

დანართი 4. 220 კვ ახალციხე - ბათუმის ეგხ-ს ტყეკაფების უწყისები

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყეაქვის კახორტი												
ტყეაქვის №												
1. ტყისსარგებლობის სახეობა												
2. ტყისსარგებლობის საქარბუღალის შიგნით მდებარეობის 2008.2010 №242 დადგენილება												
4. ტყისსარგებლობის მისამართი												
3. ს/კ ან 3/6												
5. მართვის ორგანო - სსიპ აჭარის საბუნებო საბუნებო												
6. საბუნებო უბანი - შუახევი												
7. საბუნებო - ოლდებური												
8. კვარტალი №												
9. ლიტერი												
10. ტყე/ფართობი (ს.კ.)												
11. ტყეაქვის შიგნით მდებარეობის წარმოდგენის თარიღი												
14. ს/კ ან 3/6 61010010741												
12. კრის სახე - სპეციალური												
15. ხეობა რაოდენობა 401												
16. სისწრაფე 04												
17. კრის 100 %												
18. სწრაფობა 81-120												
19. მოხარულ ადამ. 20. ს.ა.დ. 1210(მ)												
21. დაქანება 21-30												
22. ექსპლუატაცია ს.ა.												
23. კოორდინატები 1) X-276206 Y-4605279 2) X-273577 Y-4607176												
24. ტყეაქვის კახისის (აღვისების დაწვევის) თარი												
25. ტყეაქვის დახურვის (აღვისების დაწვევის) თარი												
26. უპედიტენტობა												

ეროვნული	ჯიში	თანრივი
5	ნა	IV
2	წყ	IV
2	რგ	IV
1	სკ	IV

№	ჯიში	წილი	ის ხარისხის მიხედვით										შენიშვნა
			I ხარისხი					II ხარისხი					
			ხეობა რაოდენობა	ლიტერი მერტი	შემა ვარჯილიან მ	გა-საცემი მერტი	ხეობა რაოდენობა	ლიტერი მერტი	შემა ვარჯილიან მ	გა-საცემი მერტი	გაბეჭდვის მერტი		
1	ბალაჩვარა	3											
		12					1	0.05	0.01	0.06	0.06		
		24					1	0.29	0.03	0.32	0.32		
		32					1	0.56	0.06	0.62	0.62		
	სულ ბალაჩვარა						3	0.9	0.10	1.00	1.00		
2	ვერხ	16					3	0.33	0.03	0.36	0.36		
		28					1	0.40	0.04	0.44	0.44		
	სულ ვერხი						4	0.73	0.07	0.8	0.8		
3	კაკალი	12					1	0.06	0.01	0.07	0.07		
		16					2	0.22	0.02	0.24	0.24		
		20					3	0.54	0.06	0.6	0.6		
		24					2	0.56	0.06	0.62	0.62		
	სულ კაკალი						8	1.38	0.15	1.53	1.53		
4	მხალი	36					1	0.74	0.08	0.82	0.82		
		40					1	0.94	0.11	1.05	1.05		
	სულ მხალი						2	1.68	0.19	1.87	1.87		
5	წყურმხალი	12					1	0.05	0.01	0.06	0.06		
		16					1	0.13	0.01	0.14	0.14		
		20					1	0.19	0.02	0.21	0.21		
		32					1	0.56	0.06	0.62	0.62		
	სულ წყურმხალი						4	0.93	0.1	1.03	1.03		
6	ნა	8					58	1.74	0.58	2.32	2.32		
		12					37	2.22	0.37	2.59	2.59		
		16					49	6.37	0.49	6.86	6.86		
		20					29	6.38	0.29	6.67	6.67		
		24					61	20.74	1.22	21.96	21.96		
		32					19	9.69	0.57	10.26	10.26		
		40					1	0.70	0.04	0.74	0.74		
		44					3	3.63	0.21	3.84	3.84		
	სულ ნაძვი						1	1.52	0.09	1.61	1.61		
							258	52.99	3.86	56.85	56.85		
7	რცხ	8					18	0.54	0.18	0.72	0.72		
		12					5	0.3	0.05	0.35	0.35		
		16					14	1.54	0.14	1.68	1.68		
		20					12	2.16	0.24	2.4	2.4		
		24					6	1.68	0.18	1.86	1.86		
		28					1	0.40	0.04	0.44	0.44		
	სულ რცხილა						56	6.62	0.83	7.45	7.45		
8	სკ	12					7	0.07	0.42	0.49	0.49		
		20					2	0.44	0.02	0.46	0.46		
		24					4	1.4	0.08	1.48	1.48		
		32					2	1.46	0.08	1.54	1.54		
		40					1	1.31	0.08	1.39	1.39		
	სულ სოჭი						16	4.68	0.68	5.36	5.36		
9	ცაცხვი	24					2	0.56	0.06	0.62	0.62		
		28					4	1.60	0.16	1.76	1.76		
		40					1	0.92	0.10	1.02	1.02		
		88					1	5.31	0.58	5.89	5.89		
	სულ ცაცხვი						8	8.39	0.9	9.29	9.29		
10	ბენა	16					1	0.11	0.01	0.12	0.12		
		36					1	0.73	0.08	0.81	0.81		
		40					1	0.92	0.10	1.02	1.02		
	სულ ბენა						3	1.76	0.19	1.95	1.95		
11	წყ	16					11	1.43	0.11	1.54	1.54		
		20					7	1.61	0.21	1.82	1.82		
		24					12	4.2	0.48	4.68	4.68		
		28					4	2.04	0.24	2.28	2.28		
		32					3	2.10	0.24	2.34	2.34		
		36					1	1.02	0.11	1.13	1.13		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	40									
სულ წყ				1	121	0.13	1.34	1.34		
სულ ჯამი				39	13.61	1.52	15.13	15.13		
				401	93.67	8.39	102.26	102.26		

გამოსულის თარიღი
 28. თებერვლის. პასპორტის გამცემი პირი:

30.05.2018 წ.
 რამაზ ტავაძე

შუახვედის სატყეო აღმწერის განყოფილება



ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ევხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყეაფის აღრიცხვის უწყისი
 ტყეაფის მონიშვნის დაწყების თარიღი 25.05.2018წ
 ტყეაფის მონიშვნის დამთავრების თარიღი 25.05.2018წ
 მართვის ორგანო სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი შუახევი, სატყეო ოლადაური
 ტყითმოსარგებლე

კვარტალი. გორი. ლიტერები: ფართობი 1.5 ჰა
 ჭრის ხახე - სპეცპრა კორომის შემაღენლობა 5ნძწფ2რცხსჭ ჭრის 100% სისშირე 04
 სიმაღლის თანრიგი IV ჯ. კოორდინატები 1. X-276204 Y-4605279 2. X-273577 Y-4607176
 მოზარდ-აღმონავენი: ხნოვანება: 81-120
 სიმაღლე ზღვის დონიდან 1210 მ. დაქანება 21-30 გრადუსი

ხის №	ჯიში (სახეობა)	ხის ხარისხი და		გასაცემი მერქნის მოცულობა მ3					შენიშვნა
		დიამეტრი		საქმისი მერქანი (ლიკვილი)	შეშა გარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ ³ , სულ მ ³			
		I	II			I ხარისხის	II ხარისხის	ჯამი	
		ხარისხის	ხარისხის						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
2	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
3	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
4	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
5	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
6	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
7	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
8	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
9	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
10	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
11	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
12	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
13	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
14	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31	
15	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20	
16	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20	
17	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
18	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
19	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
20	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
21	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
22	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
23	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
24	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
25	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
26	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
27	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
28	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
29	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
30	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
31	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
32	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
33	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
34	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
35	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
36	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
37	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
38	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
39	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
40	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
41	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
42	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

43	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
44	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
45	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
46	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
47	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
48	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
49	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
50	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
51	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
52	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
53	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
54	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20
55	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
56	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
57	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
58	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
59	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
60	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
61	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20
62	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
63	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
64	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
65	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20
66	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
67	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
68	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
69	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
70	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31
71	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
72	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
73	წფ		24	0.35	0.04		0.39	0.39
74	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20
75	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
76	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
77	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26
78	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26
79	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26
80	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
81	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
82	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
83	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
84	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
85	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
86	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
87	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
88	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
89	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
90	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
91	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
92	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
93	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
94	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
95	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
96	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
97	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
98	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
99	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
100	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
101	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
102	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
103	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
104	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
105	ნძ		40	1.21	0.07		1.28	1.28

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

106	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
107	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
108	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
109	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
110	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
111	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
112	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
113	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
114	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
115	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
116	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
117	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
118	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
119	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
120	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
121	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
122	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
123	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
124	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
125	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
126	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
127	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
128	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
129	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26	
130	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26	
131	წფ		28	0.51	0.06		0.57	0.57	
132	წფ		24	0.35	0.04		0.39	0.39	
133	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
134	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
135	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
136	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26	
137	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
138	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
139	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
140	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
141	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
142	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
143	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
144	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
145	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
146	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
147	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20	
148	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20	
149	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20	
150	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
151	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
152	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
153	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
154	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
155	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
156	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
157	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
158	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
159	წფ		24	0.35	0.04		0.39	0.39	
160	წფ		24	0.35	0.04		0.39	0.39	
161	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31	
162	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31	
163	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
164	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
165	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
166	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
167	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
168	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

169	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
170	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
171	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
172	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
173	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
174	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
175	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
176	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
177	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
178	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
179	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
180	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
181	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
182	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
183	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
184	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
185	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
186	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
187	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
188	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
189	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
190	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
191	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
192	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
193	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
194	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
195	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
196	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
197	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
198	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
199	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
200	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
201	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
202	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
203	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
204	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
205	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
206	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
207	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
208	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
209	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
210	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
211	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
212	წფ		24	0.35	0.04		0.39	0.39
213	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
214	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
215	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
216	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
217	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
218	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20
219	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
220	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
221	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
222	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
223	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
224	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
225	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
226	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
227	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
228	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
229	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
230	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
231	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

