I	მკდ, B2	0.6	121		IV	617			387
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10წფ	9	22	წფ	150	22	56						0		20				IV

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.20

31	2.6	26_30, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.6	75		IV	338			195
				წფ						55							IV	143				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მნდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

32	0.7	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნრც2წფ2თხმ	1	12	რც	50	12	16						42			IV				29																										
							წფ				III	2	III	ნბხ, C2	0.5	15			IV	50			11																										
							თხმ									14			IV				10																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				50	0	0	50																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																	
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3ნკ.ქ.2თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																	
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																																																	
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																																																	
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																	
და სხვა: k=1.00																																																	
33	0.9			გზები																																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																										
გ.ფ.დ.უ.:																																																	
მოზარდი:																																																	
ქვეტყე:																																																	
უბნის თავისებურებანი:																																																	
გზით უზრუნველყოფა:																																																	
და სხვა:																																																	

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.9	გზები	
0.1	ველობი	
116	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	117	

	წფ	6700
	რც	4246
	პნტ	3
	იფ	8
	მხ.ქ.	106
	ნკ.ქ.	37
	რც (ა)	53
	ჯგრ (ა)	252
	თხმ	338
	ტრფ	14
	ნკ.მ.	14
	სულ:	11771

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	1	26_30, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	12	რც წფ	50	12	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	56 26		III III	82			56 26							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				82	0	0	82						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	8.1	31_35, ჩ.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	12	რც წფ	50	12	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	40 29		III III	559			324 235							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 6რც4წფ	9	17	რც წფ	120	18	44	III	2	III	6ბბ, B2	0			10 5	IV III		122			81 41					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				559	0	122	681						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																													
და სხვა: k=1.20																													
3	2.7	26_30, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	11	რც წფ ჯგრ (ა)	50	12	16	III	2	III	6ბბ, B2	0.5	48 12 13		IV IV IV	197			130 32 35							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				197	0	0	197						
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5რც5ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													

და სხვა: k=1.00																							
8	0.2	16_20	751_10 00	ველობი			ჯგრ (ა)							Vა	ბბბ, B2								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

9	1.4	16_20, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4რც+ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	12							19			IV			27
							რც				III	2	IV	ბბბ, B0	0.4		18			IV	52		25
							ნკ.ქ.															0	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				52	0	0	52
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2ნკ.მ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, კკრ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

და სხვა: k=1.00																							
10	0.2	16_20	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)							Vა	ბბბ, B1								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი:																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

11	2.9	11_15, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2ჯგრ (ა)	1	13	წფ	50	13	20							45			IV			131
							რც				III	2	III	მკდ, B2	0.5		24			IV	236		70
							ჯგრ (ა)										12			IV			35
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				236	0	0	236
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							

12	8.9	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	14	წფ	50	14	20							77			IV			685
							რც				III	2	III	მკდ, B2	0.5		30			IV	952		267
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				952	0	0	952
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.10

13	2.1	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	10	რც	50	10	20	III	2	IV	ნბბ, B1	0.5	39		IV	114		82
							წფ									15		IV			32

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

14	0.4	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ნბბ, B0	0.3	18		IV	7		7
----	-----	------------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	----	---------	-----	----	--	----	---	--	---

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, კვი, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

15	4.1	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	ნბბ, B0	0.5	30		IV	123		123
							მხ.ქ.												123		0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

16	2.2	6_10, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ჯგრ (ა)3პნტ3ტრფ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ნბბ, B0	0.3	6		IV			13
							პნტ									5		IV	35		11
							ტრფ									5		IV			11

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კვი, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

17	0.3	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნიფ4ჯგრ (ა)	1	9	იფ	20	9	14	I	1	I	ნბბ, B2	0.3	11		IV			3
							ჯგრ (ა)									8		IV	5		2

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	5	0	0	5		
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
18	0.2	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნიფ4ჯგრ (ა)	1	9	იფ ჯგრ (ა)	20	9	12	I	1	I	ნბბ, B2	0.3	11 8	IV IV	4	2 2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	4	0	0	4		
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																						
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
19	0.3	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნიფ4ტყმ	1	8	იფ ტყმ	20	8	16	I	1	I	ნბბ, B2	0.3	9 7	IV IV	5	3 2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	5	0	0	5		
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																						
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, ნიფ4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
20	0.6	11_15, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ნბბ, B0	0.4	24	IV	14	14			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	14	0	0	14		
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
21	0.4	11_15, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3იფ1ტყმ	1	7	ჯგრ (ა) იფ ტყმ	30	7	14	III	2	V	ნბბ, B0	0.3	9 5 2	IV III IV	7	4 2 1			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	7	0	0	7		
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						

22	0.2	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)2პნტ2ტრფ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12	III	2	V	ნბბ, B0	0.3	9		IV	4			2		
							პნტ									3		IV				1		
							ტრფ									3		IV				1		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4	0	0	4		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9ჯგრ (ა)1ტრფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ასკ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
23	0.2	11_15, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)4პნტ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12	III	2	V	ნბბ, B0	0.4	12		IV	4			2		
							პნტ									8		IV				2		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4	0	0	4		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
24	0.4	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	ნბბ, B2	0.3	12		IV	5			5		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5	0	0	5		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
25	0.3	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+თლ+ტყმ+კომ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.4	16		IV	5			5		
							თლ															0		
							ტყმ															0		
							კომ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5	0	0	5		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3მს.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
							ჯგრ (ა)	30	6	12						12		IV				2		

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

26	0.2	0_5, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.+კკხ	1	6	ნკ.ქ.				III	2	V	ნბბ, B0	0.3					2			0		
							კკხ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

27	5.4	11_15, ჩ.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც	1	13	წფ	50	13	20					0.5	63			III				340		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	17	რც	170	17	64	III	2	III	მკდ, B2	0	24			III	470			130		
																		10	IV			54	54		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 6წფ3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.