232	ნძ	16	0.13	0.01		0.14	0.14
233	ნძ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
234	სჭ	40	1.31	0.08		1.39	1.39
235	ნძ	40	1.21	0.07		1.28	1.28
236	ნძ	24	0.34	0.02		0.36	0.36
237	ნძ	28	0.51	0.03		0.54	0.54
238	ნძ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
239	ნძ	16	0.13	0.01		0.14	0.14
240	წფ	24	0.35	0.04		0.39	0.39
241	რცხ	16	0.11	0.01		0.12	0.12
242	რცხ	16	0.11	0.01		0.12	0.12
243	რცხ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
244	რცხ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
245	რცხ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
246	რცხ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
247	რცხ	16	0.11	0.01		0.12	0.12
248	ნძ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
249	ნძ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
250	ნძ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
251	ნძ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
252	ნძ	16	0.13	0.01		0.14	0.14
253	რცხ	20	0.18	0.02		0.20	0.20
254	რცხ	20	0.18	0.02		0.20	0.20
255	ნძ	24	0.34	0.02		0.36	0.36
256	ნძ	24	0.34	0.02		0.36	0.36
257	ნძ	16	0.13	0.01		0.14	0.14
258	წფ	24	0.35	0.04		0.39	0.39
259	წფ	24	0.35	0.04		0.39	0.39
260	წფ	32	0.70	0.08		0.78	0.78
261	წფ	32	0.70	0.08		0.78	0.78
262	წფ	32	0.70	0.08		0.78	0.78
263	წფ	36	1.02	0.11		1.13	1.13
264	წფ	16	0.13	0.01		0.14	0.14
265	ნძ	12	0.06	0.01		0.07	0.07
266	ნძ	16	0.13	0.01		0.14	0.14
267	ნძ	16	0.13	0.01		0.14	0.14
268	ცაცხ	28	0.40	0.04		0.44	0.44
269	ცაცხ	28	0.40	0.04		0.44	0.44
270	ცაცხ	24	0.28	0.03		0.31	0.31
271	ცაცხ	28	0.40	0.04		0.44	0.44
272	ცაცხ	24	0.28	0.03		0.31	0.31
273	ცაცხ	28	0.40	0.04		0.44	0.44
274	ნძ	44	1.52	0.09		1.61	1.61
275	ნძ	40	1.21	0.07		1.28	1.28
276	ნძ	20	0.22	0.01		0.23	0.23
277	ნძ	16	0.13	0.01		0.14	0.14
278	ნძ	8	0.03	0.01		0.04	0.04
279	ნძ	16	0.13	0.01		0.14	0.14
280	სჭ	12	0.01	0.06		0.07	0.07
281	სჭ	24	0.35	0.02		0.37	0.37
282	ნძ	28	0.51	0.03		0.54	0.54
283	ნძ	24	0.34	0.02		0.36	0.36
284	ნძ	28	0.51	0.03		0.54	0.54
285	სჭ	32	0.73	0.04		0.77	0.77
286	სჭ	32	0.73	0.04		0.77	0.77
287	ნძ	20	0.22	0.01		0.23	0.23
288	ნძ	20	0.22	0.01		0.23	0.23
289	ვერხ	28	0.40	0.04		0.44	0.44
290	წფ	28	0.51	0.06		0.57	0.57
291	წფ	24	0.35	0.04		0.39	0.39
292	წფ	40	1.21	0.13		1.34	1.34
293	წფ	28	0.51	0.06		0.57	0.57
294	წფ	24	0.35	0.04		0.39	0.39

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

295	წყ		28	0.51	0.06				
296	წყ		24	0.35	0.04		0.57	0.57	
297	ნძ		16	0.13	0.01		0.39	0.39	
298	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
299	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
300	ნძ		12	0.06	0.01		0.14	0.14	
301	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
302	ნძ		16	0.13	0.01		0.07	0.07	
303	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
304	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
305	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31	
306	რცხ		28	0.40	0.04		0.44	0.44	
307	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
308	ძენანი		36	0.73	0.08		0.81	0.81	
309	ძენანი		40	0.92	0.10		1.02	1.02	
310	დაცხ		88	5.31	0.58		5.89	5.89	
311	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74	
312	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
313	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
314	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
315	წყ		24	0.35	0.04		0.39	0.39	
316	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
317	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
318	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
319	ბალამწ		12	0.05	0.01		0.06	0.06	წით. ნუსხ
320	ნეკორ		32	0.56	0.06		0.62	0.62	
321	ნეკორ		12	0.05	0.01		0.06	0.06	
322	ნეკორ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
323	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
324	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
325	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
326	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
327	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
328	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31	
329	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
330	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
331	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
332	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
333	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
334	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
335	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
336	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
337	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
338	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
339	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
340	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
341	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
342	ბალამწ		32	0.56	0.06		0.62	0.62	წით. ნუსხ
343	ბალამწ		24	0.29	0.03		0.32	0.32	წით. ნუსხ
344	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
345	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
346	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
347	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
348	ძენანი		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
349	დაცხ		40	0.92	0.10		1.02	1.02	
350	ნეკორ		20	0.19	0.02		0.21	0.21	
351	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
352	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
353	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
354	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
355	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
356	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
357	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

358	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
359	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
360	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
361	ვერხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
362	ვერხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
363	ვერხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
364	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
365	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
366	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
367	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
368	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26	
369	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
370	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
371	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
372	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
373	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
374	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
375	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
376	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
377	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
378	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
379	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
380	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
381	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
382	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
383	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
384	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
385	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
386	მსხალი		40	0.94	0.11		1.05	1.05	
387	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
388	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
389	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
390	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
391	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
392	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
393	კაკალი		12	0.06	0.01		0.07	0.07	წით. ნუსხ
394	კაკალი		16	0.11	0.01		0.12	0.12	წით. ნუსხ
395	კაკალი		24	0.28	0.03		0.31	0.31	წით. ნუსხ
396	კაკალი		24	0.28	0.03		0.31	0.31	წით. ნუსხ
397	კაკალი		20	0.18	0.02		0.20	0.20	წით. ნუსხ
398	კაკალი		20	0.18	0.02		0.20	0.20	წით. ნუსხ
399	კაკალი		20	0.18	0.02		0.20	0.20	წით. ნუსხ
400	კაკალი		16	0.11	0.01		0.12	0.12	წით. ნუსხ
401	მსხალი		36	0.74	0.08		0.82	0.82	წით. ნუსხ
				93.67	8.59		102.26	102.26	

ტექნიკის მომწოდებელი:
 უწყისის შედგენის თარიღი:

Handwritten signature

შოთა სურმანიძე
 30.05.2018 წ.

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყვეაფის აღრიცხვის უწყისი
 ტყვეაფის მონიშვნის დაწესების თარიღი 13.04.2018წ
 ტყვეაფის მონიშვნის დამთავრების თარიღი 16.04.2018წ
 მართვის ორგანო - სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი - ხულო სატყეო - ხისძირი
 ტყითმოსარგებლე -
 კვარტალი-70 ლიტერ(ებ)ი 14-11-4-2-37 ფართობი 186 ჰა
 კრის სახე - საქვეყნო კორომის შემადგენლობა რცხპფკთხ2ნს3კერხ სიხშირე 03
 სიმკვრივის თანრიგი- IV GPS-კოორდინატები 1) X-289723 Y-4604064 2)X-287810 Y-4603601
 ხნოვანება- 60 და მეტი მოზარდალმონაცენი საქმაროსი
 სიმაღლე ზღვის დონიდან-1320-1640 მ დაქანება (გრადუსი) 10

ბის №	ჯიში (სახეობა)	ბის ხარისხი და დიამეტრი Dt		გასაცემი მერქნის მოცულობა მ3					შენიშვნა	გაცემა
		I ხარისხის	II ხარისხის	საქმისი მერქანი (ლიკვიდი)	შუბა ვარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ3, სულ მ3				
						I ხარისხის	II ხარისხის	ჯამი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
4	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
5	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
6	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
7	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
8	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
9	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
10	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
11	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
12	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
13	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
14	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
15	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
16	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
17	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
18	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
19	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
20	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
21	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
22	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
23	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
24	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
25	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
26	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
27	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
28	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
29	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
30	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
31	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

32	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
33	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
34	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
35	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
36	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
37	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
38	რცხ	24	0,35	0,04	0,39	0,39
39	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
40	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
41	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
42	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
43	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
44	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
45	რცხ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
46	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
47	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
48	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
49	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
50	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
51	რცხ	12	0,01	0,06	0,07	0,07
52	რცხ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
53	რცხ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
54	რცხ	24	0,28	0,03	0,31	0,31
55	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
56	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
57	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
58	რცხ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
59	რცხ	16	0,12	0,01	0,13	0,13
60	რცხ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
61	რცხ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
62	რცხ	28	0,51	0,06	0,57	0,57
63	რცხ	36	0,93	0,1	1,03	1,03
64	რცხ	28	0,51	0,06	0,57	0,57
65	რცხ	28	0,51	0,06	0,57	0,57
66	რცხ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
67	რცხ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
68	რცხ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
69	რცხ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
70	რცხ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
71	რცხ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
72	რცხ	20	0,23	0,03	0,26	0,26
73	რცხ	20	0,23	0,03	0,26	0,26
74	რცხ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
75	რცხ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
76	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
77	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
78	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
79	რცხ	28	0,51	0,06	0,57	0,57
80	რცხ	28	0,51	0,06	0,57	0,57
81	რცხ	20	0,23	0,03	0,26	0,26
82	რცხ	20	0,23	0,03	0,26	0,26
83	რცხ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
84	რცხ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
85	რცხ	24	0,28	0,03	0,31	0,31
86	რცხ	24	0,28	0,03	0,31	0,31
87	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
88	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
89	რცხ	24	0,28	0,03	0,31	0,31

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

77	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
78	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
79	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
80	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
81	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
82	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
83	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
84	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
85	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
86	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
87	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
88	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
89	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
90	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
91	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
92	ლმკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
93	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
94	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
95	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
96	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
97	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
98	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
99	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
100	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
101	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
102	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
103	წფ		116	12,61	1,43		14,04	14,04		
104	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
105	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
106	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
107	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
108	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
109	წფ		68	4,14	0,45		4,59	4,59		
110	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
111	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
112	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
113	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
114	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
115	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
116	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
117	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
118	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
119	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
120	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
121	წფ		44	1,51	0,17		1,68	1,68		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

122	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
123	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
124	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
125	წფ	28	0,51	0,06	0,57	0,57
126	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
127	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
128	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
129	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
130	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
131	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
132	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
133	წფ	48	1,86	0,2	2,06	2,06
134	წფ	40	1,21	0,13	1,34	1,34
135	წფ	20	0,23	0,03	0,26	0,26
136	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
137	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
138	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
139	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
140	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
141	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
142	წფ	40	1,21	0,13	1,34	1,34
143	წფ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
144	წფ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
145	რცხ	24	0,28	0,03	0,31	0,31
146	რცხ	48	1,41	0,15	1,56	1,56
147	რცხ	32	0,55	0,06	0,61	0,61
148	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
149	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
150	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
151	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
152	რცხ	36	0,73	0,08	0,81	0,81
153	რცხ	24	0,28	0,03	0,31	0,31
154	რცხ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
155	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
156	ლქძ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
157	წფ	44	1,51	0,17	1,68	1,68
158	წფ	48	1,86	0,2	2,06	2,06
159	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
160	რცხ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
161	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
162	რცხ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
163	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
164	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
165	წფ	60	3,12	0,34	3,46	3,46
166	წფ	28	0,51	0,06	0,57	0,57

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

167	წფ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
168	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
169	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
170	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
171	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
172	რცხ		48	1,41	0,15		1,56	1,56		
173	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
174	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
175	წფ		72	4,69	0,52		5,21	5,21		
176	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
177	ვერხ		52	1,61			1,61	1,61		
178	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
179	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
180	ვერხ		36	0,75			0,75	0,75		
181	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
182	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
183	ღექ		48	1,41	0,15		1,56	1,56		
184	ნძ		48	1,87	0,11		1,98	1,98		
185	სჭ		24	0,22	0,01		0,23	0,23		
186	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
187	თელ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
188	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
189	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
190	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
191	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
192	წფ		64	3,61	0,4		4,01	4,01		
193	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
194	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
195	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
196	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
197	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
198	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
199	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
200	წფ		64	3,61	0,4		4,01	4,01		
201	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
202	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
203	წფ		64	3,61	0,4		4,01	4,01		
204	წფ		72	4,69	0,52		5,21	5,21		
205	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
206	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
207	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
208	ღექ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
209	წფ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
210	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
211	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

212	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
213	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
214	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
215	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
216	ბაღ		32	0,56	0,06		0,62	0,62		
217	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
218	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
219	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
220	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
221	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
222	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
223	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
224	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
225	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
226	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
227	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
228	რცხ		64	2,69	0,29		2,98	2,98		
229	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
230	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
231	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
232	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
233	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
234	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
235	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
236	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
237	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
238	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
239	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
240	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
241	რცხ		56	2,00	0,22		2,22	2,22		
242	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
243	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
244	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
245	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
246	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
247	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
248	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
249	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
250	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
251	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
252	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
253	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
254	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
255	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
256	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

257	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
258	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
259	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
260	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
261	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
262	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
263	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
264	რცხ		44	1,15	0,13		1,28	1,28		
265	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
266	ნძ		84	6,68	0,38		7,06	7,06		
267	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
268	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
269	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
270	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
271	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
272	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
273	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
274	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
275	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
276	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
277	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
278	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
279	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
280	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
281	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
282	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
283	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
284	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
285	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
286	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
287	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
288	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
289	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
290	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
291	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
292	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
293	წბ		36	0,74	0,08		0,82	0,82		
294	წბ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
295	წბ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
296	წბ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
297	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
298	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
299	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
300	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
301	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

302	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
303	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
304	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
305	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
306	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
307	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
308	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
309	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
310	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
311	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
312	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
313	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
314	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
315	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
316	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
317	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
318	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
319	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
320	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
321	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
322	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
323	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
324	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
325	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
326	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
327	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
328	წფ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
329	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
330	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
331	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
332	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
333	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
334	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
335	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
336	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
337	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
338	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
339	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
340	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
341	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
342	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
343	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
344	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
345	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
346	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

347	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
348	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
349	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
350	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
351	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
352	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
353	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
354	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
355	ბლმწ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
356	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
357	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
358	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
359	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
360	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
361	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
362	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
363	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
364	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
365	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
366	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
367	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
368	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
369	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
370	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
371	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
372	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
373	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
374	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
375	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
376	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
377	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
378	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
379	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
380	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
381	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
382	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
383	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
384	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
385	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
386	რცხ		48	1,41	0,15		1,56	1,56		
387	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
388	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
389	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
390	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
391	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

392	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
393	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
394	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
395	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
396	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
397	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
398	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
399	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
400	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
401	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
402	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
403	წფ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
404	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
405	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
406	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
407	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
408	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
409	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
410	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
411	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
412	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
413	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
414	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
415	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
416	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
417	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
418	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
419	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
420	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
421	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
422	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
423	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
424	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
425	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
426	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
427	მხ		32	0,56	0,06		0,62	0,62		
428	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
429	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
430	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
431	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
432	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
433	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
434	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
435	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
436	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

437	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
438	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
439	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
440	მხ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
441	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
442	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
443	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
444	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
445	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
446	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
447	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
448	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
449	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
450	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
451	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
452	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
453	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
454	მხ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
455	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
456	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
457	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
458	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
459	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
460	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
461	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
462	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
463	წფ		80	5,9	0,65		6,55	6,55		
464	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
465	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
466	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
467	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
468	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
469	მხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
470	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
471	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
472	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
473	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
474	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
475	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
476	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
477	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
478	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
479	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
480	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
481	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

482	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
483	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
484	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
485	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
486	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
487	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
488	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
489	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
490	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
491	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
492	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
493	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
494	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
495	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
496	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
497	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
498	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
499	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
500	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
501	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
502	პანტ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
503	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
504	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
505	წფ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
506	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
507	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
508	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
509	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
510	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
511	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
512	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
513	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
514	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
515	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
516	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
517	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
518	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
519	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
520	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
521	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
522	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
523	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
524	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
525	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
526	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

527	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
528	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
529	წფ		56	2,66	0,29		2,95	2,95		
530	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
531	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
532	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
533	წფ		84	6,54	0,72		7,26	7,26		
534	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
535	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
536	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
537	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
538	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
539	წფ		72	4,69	0,52		5,21	5,21		
540	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
541	რცხ		48	1,41	0,15		1,56	1,56		
542	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
543	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
544	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
545	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
546	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
547	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
548	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
549	მხ		32	0,56	0,06		0,62	0,62		
550	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
551	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
552	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
553	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
554	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
555	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
556	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
557	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
558	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
559	მხ		52	1,70	0,19		1,89	1,89		
560	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
561	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
562	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
563	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
564	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
565	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
566	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
567	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
568	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
569	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
570	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
571	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

572	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
573	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
574	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
575	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
576	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
577	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
578	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
579	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
580	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
581	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
582	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
583	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
584	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
585	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
586	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
587	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
588	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
589	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
590	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
591	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
592	ლქქ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
593	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
594	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
595	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
596	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
597	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
598	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
599	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
600	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
601	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
602	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
603	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
604	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
605	ვერხ		28	0,43			0,43	0,43		
606	ლქქ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
607	ლქქ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
608	ლქქ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
609	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
610	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
611	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
612	რცხ		52	1,68	0,18		1,86	1,86		
613	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
614	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
615	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
616	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

617	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
618	მხ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
619	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
620	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
621	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
622	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
623	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
624	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
625	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
626	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
627	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
628	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
629	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
630	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
631	მხ		40	0,94	0,11		1,05	1,05		
632	მხ		48	1,41	0,16		1,57	1,57		
633	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
634	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
635	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
636	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
637	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
638	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
639	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
640	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
641	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
642	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
643	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
644	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
645	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
646	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
647	რცხ		44	1,15	0,13		1,28	1,28		
648	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
649	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
650	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
651	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
652	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
653	წფ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
654	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
655	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
656	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
657	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
658	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
659	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
660	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
661	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

662	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
663	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
664	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
665	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
666	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
667	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
668	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
669	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
670	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
671	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
672	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
673	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
674	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
675	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
676	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
677	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
678	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
679	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
680	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
681	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
682	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
683	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
684	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
685	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
686	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
687	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
688	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
689	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
690	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
691	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
692	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
693	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
694	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
695	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
696	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
697	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
698	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
699	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
700	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
701	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
702	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
703	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
704	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
705	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
706	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

707	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
708	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
709	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
710	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
711	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
712	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
713	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
714	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
715	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
716	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
717	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
718	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
719	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
720	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
721	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
722	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
723	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
724	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
725	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
726	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
727	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
728	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
729	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
730	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
731	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
732	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
733	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
734	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
735	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
736	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
737	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
738	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
739	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
740	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
741	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
742	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
743	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
744	პანტ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
745	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
746	ვერხ		12	0,06			0,06	0,06		
747	მღგ		8	0,02			0,02	0,02		
748	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
749	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
750	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
751	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

752	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
753	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
754	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
755	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
756	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
757	წფ		80	5,9	0,65		6,55	6,55		
758	წბ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
759	წბ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
760	წბ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
761	წბ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
762	მდგ		20	0,21			0,21	0,21		
763	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
764	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
765	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
766	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
767	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
768	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
769	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
770	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
771	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
772	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
773	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
774	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
775	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
776	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
777	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
778	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
779	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
780	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
781	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
782	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
783	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
784	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
785	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
786	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
787	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
788	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
789	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
790	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
791	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
792	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
793	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
794	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
795	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
796	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

797	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
798	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
799	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
800	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
801	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
802	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
803	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
804	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
805	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
806	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
807	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
808	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
809	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
810	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
811	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
812	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
813	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
814	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
815	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
816	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
817	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
818	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
819	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
820	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
821	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
822	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
823	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
824	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
825	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
826	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
827	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
828	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
829	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
830	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
831	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
832	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
833	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
834	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
835	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
836	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
837	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
838	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
839	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
840	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
841	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

842	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
843	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
844	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
845	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
846	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
847	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
848	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
849	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
850	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
851	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
852	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
853	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
854	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
855	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
856	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
857	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
858	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
859	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
860	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
861	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
862	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
863	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
864	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
865	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
866	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
867	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
868	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
869	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
870	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
871	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
872	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
873	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
874	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
875	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
876	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
877	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
878	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
879	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
880	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
881	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
882	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
883	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
884	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
885	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
886	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

887	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
888	ნძ		52	2,26	0,13		2,39	2,39		
889	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
890	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
891	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
892	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
893	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
894	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
895	რცხ		44	1,15	0,13		1,28	1,28		
896	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
897	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
898	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
899	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
900	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
901	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
902	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
903	წფ		44	1,51	0,17		1,68	1,68		
904	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
905	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
906	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
907	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
908	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
909	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
910	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
911	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
912	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
913	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
914	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
915	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
916	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
917	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
918	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
919	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
920	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
921	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
922	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
923	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
924	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
925	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
926	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
927	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
928	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
929	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
930	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
931	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

932	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
933	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
934	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
935	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
936	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
937	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
938	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
939	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
940	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
941	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
942	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
943	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
944	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
945	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
946	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
947	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
948	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
949	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
950	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
951	მხ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
952	მხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
953	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
954	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
955	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
956	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
957	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
958	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
959	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
960	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
961	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
962	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
963	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
964	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
965	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
966	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
967	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
968	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
969	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
970	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
971	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
972	წფ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
973	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
974	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
975	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
976	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

977	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
978	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
979	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
980	ბაღ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
981	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
982	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
983	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
984	მღგ		12	0,06			0,06	0,06		
985	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
986	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
987	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
988	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
989	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
990	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
991	რცხ		44	1,15	0,13		1,28	1,28		
992	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
993	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
994	წფ		80	5,9	0,65		6,55	6,55		
995	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
996	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
997	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
998	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
999	წფ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
1000	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
1001	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1002	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1003	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1004	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1005	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1006	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1007	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1008	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1009	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1010	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1011	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
1012	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1013	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1014	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1015	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1016	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1017	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1018	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1019	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1020	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1021	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)


1022	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1023	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1024	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1025	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1026	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1027	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1028	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1029	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1030	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1031	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1032	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
1033	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1034	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1035	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1036	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
1037	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1038	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1039	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1040	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1041	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1042	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1043	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
1044	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1045	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
1046	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1047	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
1048	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1049	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1050	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1051	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1052	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1053	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1054	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1055	ბაღ		44	1,15	0,13		1,28	1,28		
1056	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1057	ნძ		48	1,87	0,11		1,98	1,98		
1058	ნძ		52	2,26	0,13		2,39	2,39		
1059	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
1060	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1061	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1062	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1063	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
1064	რცხ		52	1,68	0,18		1,86	1,86		
1065	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
1066	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1067	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1068	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1069	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1070	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1071	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1072	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1073	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1074	თხ		40	0,92			0,92	0,92		
1075	თხ		36	0,75			0,75	0,75		
1076	თხ		32	0,57			0,57	0,57		
1077	თხ		24	0,31			0,31	0,31		
1078	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1079	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1080	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1081	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1082	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1083	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1084	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1085	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1086	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1087	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1088	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1089	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1090	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1091	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
1092	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1093	თხ		24	0,31			0,31	0,31		
1094	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1095	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1096	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1097	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1098	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1099	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
1100	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1101	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1102	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1103	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1104	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1105	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1106	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1107	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1108	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1109	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
1110	რცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
1111	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1112	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1113	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
1114	მხ		60	2,32	0,26		2,58	2,58		
1115	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
1116	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1117	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1118	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
1119	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1120	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
1121	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1122	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1123	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1124	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1125	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1126	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1127	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1128	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1129	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1130	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1131	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1132	რცხ		80	4,33	0,48		4,81	4,81		
1133	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1134	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
სულ				368,15	38,55	5,80	400,9	406,70		
სულ ჯამი				368,15	38,55	5,80	400,90	406,70		

ტყვეკავის მომნიშნავი:  ს. სურმანიძე
 უწყისის შედგენის თარიღი: 11.05.2018 წ.