და სხვა: k=1.00

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

28	9.8	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2წფ2ჯგრ (ა)	1	10	რც	50	10	20					0.5	33			IV				323		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8რც2წფ	9	17	რც	100	17	36	III	2	IV	ნბბ, B2	0	10			III			147	98		
																		5	III			49			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, კჰ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

29	0.8	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4იფ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	14					0.4	21			IV				17		
							იფ				III	2	IV	ნბბ, B0		12			III	27			10		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, მინ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.10

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

30	0.2	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	12	III	2	IV	6ბბ, B0	0.3	18		IV	4			4					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4	0	0	4					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3ნკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მნდ, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
31	1.3	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ (ა)	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	6ბბ, B2	0.4	39		IV	72			51					
																			12			III			16		
																			ჯგრ (ა)			IV			5		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			72	0	0	72					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
32	1.1	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1ჯგრ (ა)+ნკ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	6ბბ, B2	0.5	67		IV	107			74					
																			წფ			IV			24		
																			ჯგრ (ა)			IV			9		
																			ნკ.ქ.						0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			107	0	0	107					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3ჯგრ (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
33	0.9	16_20, ჩ.ა	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ	1	25	ფჭ	70	25	40	IV	2	I	6ბბ, B1	0.6	252		III	227			227					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			227	0	0	227					
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3ჯგრ (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																											
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																											
და სხვა: k=1.00																											
34	0.7	21_25, ა	501_750	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ფჭ+იფ+რც	1	24	ფჭ	70	24	48	IV	2	I	6ბბ, B1	0.6	264		III	185			185					
																			იფ						0		
																			რც						0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														185	0	0	185				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, კვი, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი:																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.10																					
35	0.1	11_15, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც2ჯგრ (ა)1იფ1ნკ.ქ.	1	11	რც	50	11	20	III	2	IV	ბბბ, B1	0.4	29	III	5	3		
																8	IV		1		
																4	IV		0		
																5	IV		1		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														5	0	0	5				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6რც4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ეკლდ, შინ, კვი, სიმაღლე: 1.5მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
36	0.1	11_15, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4იფ1თლ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ბბბ, B2	0.4	36	III	7	4		
																21	IV		2		
																6	IV		1		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														7	0	0	7				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 6.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, შინ, კვი, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
37	0.1	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც2ტყმ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	10	III	2	V	ბბბ, B0	0.3	8	IV	1	1		
																4	IV		0		
																3	IV		0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														1	0	0	1				
გ.ფ.დ.უ.:																					
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც1ტყმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																					
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																					
და სხვა: k=1.00																					
38	1.6	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც	1	22	წფ	110	25	40	VI	3	II	მკდ, B2	0.4	121	III	268	194		
																46	III		74		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე														268	0	0	268				

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.
 და სხვა: k=1.15

39	1.5	26_30, რ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	12	წფ რც	30	12	16	II	1	I	ბბბ, B2	0.5	43 40		IV IV	125			65 60			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			125	0	0	125			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.15

40	2.1	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4ტყმ	1	7	ჯგრ (ა) ტყმ	30	7	14	III	2	V	ბბბ, B0	0.3	9 6		IV IV	32			19 13			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			32	0	0	32			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

41	0.7	6_10	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)							ბბბ, B0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი:
 ქვეტყე:
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

42	0.7	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც1ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა) რც ნკ.ქ.	30	8	12	III	2	IV	მკდ, B0	0.4	17 8 4		IV IV IV	21			12 6 3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			21	0	0	21			

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

							ჯგრ (ა)	40	11	20						28		IV				8			
--	--	--	--	--	--	--	---------	----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	----	--	--	--	---	--	--	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

43	0.3	26_30, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც15კ.ქ.	1	11	რც	50	12	24	IV	3	IV	მკდ, B0	0.4	19			III	16			6		
							ნკ.ქ.	40	11	20						5			III				2		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 16 0 0 16

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.15

44	3.9	31_35, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	ბბხ, B2	0.5	57			III	448			222		
							წფ									40			III				156		
							ჯგრ (ა)									18			IV				70		
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც	9	17	რც	120	17	44					0			20	IV			78	78		

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 448 0 78 526

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ4რც1ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კვჩ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.20

45	8	21_25, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2ჯგრ (ა)	1	10	წფ	50	10	20	III	2	IV	ბბხ, B1	0.5	28			IV	440			224		
							რც									18			III				144		
							ჯგრ (ა)									9			IV				72		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 440 0 0 440

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.

და სხვა: k=1.10

46	8.2	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ბბხ, B1	0.5	54			IV	771			443		
							წფ									40			IV				328		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 771 0 0 771

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სამუხალ - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

47	2.2	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ბბხ, B1	0.4	24			IV	53			53		
----	-----	------------	---------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	-----	---	----	---------	-----	----	--	--	----	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		53	0	0	53			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
48	0.7	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	16	III	2	V	ნბხ, B0	0.2	10		IV	7			7		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		7	0	0	7			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, მინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
49	1.3	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7მხ.ქ.3ჯგრ	1	13	მხ.ქ. ჯგრ	50	13	24	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	49			95			64		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		95	0	0	95			
გ.ფ.დ.უ.: ტყის უბანი "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი სახეობის გაბატონებით																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
50	1.8	16_20, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)	1	12	რც ჯგრ (ა)	50	12	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	34		III	93			61		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		93	0	0	93			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)5ტრფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
51	1.3	16_20, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)	1	14	რც ჯგრ (ა)	50	14	16	III	2	III	ნბხ, B2	0.4	50		IV	86			65		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		86	0	0	86			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
52	0.1	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3ნტ	1	8	ჯგრ (ა) პნტ	30	8	14	III	2	IV	ნბხ, B0	0.4	14		IV	2			1		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		4			0			

სატყეო უბანი: ახმეტა

საქონლის სახეობა, ადგილი (კატეგორია)

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

				ტყე											5					IV					1
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						2	0	0	2
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
53	0.1	6_10	751_1000	ველობი	ჯგრ (ა)								Vა	ბბხ, B0											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
54	0.2	0_5, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+პნტ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	10			III	2	V	ბბხ, B1	0.3	15			IV	3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						3	0	0	3
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
55	0.4	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3პნტ1ტყმ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	10			III	2	IV	ბბხ, B0	0.4	14			IV	6			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						9	0	0	9
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3პნტ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
56	0.2	11_15	501_750	ველობი	ჯგრ (ა)								Vა	ბბხ, B1											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																						0	0	0	0
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									

უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
57	0.2	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)43ნტ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	10	III	2	V	ბბბ, B0	0.4	12		IV	4		2	
							3ნტ									8		IV			2	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4	0	0	4
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
58	1.4	16_20, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2ჯგრ (ა)	1	10	წფ	50	10	20	III	2	IV	მკდ, B2	0.5	25		IV			35	
							რც									17		IV	70		24	
							ჯგრ (ა)									8		IV			11	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			70	0	0	70
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
59	5.3	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც3ნკ.ქ.1ჯგრ (ა)	1	12	რც	50	12	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	48		IV			254	
							ნკ.ქ.									21		III	397		111	
							ჯგრ (ა)									6		IV			32	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			397	0	0	397
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.15																						
60	3.3	11_15, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2წფ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბბ, B0	0.4	26		IV			86	
							წფ									8		IV	112		26	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			112	0	0	112
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, კუნ, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																						
და სხვა: k=1.00																						
		11_15	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის			თბმ	30	7	16						12		IV			18	

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

61	1.5	11_13, 13_17	0	სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5თხმ5ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)				III	2	IV	ბბბ, C4	0.4	10			IV	33			15			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					33	0	0	33		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
62	1.5	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1პნტ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	16	III	2	V	ბბბ, B0	0.4	14			IV	24			21			
							პნტ									2			IV			3				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					24	0	0	24		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
63	0.6	11_15, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	12	III	2	Vა	ბბბ, B0	0.4	12			IV	7			7			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					7	0	0	7		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.00																										
64	3.3	21_25, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ3რც1ნკ.ქ.	1	13	წფ	70	14	28						66			III			218				
							რც				IV	2	IV	მკდ, B1	0.5	30			III	340			99			
							ნკ.ქ.								7			III				23				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					340	0	0	340		
გ.ფ.დ.უ.:																										
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5წფ4რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
უბნის თავისებურებანი:																										
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										
და სხვა: k=1.10																										
65	2.6	16_20, ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	16	რც	70	16	28						62			III			161				
							წფ	60	16	24					0.4	29			III	236			75			
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8მხ.ქ.2რც	9	20	მხ.ქ.	120	20	56	IV	3	III	ბბბ, B2				20	III			65	52			
							რც	110	19	52					0			5	IV				13			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					236	0	65	301		

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6წფ4რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.00

66	4.6	21_25, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2წფ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბბ, B0	0.4	28	IV	170				129
				წფ					9	IV					41							
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	18	მხ.ქ.	170	18	68					0							10
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		170	0	46	216	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, კუნ, ეკლდ, მინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.10

67	1.4	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)2იფ2ნკ.ქ.1მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	14	III	2	IV	ბბბ, B0	0.4	16	IV	46				22
				იფ						6						IV						8
				ნკ.ქ.						7						IV						10
				მხ.ქ.						4						III						6
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	18	მხ.ქ.	120	18	44	0		10	III		14	14					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		46	0	14	60	

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2ნკ.ქ.1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მინ, ასკ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

68	1.9	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3წფ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბბ, B0	0.4	22	IV	65				42						
				წფ						12						III						23						
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 8მხ.ქ.2წფ	9	17	მხ.ქ.	120	17	44					0		10	III		29								19
				წფ			100	16	44	5																		III
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		65	0	29	94							

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5წფ3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ეკლდ, მინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00																							
69	1.8	11_15, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ნბხ, B0	0.4	20		IV	36			36	
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	12	მხ.ქ.	150	12	80					0		10	III		18	18		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3წფ1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

70	1.1	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3პნტ	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	16	IV	3	IV	ნბხ, B0	0.4	22		IV			24
				პნტ	30	10	16	8		IV					33	9					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

71	0.3	0_5, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 9ჯგრ (ა)1პნტ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბხ, B0	0.4	14		IV			4
				პნტ				2		IV					5	1					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ძძვ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

72	0.1	11_15, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ნბხ, B0	0.3	15		IV	2		2

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

73	0.5	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	5	ჯგრ (ა)	35	5	12	IV	3	Va	ნბხ, B0	0.4	12		IV	6		6

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
74	0.5	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	12	IV	3	V	ნბბ, B0	0.4	22			IV	11			11		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				11	0	0	11		
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
75	2.5	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბბ, B0	0.4	18			IV	45			45		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				45	0	0	45		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ეკლდ, შინ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
76	1.8	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.4	16			IV	29			29		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				29	0	0	29		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
77	1.3	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	16	IV	3	V	ნბბ, B0	0.3	18			IV	23			23		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				23	0	0	23		
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განახლებით																									
მოზარდი: 6.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა:																									
და სხვა: k=1.00																									
78	1	21_25, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა) კუნ	30	6	12	III	2	V	ნბბ, B0	0.4	18			IV	18			18		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				18	0	0	18		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 0.5მ.																									

უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.10																							
79	0.4	11_15, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	14	III	2	V	მკდ, B0	0.3	12			IV	5			5
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5	0	0	5
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																							
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
80	0.1	16_20, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	ნბხ, B0	0.3	12			IV	1			1
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1	0	0	1
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																							
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3მნ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, სიმაღლე: 0.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
81	0.2	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	Vა	მკდ, B0	0.4	18			IV	4			4
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4	0	0	4
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3კუნ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																							
უბნის თავისებურებანი:																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																							
და სხვა: k=1.15																							
82	10.3	11_15, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4ტყმ+კუნ+კომ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12	III	2	V	ნბხ, B0	0.4	12			IV	206			124
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				206	0	0	206
გ.ფ.დ.უ.:																							
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																							
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ასკ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																							
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																							
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																							
და სხვა: k=1.00																							
		16_20,	751_10	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4ტყმ+კუნ+კომ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	10	III	2	V	ნბხ, B0	0.4	20			IV	114			114

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

83	5.7	ა	00	სახეობის გააბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	/	კუნ					IV	3	V	ბბბ, ბუ	0.4				114			0		
----	-----	---	----	--------------------------------------------------------------	---	---	-----	--	--	--	--	----	---	---	---------	-----	--	--	--	-----	--	--	---	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					114	0	0	114
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	-----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.15კ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

84	1.6	11_15, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	10		IV	3	V	ბბბ, B0	0.3	15			IV	24			24		
							კუნ														24			0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					24	0	0	24
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	---	---	----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

85	0.2	26_30	501_75_0	ველობი			ჯგრ (ა)							Vა	ბბბ, C2											
----	-----	-------	----------	--------	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	----	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი:

ქვეტყე:

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

86	0.6	11_15, ჩ.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	10	ჯგრ (ა)	35	10	14		IV	3	IV	ბბბ, B0	0.4	32			IV	19			19		
----	-----	------------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	----	---------	----	----	----	--	----	---	----	---------	-----	----	--	--	----	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					19	0	0	19
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	---	---	----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

87	2	16_20, ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	16		IV	3	V	ბბბ, B0	0.3	18			IV	36			36		
----	---	----------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---------	----	---	----	--	----	---	---	---------	-----	----	--	--	----	----	--	--	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					36	0	0	36
-------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	---	---	----

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

							ჯგრ (ა)	30	5	12							7			IV				1	
--	--	--	--	--	--	--	---------	----	---	----	--	--	--	--	--	--	---	--	--	----	--	--	--	---	--

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

88	0.1	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2პნტ+კუნ	1	5	პნტ				III	2	Vა	ნბბ, B0	0.3	2			IV	1			0		
							კუნ															0			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.00

89	0.2	11_15, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2პნტ	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	12	III	2	V	ნბბ, B0	0.4	13			IV	4			3		
							პნტ									3			IV				1		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2პნტ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.

და სხვა: k=1.00

90	1.3	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ+ნკ.ქ.	1	6	ჯგრ (ა)	30	6	10	III	2	V	ნბბ, B0	0.4	16			IV	21			21		
																					0				
				ნკ.ქ.																	0				
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	17	მხ.ქ.	150	17	68					0			10	IV			13	13		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადამაკმაყოფილებელი განაწლებით

მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 8ჯგრ (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

91	0.2	6_10, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+პნტ+კუნ	1	5	ჯგრ (ა)	35	5	10	IV	3	Vა	ნბბ, B0	0.4	12			IV	2			2		
																					0				
				კუნ																	0				

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6პნტ4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.00

92	0.2	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+პნტ	1	5	ჯგრ (ა) პნტ	30	5	10	III	2	Vა	ნბბ, B0	0.4	12		IV	2			2			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2	0	0	2			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 8პნტ2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მყ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
93	0.3	6_10, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2პნტ	1	5	ჯგრ (ა) პნტ	30	5	10	III	2	Vა	ნბბ, B0	0.4	10		IV	4			3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4	0	0	4			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5პნტ5ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
94	2.5	16_20, ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	6	ჯგრ (ა) კუნ	30	6	12	III	2	V	ნბბ, B0	0.4	16		IV	40			40			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			40	0	0	40			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მყ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
95	1.3	11_15, ჩ.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2წფ	1	13	ჯგრ (ა) მხ.ქ. წფ	50	12	20	V	4	IV	ნბბ, B0	0.3	20		IV	53			26			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			53	0	0	53			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
96	0.1	11_15	501_750	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ნბბ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

97	0.7	16_20, ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+კუნ	1	8	ჯგრ (ა) კუნ	30	8	16	III	2	IV	ბბბ, B2	0.4	24		IV	17			17			
																			17	0	0	17			

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

98	0.2	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა) მხ.ქ.	30	7	14	III	2	V	ბბბ, B2	0.4	14		IV	5			3					
																			8		IV	5			2		
																			5	0	0	5					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

99	1.3	6_10, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ.+იფ+კუნ	1	7	ჯგრ (ა) მხ.ქ. იფ კუნ	30	7	14	III	2	V	ბბბ, B1	0.4	12		IV	30			16					
																			11		III	30			14		
																									0		
																									0		
																			30	0	0	30					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, შინ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.00

100	2.2	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ.+კუნ	1	6	ჯგრ (ა) მხ.ქ. კუნ	30	6	12	III	2	V	ბბბ, B2	0.4	10		IV	44			22					
																			10		III	44			22		
																									0		
																			44	0	0	44					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																															
და სხვა: k=1.00																																															
101	0.8	16_20, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+იფ+კუნ+ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	45	7	20								20			IV				16																						
							იფ				V	4	Vა	ბბბ, B0	0.4										0																						
							კუნ																		0																						
							ნკ.ქ.																		0																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					16	0	0	16																							
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																															
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)1მხ.ქ.1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																															
და სხვა: k=1.00																																															
102	0.3			გზები																																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0																							
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი:																																															
ქვეტყე:																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა:																																															
და სხვა:																																															

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.3	გზები	
1.7	ველობი	
178.4	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
1.6	ტყის კულტურა	
სულ:	182	
		რც
		3804
		წფ
		3203
		ჯგრ (ა)
		1986
		ნკ.ქ.
		150
		მხ.ქ.
		121
		პნტ
		33
		ტრფ
		12
		იფ
		30
		ტყმ
		100
		თლ
		1
		ფქ
		412
		ჯგრ
		31
		თხმ
		18
		სულ:
		9901

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო დონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული		
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი				
1	4.2	6_10, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ2რც1იფ	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.5	70			IV	399			294							
							რც									18			IV				76							
							იფ									7			IV				29							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					399	0	0	399						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 8წფ1რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 5%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ქრაგავლილია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
2	1.5	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4წფ+ნკ.ქ.	1	14	რც	70	14	24	IV	3	IV	ბბბ, B2	0.5	62			III	155			93							
							წფ	50	13	20						41			III			62								
							ნკ.ქ.															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					155	0	0	155						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.15																														
3	2	16_20, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7წფ3რც+იფ	1	15	წფ	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	77			III	212			154							
							რც									29			III			58								
							იფ															0								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					212	0	0	212						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 7წფ3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი:																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