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყეაუფის კაპორტი

ტყეაუფის №
 საქართველოს შთავრების 20.08.2010წ. №242 დადგენილება

1. ტყითარგებლობის საუქუქედი	3. ს/კ ან პ/6		
2. ტყითმოსარგებლუ			
4. ტყითმოსარგებლობის მისამართი	6. სატყვეო უბანი - ხულო		
5. მართვის - ორგანო სისამაჯარის სატყვეო სააგერტო	8. კვარტალი №70	9. ლიტერი	10. ტყეფართობი 186 (ჰა)
7. სატყვეო	ხიხაძირი	11. ტყეაუფის მონიშნის მასალების წარმოდგენის თარიღი	12. ჰრის სახე
11. ტყეაუფის მონიშნის მასალების წარმოდგენის თარიღი	14. ს/კ ან პ/6 61009013925		
13. ტყეაუფი მონიშნა	ს. სურმანიძე	16. ხიხშირე 05	17. ჰრის %
15. ხეოა რაოდენობა	1134	20. ს.ზ.დ 1320-1640(მ)	18. ხნოვანება 60 და ჰეტი
19. მოზარდ. აღმ.	საკმარისი	21. დაქანება 10	22. ექსპოზიცია სამაღმ
23. კოორდინატები	1) X-289723	Y-4604064	2) X-287810
3) X-	Y-	4) X-	Y-
24. ტყეაუფის დახსნის (ათვისების დაწყების) თარიღი			
25. ტყეაუფის დახეურვის (ათვისების დაწყების) თარიღი			
26. შემადგენლობა			

ერთეული	ჯიში	თანრივი
3	რცხ	IV
2	წყ	IV
2	თხ	IV
3	ნძ	
+	ვერ	IV

ხის ხარისხის მიხედვით

№	ჯიში	დიამეტრი Dt მმ	I ხარისხი				II ხარისხი				განსაცემი მერქანი სულ მ3	შენიშვნა
			ხეოა რაოდენობა	ლიკოიდური მერქანი მ3	შეშა ვარჯილანი მ3	განსაცემი მერქანი მ3	ხეოა რაოდენობა	ლიკოიდური მერქანი მ3	შეშა ვარჯილანი მ3	განსაცემი მერქანი მ3		
1	ბაღ	12					1	0,05	0,01	0,06	0,06	
	ბაღ	32					1	0,56	0,06	0,62	0,62	
	ბაღ	44					1	1,15	0,13	1,28	1,28	
	სულ						3	1,76	0,2	1,96	1,96	
2	ბღ-მწ	20					1	0,19	0,02	0,21	0,21	
	სულ						3	0,06	0,03	0,09	0,09	
3	ღკ	8					4	0,2	0,04	0,24	0,24	
	ღკ	12					1	0,28	0,03	0,31	0,31	
	ღკ	24					2	0,8	0,08	0,88	0,88	
	ღკ	28					1	1,41	0,15	1,56	1,56	
	ღკ	48					11	2,75	0,33	3,08	3,08	
	სულ						1	0,02		0,02	0,02	
4	მღგ	8					1	0,06		0,06	0,06	
	მღგ	12					1	0,21		0,21	0,21	
	მღგ	20					3	0,29		0,29	0,29	
	სულ						1	0,05	0,01	0,06	0,06	
5	მხ	12					2	0,26	0,02	0,28	0,28	
	მხ	16					1	0,19	0,02	0,21	0,21	
	მხ	20					2	0,58	0,06	0,64	0,64	
	მხ	24					4	1,64	0,2	1,84	1,84	
	მხ	28					2	1,12	0,12	1,24	1,24	
	მხ	32					1	0,94	0,11	1,05	1,05	
	მხ	40					1	1,41	0,16	1,57	1,57	
	მხ	48					1	1,70	0,19	1,89	1,89	
	მხ	52					1	2,32	0,26	2,58	2,58	
	მხ	60					16	10,21	1,15	11,36	11,36	
	სულ						101	2,02	1,01	3,03	3,03	
6	ნძ	8					81	4,86	0,81	5,67	5,67	
	ნძ	12					88	11,44	0,88	12,32	12,32	
	ნძ	16					28	6,36	0,28	6,44	6,44	
	ნძ	20					16	5,44	0,32	5,76	5,76	
	ნძ	24					16	8,36	0,48	8,64	8,64	
	ნძ	28					7	4,9	0,28	5,18	5,18	
	ნძ	32					5	4,65	0,25	4,90	6,86	
	ნძ	36	2	1,96	0,1	1,96	5	2,42	0,14	2,56	6,40	
	ნძ	40	3	3,63	0,21	3,44	2	1,52	0,09	1,61	1,61	
	ნძ	44										

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნმ	48				2	3,74	0,22	3,96	3,96	
	ნმ	52				2	4,52	0,26	4,78	4,78	
	ნმ	84				1	6,68	0,38	7,06	7,06	
	სულ		5	5,48	0,21	5,8	350	66,51	5,4	71,91	77,71
7	პანტ	32				1	0,55	0,06	0,61	0,61	
	პანტ	40				1	0,92	0,1	1,02	1,02	
	სულ					2	1,47	0,16	1,63	1,63	
8	რცხ	8				60	1,2	0,6	1,80	1,80	
	რცხ	12				111	5,55	1,11	6,66	6,66	
	რცხ	16				131	14,41	1,31	15,72	15,72	
	რცხ	20				59	10,62	1,18	11,80	11,80	
	რცხ	24				52	14,56	1,56	16,12	16,12	
	რცხ	28				31	12,4	1,24	13,64	13,64	
	რცხ	32				25	13,75	1,5	15,25	15,25	
	რცხ	36				17	12,41	1,36	13,77	13,77	
	რცხ	40				19	17,48	1,9	19,38	19,38	
	რცხ	44				4	4,6	0,52	5,12	5,12	
	რცხ	48				4	5,64	0,6	6,24	6,24	
	რცხ	52				2	3,36	0,36	3,72	3,72	
	რცხ	56				1	2,00	0,22	2,22	2,22	
	რცხ	64				1	2,69	0,29	2,98	2,98	
	რცხ	80				1	4,33	0,48	4,81	4,81	
	სულ					518	125,00	14,23	139,23	139,23	
9	სკ	8				3	0,03	0,06	0,09	0,09	
	სკ	12				5	0,05	0,3	0,35	0,35	
	სკ	16				1	0,12	0,01	0,13	0,13	
	სკ	24				1	0,22	0,01	0,23	0,23	
	სულ					10	0,42	0,38	0,80	0,80	
10	თელ	20				1	0,19	0,02	0,21	0,21	
	სულ					1	0,19	0,02	0,21	0,21	
11	თხ	8				5	0,1		0,1	0,10	
	თხ	12				7	0,42		0,42	0,42	
	თხ	16				7	0,84		0,84	0,84	
	თხ	20				2	0,42		0,42	0,42	
	თხ	24				2	0,62		0,62	0,62	
	თხ	32				1	0,57		0,57	0,57	
	თხ	36				1	0,75		0,75	0,75	
	თხ	40				1	0,92		0,92	0,92	
	სულ					26	4,64		4,64	4,64	
12	ვერხ	12				1	0,06		0,06	0,06	
	ვერხ	28				1	0,43		0,43	0,43	
	ვერხ	36				1	0,75		0,75	0,75	
	ვერხ	52				1	1,61		1,61	1,61	
	სულ					4	2,85		2,85	2,85	
13	წბ	8				1	0,01	0,01	0,02	0,02	
	წბ	12				1	0,05	0,01	0,06	0,06	
	წბ	16				2	0,26	0,02	0,28	0,28	
	წბ	20				3	0,57	0,06	0,63	0,63	
	წბ	24				1	0,29	0,03	0,32	0,32	
	წბ	36				1	0,74	0,08	0,82	0,82	
	სულ					9	1,92	0,21	2,13	2,13	
14	წყ	8				22	0,88	0,22	1,10	1,10	
	წყ	12				23	1,38	0,23	1,61	1,61	
	წყ	16				30	3,9	0,3	4,20	4,20	
	წყ	20				21	4,83	0,63	5,46	5,46	
	წყ	24				11	3,85	0,44	4,29	4,29	
	წყ	28				12	6,12	0,72	6,84	6,84	
	წყ	32				8	5,6	0,64	6,24	6,24	
	წყ	36				30	9,3	1	10,30	10,30	
	წყ	40				12	14,52	1,56	16,08	16,08	
	წყ	44				3	4,53	0,51	5,04	5,04	
	წყ	48				6	11,36	1,2	12,36	12,36	
	წყ	52				3	6,72	0,75	7,47	7,47	
	წყ	56				1	2,66	0,29	2,95	2,95	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

წმ	60				1	3,12	0,34	3,46	3,46	
წმ	64				3	10,83	1,2	12,03	12,03	
წმ	68				1	4,14	0,45	4,59	4,59	
წმ	72				3	14,07	1,56	15,63	15,63	
წმ	80				3	17,7	1,95	19,65	19,65	
წმ	84				1	6,54	0,72	7,26	7,26	
წმ	84				1	12,61	1,43	14,04	14,04	
წმ	116				175	144,46	16,14	160,60	160,60	
სულ					1129	362,66	38,24	400,90	406,70	
სულ ჯამი	5	5,49	0,31	5,80						

27. გამოყოფის თარიღი: წ.
 28. ტექნიკის პასპორტის გამცემი პირი:

ბიზნარ პოლქვაძე
 ხულოს სატყეო ადმინისტრაციის დირექტორი
 (ხელმოწერა)



ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყეაფის აღრიცხვის უწყისი
 ტყეაფის მონიშვნის დაწყების თარიღი 07.06.2018წ
 ტყეაფის მონიშვნის დასრულების თარიღი 07.06.2018წ
 მართვის ორგანო - სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი - ხულო სატყეო -ხისაძირი
 ტყითმოსარგებლე -
 კვარტალი - 16 ლიტერები 27-26 ფართობი 5,8
 ქრის სახე - ხავეციალური კორომის შემადგენლობა 8სქ25d
 სიმაღლის თანრიგი- IV GPS-კოორდინატები 1) X- 2803023 Y-4601160 2) X-282929 Y-4601191 3) X 282792 Y-4601223
 ხნოვანება- 90-150 მოზარდადმოზანცენი 5000
 სიმაღლე ზღვის დონიდან 2109-2121 მ დაქანება (გრადუსი) 25

ხის №	ჯიში (სახეობა)	ხის ხარისხი და დიამეტრი Dt		გასაღები მერქნის მოცულობა მ3					შენიშვნა	გაცემა
		I ხარისხის	II ხარისხის	საქმისი მერქანი (ლიკვიდი)	შუბა ვარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ3, სულ მ3		ჯამი		
						I ხარისხის	II ხარისხის			
1	სჭ	3	40	1,31	0,08		1,39	1,39		
2	სჭ		52	2,60	0,15		2,75	2,75		
3	სჭ		44	1,69	0,10		1,79	1,79		
4	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
5	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
6	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
7	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
8	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
9	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
10	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
11	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
12	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
13	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
14	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
15	ნძ	48		1,87	0,11	1,98		1,98		
16	სჭ		48	2,12	0,12		2,24	2,24		
17	ნძ	52		2,26	0,13	2,39		2,39		
18	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
19	სჭ	72		5,95	0,33	6,28		6,28		
20	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
21	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
22	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
23	სჭ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		
24	სჭ		80	7,71	0,43		8,14	8,14		
25	სჭ		72	5,95	0,33		6,28	6,28		
26	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
27	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
28	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
29	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
30	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
31	სჭ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
32	ნძ		52	2,26	0,13		2,39	2,39		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)


33	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
34	სჭ		48	2,12	0,12		2,24	2,24		
35	სჭ		52	2,60	0,15		2,75	2,75		
36	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
37	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
38	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
39	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
40	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
41	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
42	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
43	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
44	სჭ		52	2,60	0,15		2,75	2,75		
45	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
46	სჭ		56	3,15	0,18		3,33	3,33		
47	სჭ		48	2,12	0,12		2,24	2,24		
48	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
49	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
50	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
51	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
52	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
53	სჭ		56	3,15	0,18		3,33	3,33		
54	სჭ	60		3,76	0,21	3,97		3,97		
55	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
56	სჭ		44	1,69	0,10		1,79	1,79		
57	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
58	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
59	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
60	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
61	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
62	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
63	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
64	სჭ		52	2,60	0,15		2,75	2,75		
65	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
66	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
67	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
68	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
69	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
70	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
71	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
72	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
73	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
74	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
75	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
76	სჭ	44		1,69	0,10	1,79		1,79		
77	სჭ		52	2,60	0,15		2,75	2,75		
78	სჭ		68	5,15	0,29		5,44	5,44		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

79	სჭ	52		2,60	0,15	2,75		2,75		
80	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
81	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
82	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
83	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
84	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
85	სჭ	80		7,71	0,43	8,14		8,14		
86	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
87	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
88	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
89	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
90	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
91	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
92	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
93	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
94	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
95	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
96	სჭ	48		2,12	0,12	2,24		2,24		
97	ნძ		52	2,26	0,13		2,39	2,39		
98	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
99	სჭ		60	3,76	0,21		3,97	3,97		
100	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
101	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
102	სჭ		52	2,60	0,15		2,75	2,75		
103	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
104	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
105	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
106	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
107	სჭ		52	2,60	0,15		2,75	2,75		
108	ნძ		52	2,26	0,13		2,39	2,39		
109	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
110	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
111	სჭ		68	5,15	0,29		5,44	5,44		
112	სჭ		60	3,76	0,21		3,97	3,97		
113	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
114	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
115	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
116	სჭ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		
117	სჭ	52		2,60	0,15	2,75		2,75		
118	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
119	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
120	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
121	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
122	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
123	სჭ		56	3,15	0,18		3,33	3,33		
124	სჭ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

125	სჭ		44	1,69	0,10		1,79	1,79		
126	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
127	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
128	სჭ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
129	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
130	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
131	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
132	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
133	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
134	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
135	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
136	სჭ		60	3,76	0,21		3,97	3,97		
137	სჭ		52	2,60	0,15		2,75	2,75		
138	სჭ		60	3,76	0,21		3,97	3,97		
139	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
140	სჭ		80	7,71	0,43		8,14	8,14		
141	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
142	სჭ		92	10,77	0,60		11,37	11,37		
143	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
144	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
145	სჭ		88	9,69	0,54		10,23	10,23		
146	სჭ		72	5,95	0,33		6,28	6,28		
147	სჭ	80		7,71	0,43	8,14		8,14		
148	სჭ		60	3,76	0,21		3,97	3,97		
სულ				212,02	12,41	56,94	167,49	224,43		
სულ ჯამი				212,02	12,41	56,94	167,49	224,43		

ტყვეაფის მომნიშნავი:  ს. სურმანიძე
 უწყისის შედგენის თარიღი: 21.06.2018

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტექნიკური პასპორტი
 ტექნიკის №
 საქართველოს შინაგარეო საქმეთა სამინისტროს 2008.2010წ. №242 დადგენილება

1. ტერიტორიის სახელი
 2. ტერიტორიის სახელი
 3. ტერიტორიის მფლობელი
 4. ტერიტორიის მფლობელი
 5. მართვის - ორგანო სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო 8. კვარტალი №16
 6. სატყეო უბანი - ხელო
 7. სატყეო სხადირი
 8. კვარტალი №16
 9. ლატერი
 10. ტყეფართობი 5,8(ჰა)
 11. ტექნიკის მონიშვნის მასალების წარმოდგენის თარიღი
 12. კრის სახე
 13. ტექნიკის მონიშვნა ს. სურმანიძე
 14. ს/კ ან 3/5 61009013925
 15. სურსათის რაოდენობა 148
 16. სისხშირე 06
 17. კრის %
 18. ხსოვნება 90-150
 19. მოსარდე ადმ. საკმარისი სისაღლე ს/დ2109-2121 მ
 20. დატენვა 25
 21. ექსპლუატაცია წრ
 22. ექსპლუატაცია წრ
 23. კოორდინატები
 1) X-2803023 Y-4601160
 2) X-282929 Y-4601191
 3) X-282792 Y-4601223

24. ტექნიკის განხილვის (აღივების დაწვევის) თარიღი
 25. ტექნიკის დახურვის (აღივების დაწვევის) თარიღი
 26. შესაღწევლობა

N	ჯიში	დიაგნოზი Dt №	ხის ხარისხის მიხედვით										შენიშვნა
			I ხარისხი					II ხარისხი					
			ხეობა რაოდენობა	ლიკვირებული მერქანი მ3	შეშა ვარჯიდან მ3	გასაცემი მერქანი მ3	ხეობა რაოდენობა	ლიკვირებული მერქანი მ3	შეშა ვარჯიდან მ3	გასაცემი მერქანი მ3	გასაცემი მერქანი მ3	მერქანი სულ მ3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	ნმ	12	9	0,54	0,09	0,63	27	1,62	0,27	1,89	2,52		
	ნმ	16					2	0,26	0,02	0,28	0,28		
	ნმ	20	1	0,22	0,01	0,23	7	1,54	0,07	1,61	1,84		
	ნმ	24	2	0,68	0,04	0,72	5	1,7	0,1	1,8	2,52		
	ნმ	28	1	0,51	0,03	0,54	7	3,57	0,21	3,78	4,52		
	ნმ	32					7	4,9	0,28	5,18	5,18		
	ნმ	36	1	0,93	0,05	0,98	3	2,79	0,15	2,94	3,92		
	ნმ	40	1	1,21	0,07	1,28					1,28		
	ნმ	44	3	4,56	0,27	4,83	1	1,52	0,09	1,61	6,44		
	ნმ	48	1	1,87	0,11	1,98					1,98		
	ნმ	52	1	2,26	0,13	2,39	3	6,78	0,39	7,17	9,56		
	სულ		20	12,78	0,8	13,58	62	24,68	1,58	26,26	39,84		
	სჭ	12					2	0,02	0,12	0,14	0,14		
	სჭ	16					1	0,12	0,01	0,13	0,13		
	სჭ	20					1	0,22	0,01	0,23	0,23		
	სჭ	24					3	1,05	0,06	1,11	1,11		
	სჭ	28	1	0,51	0,03	0,54	3	1,53	0,09	1,62	2,16		
	სჭ	32	2	1,46	0,08	1,54	3	2,19	0,12	2,31	3,85		
	სჭ	36	1	0,99	0,06	1,05	2	1,98	0,12	2,1	3,15		
	სჭ	40	3	3,93	0,24	4,17	6	7,86	0,48	8,34	12,51		
	სჭ	44	1	1,69	0,10	1,79	3	5,07	0,30	5,37	7,16		
	სჭ	48	1	2,12	0,12	2,24	3	6,36	0,36	6,72	8,96		
	სჭ	52	2	5,20	0,3	5,5	8	20,80	1,2	22	27,5		
	სჭ	56					3	9,45	0,54	9,99	9,99		
	სჭ	60	1	3,76	0,21	3,97	5	18,80	1,05	19,85	23,82		
	სჭ	68					2	10,3	0,58	10,88	10,88		
	სჭ	72	1	5,95	0,33	6,28	2	11,9	0,66	12,56	18,84		
	სჭ	80	2	15,42	0,86	16,28	2	15,42	0,86	16,28	32,56		
	სჭ	88					1	9,69	0,54	10,23	10,23		
	სჭ	92					1	10,77	0,60	11,37	11,37		
	სულ		15	41,03	2,33	43,36	51	133,53	7,7	141,23	184,59		
	სულ ჯამი		35	53,81	3,13	56,94	113	158,21	9,28	167,49	224,43		

27. გამოყოფის თარიღი
 28. ტექნიკის პასპორტის გამცემი პირი

რენარ ბოდუაძე
 სულის სატყეო ადმინისტრაციის გამგეობის ხელმძღვანელი
 (ხელმოწერა)



ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყვეყვის აღრიცხვის უწყისი
 ტყვეყვის მონიშვნის დაწესების თარიღი 05.04.2018წ
 ტყვეყვის მონიშვნის დამთავრების თარიღი 08.04.2018წ
 მართვის ორგანო - სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი - ხულო სატყეო - ხიზაძისი
 ტყითმოსარგებლე -
 კვარტალი-9 ლიტერ(ები) 3-26-29-28-5-33 ფართობი 148 ჰა
 კრიტსახე - საეკოლოგიური კორომის შემადგენლობა 56-მინკ2იხ-წყ სიხშირე- 07
 სიმაღლის თანრიგი- IV GPS-კოორდინატები 1) X-293041 Y-4605524 2) X-299231 Y-4600500 3) X-292657 Y-4605400 4) X-
 293047 Y-4605519
 ხნოვანება- 120 და მეტი მოზარდადამონაგენი საკმარისი
 სიმაღლე ზღვის დონიდან-1956-1750 მ დაქანება (გრადუსი) 13-20