4	0.4	21_25, ს.ა	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც2იფ	1	18	წფ	70	19	28	IV	2	II	მკდ, B2	0.4	66	III	45			26	
							რც									36					III	14
							იფ									13					III	5
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			45	0	0	45
გ.ფ.დ.უ.:																						
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3.1 და მეტიმ., ასაკი: 20, 6წფ3რც1ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																						
და სხვა: k=1.10																						
5	7.1	36 და მეტი, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც2წფ+მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ნბხ, B0	0.4	20	IV	334			142	
							რც									17					III	121
							წფ									10					III	71
							მხ.ქ.															0
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.				9	17	მხ.ქ.	120	17	44					0		15	III		107	107		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			334	0	107	441
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
6	5.8	36 და მეტი, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+მხ.ქ.	1	18	წფ	70	18	24	IV	2	III	მკდ, B2	0.6	126	III	1166			731	
							რც									75					III	435
							მხ.ქ.															0
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.				9	17	მხ.ქ.	150	17	56					0		20	III		116	116		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1166	0	116	1282
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																						
მოზარდი: 25.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მნდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																						
უბნის თავისებურებანი:																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																						
და სხვა: k=1.25																						
7	2.4	36 და მეტი, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ3რც1მხ.ქ.1იფ	1	15	წფ	70	17	28	IV	2	III	მკდ, B2	0.5	81	III	343			194	
							რც									45					III	108
							მხ.ქ.									9					III	22
							იფ									8					III	19

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		343	0	0	343																																									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																														
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4წფ3მხ.ქ.3რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																														
უბნის თავისებურებანი:																																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																														
და სხვა: k=1.25																																																														
8	9.5	36 და მეტი, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+ჯგრ (ა)	1	16	რც	70	16	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.5	96		III	1340	912																																										
							წფ	60	16	24						45		III		428																																										
							ჯგრ (ა)													0																																										
							მხ.ქ.	170	20	64								18		II	171																																									
9	19	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7მხ.ქ.3რც	9	19	რც	150	18	60	0			8	IV	247	76																																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1340	0	247	1587																																									
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																																																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																																																														
უბნის თავისებურებანი:																																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																																														
და სხვა: k=1.25																																																														
9	12.3	16_20, ს.ა	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6წფ4რც+ჯგრ (ა)	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	მკდ, B2	0.6	72		III	1415	886																																										
							რც									43		III		529																																										
							ჯგრ (ა)													0																																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		1415	0	0	1415																																									
გ.ფ.დ.უ.:																																																														
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 3მ., ასაკი: 15, 5რც3წფ2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, შინ, თხ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																														
უბნის თავისებურებანი:																																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																																																														
და სხვა: k=1.00																																																														
10	2.6	11_15, ს.დ	751_10_00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2წფ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ნბხ, B1	0.5	20		IV	122	52																																										
							რც (ა)									17		IV		44																																										
							წფ									10		III		26																																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		122	0	0	122																																									
გ.ფ.დ.უ.:																																																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5რც3მხ.ქ.2ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, კუნ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																														
უბნის თავისებურებანი:																																																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.9კმ.																																																														
და სხვა: k=1.00																																																														
																		რც	30	9	16																			18			IV																			27

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

11	1.5	21_25, ს.ა	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2ჯგრ (ა)	1	9	წფ				II	1	III	ნბბ, C1	0.4	11			IV	53			17		
							ჯგრ (ა)									6			IV				9		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 53 0 0 53

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4რც3წფ3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.8კმ.

და სხვა: k=1.10

12	3.7	36 და მეტი, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ.1ცხ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16						16			IV				59		
							რც				III	2	IV	ნბბ, B0	0.4	17			IV	177			63		
							მხ.ქ.									9			IV				33		
							ცხ									6			IV				22		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 177 0 0 177

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4მხ.ქ.3ჯგრ (ა)3ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ეკლდ, კჰ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

13	1.9	31_35, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.	1	18	წფ	70	17	24						78			III				148		
							რც				IV	2	III	მკდ, B2	0.5	58			III	288			110		
							მხ.ქ.									16			III				30		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 288 0 0 288

გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.

და სხვა: k=1.20

14	0.6	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც2წფ+მხ.ქ.+ცხ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14						14			IV				8		
							რც				III	2	IV	ნბბ, B3	0.4	8			IV	17			5		
							წფ									6			IV				4		
							მხ.ქ.																0		
							ცხ																0		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 17 0 0 17

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.15

15	1	31_35, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	6ბბ, B2	0.5	18		IV	39		18		
							რც									11		IV			11		
							მხ.ქ.									10		IV			10		

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 39 0 0 39

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.20

16	1.5	36 და მეტი, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4რც1მხ.ქ.+წფ+ნკ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	6ბბ, B1	0.4	20		IV	71		30		
							რც									22		IV			33		
							მხ.ქ.									5		IV			8		
							წფ														0		
							ნკ.ქ.														0		

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	15	მხ.ქ.	150	15	52					0		10	III		15	15		
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------	---	----	-------	-----	----	----	--	--	--	--	---	--	----	-----	--	----	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 71 0 15 86

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.25

17	3.5	36 და მეტი, ს.ა	501_75_0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4რც1მხ.ქ.+იფ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	14	III	2	IV	6ბბ, B0	0.4	20		IV	165		70		
							რც									22		IV			77		
							მხ.ქ.									5		IV			18		
							იფ														0		

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	15	მხ.ქ.	150	15	52					0		15	III		53	53		
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------	---	----	-------	-----	----	----	--	--	--	--	---	--	----	-----	--	----	----	--	--

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 165 0 53 218

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კუნ, შინ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
18	0.6	26_30, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.	1	16	წფ	50	16	20	III	2	II	მკდ, B2	0.5	69		III	41					
							რც									51		III	31					
							მხ.ქ.									11		III	7					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	79	0	0	79				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
19	0.7	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც4წფ1მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20	III	2	III	ნბხ, B2	0.5	50		IV	35					
							წფ									44		III	31					
							მხ.ქ.									8		III	6					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	72	0	0	72				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7რც3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია, კორომი ჭრაგავლილია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
20	3.2	21_25, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ	1	17	რც	70	17	24	IV	3	III	ნბხ, B2	0.6	111		III	355					
							წფ	70	17	24											51		III	163
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 5წფ5რც	9	24	წფ	150	26	52	IV	3	III	ნბხ, B2	0		10	II	32					
							რც	130	22	48											10	IV	32	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	518	0	64	582				
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 4წფ4რც2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, ეკლდ, კვჩ, მნდ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.7კმ.																								
და სხვა: k=1.10																								
21	0.8	26_30, ს.დ	751_10 00	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ4რც1მხ.ქ.+იფ	1	15	წფ	50	15	20	III	2	II	მკდ, B2	0.4	51		III	41					
							რც														35		III	28
							მხ.ქ.														8		III	6
							იფ																	0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	75	0	0	75				
გ.ფ.დ.უ.:																								

ერთეული ხეების ჭრა, 5%

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4წფ4რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.15

22	12.2	26_30, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)4რც1იფ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბბ, B0	0.4	18	IV	501			220	
							რც									20					IV	244
							იფ									3					III	37

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 501 0 0 501

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2იფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.
 და სხვა: k=1.15

23	4.3	11_15, ს	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5წფ5რც	1	14	წფ	50	14	20	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	50	III	409			215
							რც									45					III

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 409 0 0 409

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 30.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2.5მ., ასაკი: 15, 5წფ3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.
 და სხვა: k=1.00

24	0.6	36 და მეტი, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ.1ცბ	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბბ, B0	0.5	20	IV	36			12	
							რც									21					IV	13
							მხ.ქ.									11					IV	7
							ცბ									7					IV	4

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 36 0 0 36

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

25	0.1	0_5, ს	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ტრფ+ჯგრ (ა)	1	11	ტრფ	25	11	32	III	2	IV	ბბბ, C3	0.5	50	IV	5			5
							ჯგრ (ა)														

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 5 0 0 5

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3მხ.ქ.1ტრფ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, ასკ, კვრ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									
26	0.6	36 და მეტი	501_750	სხვა სატყეო მიწები																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე:																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.25																									

27	5.9	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც	1	9	ჯგრ (ა)	30	9	16																						
																				24			IV				142					
																				10			IV	254				59				
																				9			IV				53					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				254	0	0	254									
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)3რც1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																																
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																

28	1.5	26_30, ს.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც3წფ2მხ.ქ.	1	14	რც	50	14	20																						
																				52			III				78					
																				35			III	157				53				
																				17			III				26					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				157	0	0	157									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5რც3წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.5კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																

29	1.5	26_30, ს.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3ჯგრ (ა)+წფ+იფ	1	15	რც	50	15	20																						
																				76			IV				114					
																				26			IV	153				39				
																											0					
																											0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				153	0	0	153									
გ.ფ.დ.უ.:																																
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 4რც3წკ.ქ.3წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																
უბნის თავისებურებანი:																																
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																
და სხვა: k=1.15																																

30	5.9	11_15, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც3წფ+იფ+ბლწ	1	14	რც	50	14	24	III	2	III	ბბბ, B2	0.5	63		III	549			372		
							წფ									30		III				177		
							იფ															0		
							ბლწ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			549	0	0	549		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც2წფ2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, კპჩ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
31	0.8	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ვრს3ტრფ2თხმ	1	11	ვრს	30	11	20	III	2	II	მკდ, C3	0.5	35		III	53			28		
							ტრფ									17						14		
							თხმ									14						11		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			53	0	0	53		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7თხმ3ტრფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, შნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
32	0.4	36 და მეტი	501_75 0	სხვა სატყეო მიწები																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0		
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ (ა)2ტრფ1თხმ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, შინ, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																								
და სხვა: k=1.25																								
33	1.1	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც+მხ.ქ.+იფ	1	9	ჯგრ (ა)	30	9	16	III	2	IV	ბბბ, B0	0.5	28		IV	46			31		
							რც									14		IV				15		
							მხ.ქ.															0		
							იფ															0		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			46	0	0	46		
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 7.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								

34	3.1	31_35, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7რც2წფ1მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	15	რც	50	15	20	III	2	II	ნბხ, B2	0.5	80	III	360	248					
							წფ									26			81					
							მხ.ქ.									10			31					
							ნკ.ქ.												0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		360	0	0	360			
გ.ფ.დ.უ.:																								
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6რც2მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შინ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																								
და სხვა: k=1.20																								
35	2.7	16_20, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6რც4ჯგრ (ა)+წფ+იფ	1	14	რც	60	14	24	III	2	III	ნბხ, C2	0.5	54	III	216	146					
							ჯგრ (ა)									26			70					
							წფ												0					
							იფ												0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		216	0	0	216			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3წფ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.00																								
36	2.1	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ნბხ, B2	0.5	28	IV	74	59					
							რც									7			15					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		74	0	0	74			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 6რც4ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შნდ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								
და სხვა: k=1.15																								
37	0.9	21_25, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.+ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ნბხ, B0	0.5	26	IV	31	23					
							მხ.ქ.									9			8					
							ნკ.ქ.												0					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																		31	0	0	31			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																								
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)4ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																								
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 2.0მ.																								
უბნის თავისებურებანი:																								
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																								

და სხვა: k=1.10																								
38	4.6	11_15, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+რც	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ბბბ, B0	0.5	30		IV	138			138		
							მხ.ქ.												0					
							რც												0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 138 0 0 138

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.00

39	5.7	21_25, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)1წფ1ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	ბბბ, B1	0.5	26		IV	148					
							წფ									3		IV	17					
							ნკ.ქ.									4		III	23					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 188 0 0 188

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.10

40	1.3	11_15, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3წფ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	ბბბ, B1	0.5	21		IV	27					
							წფ									9		III	12					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 39 0 0 39

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)4მხ.ქ.1წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

41	2.9	26_30, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)+მხ.ქ.+იფ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16	III	2	IV	მკდ, B0	0.5	35		IV	102					
							მხ.ქ.												0					
							იფ												0					

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 102 0 0 102

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.