ხის №	ჯიშო (სახეობა)	ხის ხარისხი და დიამეტრი D:		გასაღები მერქნის მოცულობა მ3					შენიშვნა	გაცემა
		I ხარისხის	II ხარისხის	საქმისი მერქანი (ლოკიდი)	შენა ვარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ3, სულ მ3				
						I ხარისხის	II ხარისხის	ჯამი		
1				0,7	0,04		0,74	0,74		
1	ნძ		32	0,13	0,01		0,14	0,14		
2	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
4	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
5	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
6	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
7	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
8	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
9	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
10	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
11	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
12	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
13	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
14	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
15	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
16	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
17	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
18	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
19	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
20	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
21	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
22	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
23	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
24	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
25	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
26	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
27	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
28	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
29	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
30	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
31	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
32	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

33	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
34	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
35	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
36	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
37	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
38	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
39	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
40	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
41	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
42	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
43	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
44	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
45	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
46	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
47	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
48	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
49	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
50	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
51	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
52	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
53	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
54	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
55	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
56	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
57	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
58	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
59	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
60	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
61	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
62	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
63	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
64	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
65	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
66	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
67	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
68	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
69	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
70	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
71	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
72	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
73	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
74	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
75	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
76	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
77	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
78	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

№	ნძ	მ	0,22	0,03	0,54	0,14	0,14
79	ნძ						
80	ნძ	28	0,51	0,03	0,54		0,23
81	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,23
82	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,74
83	ნძ	32	0,7	0,04	0,74	0,14	0,14
84	ნძ		16	0,13	0,01		0,54
85	ნძ	28	0,51	0,03	0,54		0,74
86	ნძ	32	0,7	0,04	0,74		0,23
87	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,36
88	ნძ	24	0,34	0,02	0,36		0,54
89	ნძ	28	0,51	0,03	0,54	0,03	0,03
90	ნძ		8	0,02	0,01		0,36
91	ნძ	24	0,34	0,02	0,36		0,23
92	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,07
93	ნძ		12	0,06	0,01	0,07	0,07
94	ნძ		12	0,06	0,01	0,07	0,07
95	ნძ		12	0,06	0,01	0,07	0,07
96	ნძ		12	0,06	0,01		0,54
97	ნძ	28	0,51	0,03	0,54		0,36
98	ნძ	24	0,34	0,02	0,36	0,14	0,14
99	ნძ		16	0,13	0,01		0,54
100	ნძ	28	0,51	0,03	0,54	0,14	0,14
101	ნძ		16	0,13	0,01		0,74
102	ნძ	32	0,7	0,04	0,74		0,23
103	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,74
104	ნძ	32	0,7	0,04	0,74		1,28
105	ნძ	40	1,21	0,07	1,28	0,14	0,14
106	ნძ		16	0,13	0,01		0,23
107	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,36
108	ნძ	24	0,34	0,02	0,36	0,14	0,14
109	ნძ		16	0,13	0,01		0,23
110	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,23
111	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,23
112	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,23
113	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,54
114	ნძ	28	0,51	0,03	0,54		0,23
115	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,54
116	ნძ	28	0,51	0,03	0,54	0,14	0,14
117	ნძ		16	0,13	0,01	0,14	0,14
118	ნძ		16	0,13	0,01		0,23
119	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		0,54
120	ნძ	28	0,51	0,03	0,54		0,36
121	ნძ	24	0,34	0,02	0,36	0,07	0,07
122	ნძ		12	0,06	0,01		0,23
123	სჭ	20	0,22	0,01	0,23		0,23
124	ნძ	20	0,22	0,01	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

125	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
126	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
127	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
128	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
129	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
130	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
131	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
132	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
133	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
134	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
135	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
136	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
137	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
138	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
139	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
140	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
141	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
142	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
143	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
144	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
145	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
146	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
147	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
148	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
149	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
150	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
151	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
152	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
153	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
154	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
155	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
156	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
157	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
158	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
159	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
160	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
161	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
162	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
163	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
164	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
165	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
166	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
167	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
168	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
169	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
170	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

170	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
171	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
173	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
174	სკ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
175	სკ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
176	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
177	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
178	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
179	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
180	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
181	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
182	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
183	წყ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
184	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
185	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
186	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
187	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
188	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
189	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
190	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
191	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
192	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
193	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
194	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
195	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
196	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
197	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
198	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
199	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
200	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
201	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
202	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
203	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
204	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
205	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
206	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
207	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
208	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
209	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
210	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
211	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
212	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
213	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
214	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
215	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
216	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

217	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
218	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
219	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
220	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
221	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
222	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
223	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
224	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
225	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
226	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
227	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
228	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
229	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
230	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
231	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
232	ნძ	24		0,34	0,02	0,36			0,36	
233	ნძ	24		0,34	0,02	0,36			0,36	
234	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
235	ნძ	28		0,51	0,03	0,54			0,54	
236	ნძ	20		0,22	0,01	0,23			0,23	
237	ნძ	28		0,51	0,03	0,54			0,54	
238	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
239	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
240	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
241	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
242	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
243	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
244	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
245	ნძ	28		0,51	0,03	0,54			0,54	
246	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
247	ნძ	28		0,51	0,03	0,54			0,54	
248	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
249	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
250	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
251	ნძ	40		1,21	0,07	1,28			1,28	
252	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
253	ნძ	28		0,51	0,03	0,54			0,54	
254	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
255	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
256	ნძ	24		0,34	0,02	0,36			0,36	
257	ნძ	20		0,22	0,01	0,23			0,23	
258	ნძ	24		0,34	0,02	0,36			0,36	
259	ნძ	32		0,7	0,04	0,74			0,74	
260	ნძ	28		0,51	0,03	0,54			0,54	
261	ნძ	24		0,34	0,02	0,36			0,36	
262	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

			12	0,06	0,01		0,07	0,07		
			20	0,22	0,01		0,23	0,23		
			12	0,06	0,01		0,07	0,07		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			20	0,22	0,01		0,23	0,23		
			12	0,06	0,01		0,07	0,07		
			12	0,06	0,01		0,07	0,07		
269	ნძ									
270	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
271	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
272	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
273	ნძ									
274	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
275	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
276	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
277	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
278	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
279	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
280	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
281	ნძ									
282	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
283	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
284	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
285	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
286	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
287	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
288	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
289	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
290	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
291	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
292	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
293	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
294	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
295	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
296	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
297	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
298	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
299	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
300	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
301	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
302	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
303	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
304	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
305	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
306	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
307	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
308	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

309	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
310	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
311	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
312	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
313	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
314	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
315	სკ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
316	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
317	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
318	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
319	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
320	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
321	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
322	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
323	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
324	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
325	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
326	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
327	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
328	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
329	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
330	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
331	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
332	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
333	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
334	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
335	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
336	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
337	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
338	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
339	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
340	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
341	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
342	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
343	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
344	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
345	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
346	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
347	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
348	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
349	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
350	ნძ	8		0,02	0,01	0,03		0,03		
351	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
352	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
353	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
354	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

		40		1,21	0,07	1,28		1,28		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			20	0,22	0,01		0,23	0,23		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			12	0,06	0,01		0,07	0,07		
			12	0,06	0,01		0,07	0,07		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			16	0,12	0,01		0,13	0,13		
			12	0,01	0,06		0,07	0,07		
		40		1,21	0,07	1,28		1,28		
			20	0,22	0,01		0,23	0,23		
			20	0,22	0,01		0,23	0,23		
			24	0,35	0,02		0,37	0,37		
			8	0,01	0,02		0,03	0,03		
			8	0,02	0,01		0,03	0,03		
		24		0,35	0,02	0,37		0,37		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			8	0,01	0,02		0,03	0,03		
			8	0,01	0,02		0,03	0,03		
			8	0,01	0,02		0,03	0,03		
			8	0,01	0,02		0,03	0,03		
		24		0,35	0,02	0,37		0,37		
		24		0,34	0,02	0,36		0,36		
		24		0,34	0,02	0,36		0,36		
		24		0,35	0,02	0,37		0,37		
			16	0,12	0,01		0,13	0,13		
			12	0,01	0,06		0,07	0,07		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
		28		0,51	0,03	0,54		0,54		
		32		0,7	0,04	0,74		0,74		
		32		0,7	0,04	0,74		0,74		
			8	0,02	0,01		0,03	0,03		
			8	0,02	0,01		0,03	0,03		
			12	0,06	0,01		0,07	0,07		
			8	0,02	0,01		0,03	0,03		
		32		0,7	0,04	0,74		0,74		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			8	0,02	0,01		0,03	0,03		
			8	0,02	0,01		0,03	0,03		
			20	0,22	0,01		0,23	0,23		
			16	0,13	0,01		0,14	0,14		
			20	0,22	0,01		0,23	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

401	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
402	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
403	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
404	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
405	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
406	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
407	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
408	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
409	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
410	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
411	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
412	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
413	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
414	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
415	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
416	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
417	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
418	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
419	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
420	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
421	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
422	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
423	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
424	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
425	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
426	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
427	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
428	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
429	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
430	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
431	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
432	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
433	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
434	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
435	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
436	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
437	სჭ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
438	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
439	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
440	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
441	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
442	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
443	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
444	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
445	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
446	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

447	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
448	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
449	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
450	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
451	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
452	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
453	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
454	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
455	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
456	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
457	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
458	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
459	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
460	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
461	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
462	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77	
463	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
464	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
465	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
466	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
467	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
468	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
469	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
470	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
471	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
472	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
473	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
474	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
475	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
476	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
477	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
478	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
479	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
480	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
481	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
482	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
483	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
484	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
485	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
486	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
487	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
488	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
489	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
490	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
491	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
492	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

493	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
494	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
495	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
496	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
497	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
498	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
499	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
500	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
501	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
502	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
503	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
504	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
505	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
506	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
507	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
508	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
509	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
510	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
511	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
512	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
513	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
514	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
515	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
516	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
517	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
518	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
519	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
520	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
521	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
522	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
523	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
524	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
525	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
526	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
527	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
528	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
529	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
530	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
531	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
532	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
533	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
534	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
535	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
536	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
537	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
538	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

539	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
540	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
541	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
542	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
543	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
544	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
545	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
546	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
547	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
548	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
549	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
550	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
551	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
552	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
553	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
554	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
555	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
556	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
557	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
558	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
559	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
560	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
561	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
562	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
563	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
564	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
565	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
566	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
567	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
568	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
569	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37	
570	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
571	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
572	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
573	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
574	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
575	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
576	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
577	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
578	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
579	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
580	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
581	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
582	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
583	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
584	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

585	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
586	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
587	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
588	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
589	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
590	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
591	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
592	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
593	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
594	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
595	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
596	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
597	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
598	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
599	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
600	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
601	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
602	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
603	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
604	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
605	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
606	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
607	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
608	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
609	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
610	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
611	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
612	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
613	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
614	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
615	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
616	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
617	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
618	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
619	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
620	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
621	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
622	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
623	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
624	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
625	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
626	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
627	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
628	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
629	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
630	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

632	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
633	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
634	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
635	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
636	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
637	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
638	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
639	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
640	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
641	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
642	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
643	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
644	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
645	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
646	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
647	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
648	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
649	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
650	სკ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
651	სკ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
652	სკ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
653	სკ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
654	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
655	სკ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
656	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
657	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
658	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
659	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
660	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
661	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
662	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
663	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
664	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
665	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
666	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
667	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
668	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
669	სკ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
670	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
671	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
672	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
673	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
674	სკ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
675	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
676	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

677	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
678	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
679	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
680	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
681	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
682	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
683	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
684	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
685	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
686	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
687	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
688	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
689	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
690	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
691	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
692	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
693	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
694	ნძ	12		0,06	0,01	0,07		0,07		
695	ნძ	8		0,02	0,01	0,03		0,03		
696	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
697	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
698	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
699	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
700	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
701	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
702	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
703	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
704	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
705	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
706	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
707	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
708	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
709	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
710	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
711	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
712	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
713	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
714	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
715	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
716	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
717	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
718	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
719	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
720	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
721	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
722	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

723	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
724	ნძ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
725	სჭ			0,22	0,01	0,23		0,23		
726	ნძ	20					0,03	0,03		
727	ნძ		8	0,02	0,01		0,07	0,07		
728	ნძ		12	0,06	0,01					
729	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
730	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
731	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
732	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
733	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
734	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
735	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
736	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
737	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
738	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
739	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
740	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
741	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
742	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
743	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
744	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
745	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
746	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
747	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
748	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
749	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
750	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
751	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
752	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
753	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
754	ნძ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
755	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
756	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
757	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
758	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
759	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
760	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
761	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
762	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
763	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
764	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
765	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
766	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
767	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
768	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
770	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
771	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
772	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
773	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

774	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
775	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
776	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
777	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
778	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
779	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
780	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
781	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
782	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
783	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
784	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
785	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
786	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
787	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
788	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
789	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
790	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
791	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
792	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
793	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
794	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
795	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
796	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
797	ნძ								
798	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
799	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
800	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
801	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
802	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
803	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
804	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
805	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
806	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
807	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
808	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
809	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
810	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
811	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
812	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
813	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
814	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
815	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
816	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28	
817	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28	
818	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
819	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

820	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
821	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
822	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
823	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
824	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
825	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
826	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
827	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
828	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
829	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
830	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
831	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
832	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
833	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
834	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
835	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
836	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
837	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
838	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
839	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
840	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
841	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
842	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
843	სჭ		88	9,69	0,54		10,23	10,23		
844	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
845	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
846	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
847	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
848	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
849	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
850	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
851	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
852	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
853	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
854	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
855	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
856	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
857	წყ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
858	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
859	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
860	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
861	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
862	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
863	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
864	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
865	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

866	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
867	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
868	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
869	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
870	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
871	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
872	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
873	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
874	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
875	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
876	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
877	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
878	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
879	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
880	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
881	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
882	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
883	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
884	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
885	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
886	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
887	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
888	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
889	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
890	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
891	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
892	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
893	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
894	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
895	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
896	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
897	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
898	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
899	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
900	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
901	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
902	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
903	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
904	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
905	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
906	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
907	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
908	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
909	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
910	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
911	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

912	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
913	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
914	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
915	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
916	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
917	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
918	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
919	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
920	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
921	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
922	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
923	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
924	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
925	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
926	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
927	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
928	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05	
929	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
930	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
931	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61	
932	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
933	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
934	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
935	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
936	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
937	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
938	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
939	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
940	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
941	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
942	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
943	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
944	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
945	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
946	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
947	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
948	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
949	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
950	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
951	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
952	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77	
953	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
954	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
955	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
956	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
957	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

958	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
959	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
960	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
961	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
962	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
963	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28	
964	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
965	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
966	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77	
967	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
968	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77	
969	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05	
970	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61	
971	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
972	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
973	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
974	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
975	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
976	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
977	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
978	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
979	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
980	ნძ		8	0,02	-0,01		0,03	0,03	
981	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77	
982	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
983	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
984	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
985	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
986	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
987	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
988	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
989	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
990	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
991	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
992	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
993	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
994	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
995	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
996	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
997	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
998	სჭ	40		1,31	0,08	1,39		1,39	
999	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1000	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39	
1001	ნძ		48	1,87	0,11		1,98	1,98	
1002	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1003	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1004	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1005	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1006	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1007	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1008	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1009	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1010	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1011	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1012	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1013	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1014	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1015	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1016	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
1017	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1018	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1019	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1020	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1021	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1022	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1023	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1024	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1025	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1026	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1027	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1028	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1029	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1030	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1031	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1032	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1033	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1034	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1035	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1036	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1037	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1038	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1039	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1040	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1041	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1042	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1043	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1044	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1045	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1046	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1047	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1048	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1049	ნძ		44	1,51	0,09		1,61	1,61		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1050	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
1051	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1052	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1053	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1054	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1055	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1056	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1057	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1058	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1059	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1060	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1061	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1062	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1063	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1064	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1065	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1066	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1067	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1068	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1069	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1070	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1071	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1072	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1073	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
1074	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1075	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1076	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1077	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1078	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1079	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1080	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1081	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1082	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1083	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1084	სჭ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1085	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1086	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1087	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1088	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1089	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1090	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1091	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1092	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1093	სჭ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
1094	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1095	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1096	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1097	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1098	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1099	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1100	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1101	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1102	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1103	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1104	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1105	ნძ		20	0,22	0,01	0,23		0,23		
1106	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1107	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1108	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1109	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1110	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1111	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1112	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1113	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1114	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1115	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1116	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1117	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1118	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1119	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1120	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1121	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1122	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1123	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
1124	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
1125	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1126	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1127	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1128	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1129	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1130	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
1131	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1132	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1133	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1134	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1135	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1136	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1137	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1138	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1139	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1140	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1141	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1143	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1144	სტ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1145	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1146	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1147	სტ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1148	სტ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1149	სტ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1150	სტ		32	0,73	0,04	0,77		0,77		
1151	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1152	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1153	სტ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1154	სტ		24	0,34	0,02	0,36		0,36		
1155	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1156	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1157	სტ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1158	სტ		24	0,34	0,02	0,36		0,36		
1159	სტ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1160	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1161	სტ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1162	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1163	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1164	სტ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1165	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1166	სტ		28	0,51	0,03	0,54		0,54		
1167	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1168	სტ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1169	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1170	სტ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1171	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1172	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1173	სტ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1174	სტ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1175	სტ		32	0,73	0,04	0,77		0,77		
1176	სტ		32	0,73	0,04	0,77		0,77		
1177	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1178	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1179	სტ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1180	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1181	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1182	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1183	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1184	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1185	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1186	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1187	სტ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1188	სტ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1191	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1192	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1193	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1194	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1195	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1196	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1197	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1198	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1199	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1200	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1201	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1202	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1203	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1204	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1205	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1206	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1207	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1208	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1209	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1210	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
1211	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1212	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1213	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1214	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1215	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1216	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1217	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
1218	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1219	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1220	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
1221	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1222	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
1223	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1224	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1225	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1226	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1227	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1228	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1229	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1230	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1231	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1232	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1233	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
	სჭ			0,93	0,05	0,98		0,98		
1236	6ძ	36					0,03	0,03		
1237	სჭ		8	0,01	0,02		0,13	0,13		
1238	სჭ		16	0,12	0,01			0,23		
1239	6ძ	20		0,22	0,01	0,23				
1240	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1241	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1242	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1243	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1244	6ძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1245	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1246	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1247	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1248	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1249	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1250	6ძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1251	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1252	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1253	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1254	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1255	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1256	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1257	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1258	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1259	6ძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1260	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1261	6ძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1262	6ძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1263	6ძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1264	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1265	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1266	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1267	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1268	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1269	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1270	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1271	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1272	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1273	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1274	6ძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1275	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1276	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1277	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1278	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1279	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1283	ნძ	32		0,73	0,04	0,77		0,77	
1284	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1285	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
1286	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
1287	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
1288	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
1289	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1290	სჭ		8	0,01	0,02			1,61	
1291	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		0,03	0,03
1292	ნძ		8	0,01	0,02		0,23	0,23	
1293	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1294	სჭ		20	0,22	0,01		0,03	0,03	
1295	სჭ		8	0,01	0,02		0,54	0,54	
1296	სჭ		28	0,51	0,03		0,03	0,03	
1297	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1298	სჭ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1299	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1300	ნძ		8	0,02	0,01		0,07	0,07	
1301	სჭ		12	0,01	0,06		0,36	0,36	
1302	სჭ		24	0,34	0,02			1,61	
1303	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		0,14	0,14
1304	ნძ		16	0,13	0,01		1,79	1,79	
1305	სჭ	44		1,69	0,10	1,79		0,14	0,14
1306	ნძ		16	0,13	0,01		0,03	0,03	
1307	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1308	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1309	ნძ		8	0,02	0,01		0,07	0,07	
1310	ნძ		12	0,06	0,01			0,54	
1311	ნძ		28	0,51	0,03	0,54		0,03	
1312	სჭ	28		0,02	0,01	0,03		0,03	
1313	ნძ		8	0,02	0,01	0,03		0,03	
1314	ნძ		8	0,02	0,01	0,03		0,03	
1315	ნძ		8	0,02	0,01	0,03		0,36	
1316	ნძ		24	0,34	0,02	0,36		0,98	
1317	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,54	0,54
1318	ნძ		28	0,51	0,03	0,54		0,54	
1319	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1320	ნძ	28		0,51	0,03		0,54	0,54	
1321	ნძ		28	0,51	0,03		0,03	0,03	
1322	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1323	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1324	ნძ		8	0,02	0,01		0,07	0,07	
1325	ნძ		12	0,06	0,01		0,03	0,03	
1326	ნძ		8	0,02	0,01			0,36	
1327	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1328	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1329	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1330	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1331	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

			12	0,06	0,01		0,07	0,07		
	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1330	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1331	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1332	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1333	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1334	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1335	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1336	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1337	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1338	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1339	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1340	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1341	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1342	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1343	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1344	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1345	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1346	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
1347	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1348	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1349	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1350	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1351	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1352	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1353	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1354	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1355	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1356	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1357	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1358	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1359	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1360	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1361	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1362	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1363	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1364	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1365	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1366	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1367	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1368	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1369	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1370	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1371	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1372	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1373	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1374	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1375	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1376	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1377	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1378	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1379	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1380	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1381	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1382	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1383	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1384	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
1385	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1386	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1387	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1388	ნძ	52		2,26	0,13	2,39		2,39		
1389	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1390	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1391	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1392	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1393	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1394	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1395	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
1396	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1397	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1398	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1399	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1400	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1401	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1402	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1403	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1404	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1405	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1406	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1407	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1408	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1409	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1410	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1411	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1412	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1413	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1414	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1415	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1416	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1417	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