და სხვა: k=1.15

42	0.9	36 და მეტი	501_75 0	სხვა სატყეო მიწები																																											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																								
გ.ფ.დ.უ.:																																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, შნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																															
და სხვა: k=1.25																																															
43	3.1	26_30, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2მხ.ქ.	1	9	ჯგრ (ა)	30	9	16		III	2	IV	წივ, B0	0.5	32			IV				99																							
																																				130	0	0	130								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				130	0	0	130																								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																															
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)36კ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კკი, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																															
და სხვა: k=1.15																																															
44	3.2	26_30, ს	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3მხ.ქ.+იფ	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	16		III	2	IV	ბბს, B0	0.5	24			IV				77																							
																																				122	0	0	122								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				122	0	0	122																								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																															
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 5ჯგრ (ა)4მხ.ქ.1იფ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კკი, შნდ, მაყ, სიმაღლე: 2.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																															
და სხვა: k=1.15																																															
45	0.7	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14		III	2	IV	ბბს, B0	0.5	30			IV				21																							
																																				21	0	0	21								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				21	0	0	21																								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																															
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 0.5მ.																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																															
და სხვა: k=1.00																																															
46	0.1	21_25, ჩ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14		III	2	IV	ბბს, Co	0.5	33			IV				3																							
																																				3	0	0	3								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3																								
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																															
მოზარდი: 9.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8ჯგრ (ა)2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																															
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																																															
უბნის თავისებურებანი:																																															

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.10																									
47	0.4	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8ჯგრ (ა)2რც	1	8	ჯგრ (ა) რც	30	8	14	III	2	IV	ნბბ, Co	0.5	24		IV	12			10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			12	0	0	12			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

48	0.6	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	8	ჯგრ (ა)	30	8	14	III	2	IV	ნბბ, Co	0.5	30		IV	18			18			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			18	0	0	18			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 10, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, კუნ, სიმაღლე: 0.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

49	0.3	16_20	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ნბბ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, ეკლდ, მნდ, სიმაღლე: 1.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

50	0.8	16_20, ს.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	14	III	2	V	ნბბ, B0	0.5	25		IV	20			20			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			20	0	0	20			
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																									
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																									
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, მნდ, სიმაღლე: 1.5მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

51	0.3	16_20	501_75 0	ველობი			ჯგრ (ა)						Vა	ნბბ, B2											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			0	0	0	0			
გ.ფ.დ.უ.:																									
მოზარდი:																									
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 25%, მაც, ეკლდ, ასკ, სიმაღლე: 2.0მ.																									
უბნის თავისებურებანი:																									
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																									
და სხვა: k=1.00																									

52	0.1	16_20, ჩ.ა	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ (ა)	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	12	III	2	V	ბბხ, B0	0.5	25			IV	3			3																					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				3	0	0	3																					
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																												
მოზარდი: 7.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, ზგგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ასკ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																												
უბნის თავისებურებანი:																																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																												
და სხვა: k=1.00																																												
53	0.5			გზები																																								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				0	0	0	0																					
გ.ფ.დ.უ.:																																												
მოზარდი:																																												
ქვეტყე:																																												
უბნის თავისებურებანი:																																												
გზით უზრუნველყოფა:																																												
და სხვა:																																												

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.5	გზები	
0.6	ველობი	
133	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
1.9	სხვა სატყეო მიწები	
სულ:	136	

	წფ	3872
	რც	4615
	იფ	90
	ნკ.ქ.	23
	ჯგრ (ა)	1650
	მხ.ქ.	347
	რც (ა)	44
	ცხ	26
	ტრფ	19
	ვრხ	28
	თხმ	11
	სულ:	10725

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო დონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეხმული	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	3.4	26_30, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ2მხ.ქ.2იფ+თხმ+ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ	35	7	12	II	1	IV	ნბბ, B0	0.5	14			IV	95			48						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					95	0	0	95					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7ჯგრ2მხ.ქ.1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.15																													
2	0.3	0_5	501_750	ველობი			ჯგრ							Vა	ნბბ, Co														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					0	0	0	0					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10ჯგრ, მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	1	6_10, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3თხმ2ტრფ+იფ	1	9	ჯგრ (ა)	30	9	10	III	2	IV	ნბბ, Co	0.4	14			IV	30			14						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					30	0	0	30					
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)4თხმ1იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.																													

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.00																				
4	2.7	36 და მეტი, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ2თხმ1მხ.ქ.+ტრფ	1	7	ჯგრ	35	6	12	II	1	V	ბბხ, B0	0.5	13		IV	63	35
							თხმ									5		III		14
							მხ.ქ.									5		III		14
							ტრფ													0
				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	16	მხ.ქ.	100	16	40	0		10	III		27	27			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	63	0	27	90
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 15, 7ჯგრ (ა)2თხმ1მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაც, შნდ, შინ, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																				
და სხვა: k=1.25																				
5	11	31_35, ჩ.დ	751_1000	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)4ჯგრ (ა)1წფ+მხ.ქ.+იფ	1	10	რც (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბხ, B2	0.5	33		IV	638	363
							ჯგრ (ა)									19		IV		209
							წფ									6		III		66
							მხ.ქ.													0
							იფ													0
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	638	0	0	638
გ.ფ.დ.უ.:																				
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																				
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, შინ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																				
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია, სიხშირე არათანაბარია																				
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																				
და სხვა: k=1.20																				
6	5.3	36 და მეტი, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 4რც (ა)3თხმ3ჯგრ (ა)+იფ+ნკ.ქ.	1	10	რც (ა)	30	10	16	III	2	IV	ბბხ, B2	0.5	28		IV	329	148
							თხმ									19		IV		101
							ჯგრ (ა)									15		IV		80
							იფ													0
							ნკ.ქ.													0
							კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 7მხ.ქ.3რც	9	16	მხ.ქ.						130	16	48		0
				რც	110	15	40			6	III		106	32						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	329	0	106	435
გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																				

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5თხმ3ჯგრ2რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

7	1.4	36 და მეტი, ჩ.ა	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)4ჯგრ (ა)1წფ+იფ	1	10	რც (ა)	30	10	16	III	2	IV	6ბბ, B2	0.5	34		IV	84			48
							ჯგრ (ა)									20		IV				28
							წფ									6						8
							იფ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 84 0 0 84

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2წფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

8	13	36 და მეტი, ჩ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)+ნკ+იფ+კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Va	6ბბ, B0	0.4	14		IV	299			182
							რც (ა)	35	8	14						9		IV				117
							ნკ															0
							იფ															0
							კუნ															0

				კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	14	მხ.ქ.	110	14	44					0		10	IV			130	130
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------	---	----	-------	-----	----	----	--	--	--	--	---	--	----	----	--	--	-----	-----

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 299 0 130 429

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6ჯგრ (ა)2რც (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მნდ, მაც, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

9	3.8	31_35, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც (ა)+იფ	1	8	ჯგრ (ა)	35	7	16	IV	3	V	წივ, B2	0.4	14		IV	106			53
							მხ.ქ.	40	8	16						8		III				30
							რც (ა)	30	8	16						6		IV				23
							იფ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 106 0 0 106

გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მნდ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
და სხვა: k=1.20

10	1	31_35, ს.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)4რც (ა)+იფ+ნკ.ქ.	1	8	ჯგრ (ა)	35	8	10	IV	3	V	ნბბ, B2	0.5	22	IV	36				22	
							რც (ა)	35	8	12						14						IV	14
							იფ																0
							ნკ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2იფ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კვჩ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

11	2.5	16_20, ჩ.დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)4რც (ა)+კუნ	1	7	ჯგრ (ა)	35	7	14	IV	3	V	ნბბ, B0	0.5	15	IV	58				38	
							რც (ა)	30	7	14						8						IV	20
							კუნ																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.:
 მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)5რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.
 და სხვა: k=1.00

12	1.4	31_35, დ	501_75 0	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; ნჯგრ (ა)2მხ.ქ.2რც (ა)+იფ+ნკ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	35	6	10	IV	3	Va	მკდ, B0	0.4	12	IV	36				17	
							მხ.ქ.	40	8	16						8						III	11
							რც (ა)	30	8	16						6						III	8
							იფ																0
							ნკ.ქ.																0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე
 გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები
 მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 4ჯგრ (ა)4ვკ.ქ.2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მყ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.20

13	1.0	36 და ს.დ	501_75	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის	1	8	ჯგრ (ა)	35	6	12	IV	3	V	ნბბ, B0	0.4	14	IV	36				25
							რც (ა)	35	6	14						5						IV

სატყეო უბანი: ახმეტა

სატაქსაციო აღწერა

სატყეო: მატანი

1.3	1.8	თელი, დ	0	პირველი იარუსი; 7ჯგრ (ა)3რც (ა)+მხ.ქ.+კუნ	1	ბ	მხ.ქ.					IV	3	Vა	ბბბ, ბბ	0.4					34					0
							კუნ																			0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 34 0 0 34

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3მხ.ქ.2რც (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 5%, კვჩ, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

14	6.4	36 და მეტი, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1მხ.ქ.	1	7	ჯგრ (ა)	35	6	14	IV	3	Vა	ბბბ, ბბ	0.5	15		IV	166			96
							რც (ა)	30	6	14						6		IV				38
							მხ.ქ.	30	8	16						5		III				32
							კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10მხ.ქ.	9	16	მხ.ქ.						90	16	32				0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 166 0 64 230

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, შინ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.

უბნის თავისებურებანი:

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.25

15	0.3	11_15, ჩ.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)4თხმ+იფ+ტრფ	1	5	ჯგრ (ა)	30	5	10	III	2	Vა	ბბბ, C1	0.5	9		IV	5			3
							თხმ									6		III				2
							იფ															0
							ტრფ															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 5 0 0 5

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 13ა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 7ჯგრ (ა)3თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი

ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მყ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.

უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია

გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.

და სხვა: k=1.00

16	1.4	11_15, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10ჯგრ+რც (ა)+კუნ+ნკ.ქ.	1	5	ჯგრ	30	5	10	II	1	V	ბბბ, ბბ	0.5	10		IV	14			14
							რც (ა)															0
							კუნ															0
							ნკ.ქ.															0

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 14 0 0 14

გ.ფ.დ.უ.:

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 5ჯგრ (ა)3რც (ა)2ნკ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, შინ, სიმაღლე: 1.0მ.
 უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა არაერთგვაროვანია
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.
 და სხვა: k=1.00

17	2.7	36 და მეტი, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5რც (ა)4ჯგრ (ა)1თხმ+მხ.ქ.+იფ+ტრფ	1	10	რც (ა)	30	10	16	III	2	IV	ნბხ, B0	0.5	34		IV	162			92
							ჯგრ (ა)									20		IV				54
							თხმ									6						16
							მხ.ქ.															0
							იფ															0
							ტრფ															0
კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხეები; 10რც				9	18	რც	150	18	56					0		15	IV			41	41	

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 162 0 41 203

გ.ფ.დ.უ.: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 2მ., ასაკი: 10, 4რც (ა)3ჯგრ (ა)3მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაც, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.25

18	1	26_30, დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1თხმ	1	7	ჯგრ (ა)	30	7	10	III	2	V	ნბხ, B0	0.5	17		IV	27			17
							რც (ა)									7		IV				7
							თხმ									3		IV				3

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 27 0 0 27

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 6ჯგრ (ა)3რც (ა)1თხმ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, ეკლდ, მაც, შნდ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.15

19	0.9	21_25, ს.დ	501_750	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 5ჯგრ (ა)3თხმ2მხ.ქ.	1	10	ჯგრ (ა)	30	10	16	III	2	IV	ნბხ, Co	0.5	22		IV	44			20
							თხმ									17		IV				15
							მხ.ქ.									10		IV				9

სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე 44 0 0 44

გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები

მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 10, 5თხმ3ჯგრ (ა)2მხ.ქ., მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი
 ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, ეკლდ, კვჩ, სიმაღლე: 1.5მ.
 უბნის თავისებურებანი:
 გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.
 და სხვა: k=1.10

20	0.7																										
																		0	0	0	0						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																											
გ.ფ.დ.უ.:																											
მოზარდი:																											
ქველყე:																											
უბნის თავისებურებანი:																											
გზით უზრუნველყოფა:																											
და სხვა:																											

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
0.7	გზები	
0.3	ველობი	
61	კორომი თესლითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	62	

	ჯგ	97
	მხ.ქ.	123
	იფ	20
	თხმ	161
	ჯგ (ა)	858
	ტრფ	6
	რც (ა)	887
	წფ	74
	სულ:	2226