			16	0,12	0,01		0,13	0,13		
		32		0,73	0,04	0,77		0,77		
			24	0,34	0,02		0,36	0,36		
	ნძ			0,7	0,04	0,74		0,74		
1421	ნძ	32		0,22	0,01	0,23		0,23		
1422	ნძ	20		0,51	0,03	0,54		0,54		
1423	ნძ	28		0,02	0,01		0,03	0,03		
1424	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1425	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1426	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1427	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1428	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1429	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1430	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1431	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1432	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1433	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1434	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1435	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1436	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1437	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1438	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1439	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1440	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1441	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1442	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1443	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1444	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1445	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1446	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1447	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1448	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1449	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1450	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1451	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1452	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1453	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1454	სჭ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1455	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1456	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1457	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1458	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1459	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1460	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
1461	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1462	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1463	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

			16	0,12	0,01		0,13	0,13	
	სკ	36		0,99	0,06	1,05		1,05	
	სკ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1467	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1468	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1469	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1470	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
1471	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
1472	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
1473	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
1474	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1475	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1476	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1477	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1478	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1479	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1480	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1481	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1482	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1483	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1484	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1485	სკ		24	0,35	0,02		0,37	0,37	
1486	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1487	სკ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
1488	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1489	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1490	სკ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
1491	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1492	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1493	სკ	32		0,73	0,04	0,77		0,77	
1494	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
1495	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1496	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
1497	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1498	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1499	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1500	სკ	24		0,35	0,02	0,37		0,37	
1501	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1502	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1503	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
1504	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1505	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1506	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1507	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1508	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1509	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

			8	0,02	0,01		0,03	0,03		
	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1512	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1513	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1514	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1515	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1516	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1517	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1518	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1519	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1520	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1521	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1522	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1523	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1524	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1525	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1526	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1527	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1528	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1529	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1530	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1531	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1532	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1533	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1534	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1535	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1536	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1537	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1538	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1539	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1540	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1541	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1542	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1543	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1544	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1545	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1546	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1547	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1548	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1549	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1550	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1551	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1552	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1553	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1554	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1555	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

			20	0,22	0,01		0,23	0,23		
	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1558	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1559	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
1560	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1561	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1562	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1563	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1564	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
1565	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1566	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1567	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1568	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1569	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1570	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1571	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1572	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1573	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1574	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1575	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1576	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1577	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1578	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1579	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
1580	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1581	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1582	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1583	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
1584	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1585	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1586	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1587	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1588	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1589	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1590	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1591	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1592	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1593	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
1594	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1595	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
1596	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1597	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1598	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1599	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1600	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1601	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1602	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1603	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1604	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1605	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1606	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
1607	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
1608	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
1609	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1610	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1611	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1612	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1613	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1614	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1615	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1616	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1617	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1618	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1619	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1620	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61	
1621	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
1622	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1623	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1624	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1625	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1626	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1627	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1628	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1629	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1630	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1631	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1632	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1633	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1634	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
1635	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
1636	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
1637	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
1638	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
1639	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28	
1640	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28	
1641	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1642	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1643	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1644	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1645	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1646	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1647	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

			20	0,22	0,01		0,23	0,23	
			12	0,06	0,01		0,07	0,07	
			8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1650	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1651	ნძ		8	0,02	0,01		0,14	0,14	
1652	ნძ		16	0,13	0,01			2,39	
1653	ნძ	52		2,26	0,13	2,39			
1654	თხ		24	0,31			0,31	0,31	
1655	თხ		20	0,21			0,21	0,21	
1656	თხ		16	0,12			0,12	0,12	
1657	თხ		16	0,12			0,12	0,12	
1658	თხ		20	0,21			0,21	0,21	
1659	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1660	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1661	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1662	თხ		20	0,21			0,21	0,21	
1663	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1664	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1665	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1666	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1667	თხ		16	0,12			0,12	0,12	
1668	თხ		16	0,12			0,12	0,12	
1669	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1670	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1671	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1672	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1673	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1674	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1675	თხ		8	0,02			0,02	0,02	
1676	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
1677	ნძ		20	0,22	0,01	0,23		0,23	
1678	ნძ		20	0,22	0,01	0,23		0,23	
1679	ნძ		24	0,34	0,02	0,36		0,36	
1680	ნძ		28	0,51	0,03	0,54		0,54	
1681	ნძ		32	0,7	0,04	0,74		0,74	
1682	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1683	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1684	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1685	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1686	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1687	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1688	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1689	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1690	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1691	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1692	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1693	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

				0,51	0,03	0,54		0,54	
	სკ	28		2,12	0,12	2,24		2,24	
	სკ	48					0,03	0,03	
1695	სკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1696	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1697	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1698	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1699	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1700	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1701	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1702	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1703	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1704	ნძ		8	0,02	0,01		0,14	0,14	
1705	ნძ		16	0,13	0,01		0,07	0,07	
1706	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
1707	სკ		12	0,01	0,06		0,03	0,03	
1708	სკ		8	0,01	0,02		0,14	0,14	
1709	ნძ		16	0,13	0,01		0,07	0,07	
1710	ნძ		12	0,06	0,01		0,14	0,14	
1711	ნძ		16	0,13	0,01		0,23	0,23	
1712	ნძ		20	0,22	0,01		0,07	0,07	
1713	ნძ		12	0,06	0,01		0,23	0,23	
1714	ნძ		20	0,22	0,01		0,07	0,07	
1715	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1716	ნძ		12	0,06	0,01		0,03	0,03	
1717	ნძ		8	0,02	0,01		0,36	0,36	
1718	ნძ		24	0,34	0,02		0,23	0,23	
1719	სკ		20	0,22	0,01		0,03	0,03	
1720	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1721	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1722	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1723	რცხ		8	0,02	0,01			0,74	
1724	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,23	
1725	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1726	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1727	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1728	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1729	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1730	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1731	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1732	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1733	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1734	სკ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1735	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1736	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1737	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1738	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
1739	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1740	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1741	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1742	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1743	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1744	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
1745	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1746	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1747	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
1748	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1749	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1750	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1751	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1752	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
1753	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1754	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1755	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1756	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1757	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1758	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61	
1759	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
1760	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1761	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1762	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1763	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1764	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1765	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1766	სჭ	44		1,69	0,10	1,79		1,79	
1767	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
1768	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1769	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1770	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1771	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1772	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
1773	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
1774	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
1775	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
1776	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23	
1777	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1778	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1779	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37	
1780	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
1781	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1782	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
1783	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1784	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
1785	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1788	ნძ						0,06	0,06		
1789	თხ		12	0,06						
1790	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1791	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1792	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1793	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1794	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1795	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1796	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1797	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1798	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1799	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1800	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1801	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1802	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1803	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1804	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1805	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1806	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1807	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1808	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1809	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1810	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1811	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1812	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1813	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1814	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1815	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1816	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1817	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1818	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1819	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1820	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1821	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1822	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1823	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1824	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1825	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1826	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1827	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1828	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1829	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1830	ნძ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1831	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

				0,35	0,02	0,37		0,37		
	სკ	24		0,51	0,03	0,54		0,54		
1833	სკ	28		1,52	0,09	1,61		1,61		
1834	ნძ	44					0,03	0,03		
1835	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1836	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1837	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1838	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1839	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1840	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1841	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1842	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1843	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1844	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1845	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1846	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1847	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1848	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1849	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1850	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1851	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1852	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1853	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1854	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
1855	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1856	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1857	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1858	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1859	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1860	სკ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
1861	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1862	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1863	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1864	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1865	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1866	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1867	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1868	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1869	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1870	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1871	წყ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
1872	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1873	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1874	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1875	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1876	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1877	სკ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1880	ნძ		12	0,06	0,01		0,23	0,23		
1881	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1882	ნძ		20	0,22	0,01	0,23		0,23		
1883	სჭ	20		0,22	0,01		0,03	0,03		
1884	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1885	ნძ		8	0,02	0,01		0,07	0,07		
1886	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1887	სჭ		12	0,01	0,06		0,23	0,23		
1888	სჭ		20	0,22	0,01			1,28		
1889	ნძ	40		1,21	0,07	1,28				
1890	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1891	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1892	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1893	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1894	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1895	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
1896	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
1897	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1898	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1899	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1900	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1901	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1902	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
1903	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1904	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1905	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1906	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1907	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
1908	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1909	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1910	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1911	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1912	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1913	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1914	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1915	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1916	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
1917	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
1918	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1919	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1920	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1921	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1922	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1923	თხ		20	0,21			0,21	0,21		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1924	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
1925	თხ		28	0,43			0,43	0,43		
1926	თხ		24	0,31			0,31	0,31		
1927	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
1928	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1929	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1930	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1931	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1932	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1933	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1934	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1935	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1936	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1937	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1938	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1939	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1940	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
1941	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1942	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1943	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1944	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1945	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1946	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1947	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1948	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1949	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1950	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1951	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1952	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1953	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1954	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1955	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1956	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1957	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1958	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1959	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1960	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1961	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1962	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1963	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1964	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1965	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1966	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1967	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1968	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1969	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნმ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
	ნმ									
	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1973	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1974	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1975	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1976	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1977	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1978	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1979	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1980	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1981	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1982	თხ		24	0,31			0,31	0,31		
1983	თხ		28	0,43			0,43	0,43		
1984	თხ		32	0,57			0,57	0,57		
1985	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1986	ნმ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1987	ნმ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1988	ნმ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
1989	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1990	ნმ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1991	ნმ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1992	ნმ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1993	ნმ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
1994	ნმ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1995	ნმ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
1996	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1997	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1998	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1999	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2000	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2001	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2002	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2003	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
2004	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2005	ნმ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2006	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2007	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2008	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2009	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2010	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2011	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2012	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2013	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2014	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2015	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2017	სკ	24	0,22	0,01		0,23	0,23
2018	სკ	32	0,35	0,02	0,37		0,37
2019	ნძ		0,73	0,04	0,77		0,77
2020	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2021	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2022	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2023	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2024	ნძ		12	0,06	0,01		0,07
2025	ნძ		12	0,06	0,01		0,07
2026	ნძ		16	0,13	0,01		0,14
2027	სკ	40	0,34	0,02		0,36	0,36
2028	ნძ		24	1,31	0,08	1,39	1,39
2029	ნძ		24	0,34	0,02		0,36
2030	სკ		8	0,01	0,02		0,03
2031	სკ		8	0,01	0,02		0,03
2032	ნძ		24	0,34	0,02		0,36
2033	სკ		28	0,51	0,03		0,54
2034	ნძ		16	0,13	0,01		0,14
2035	ნძ	40	1,21	0,07	1,28		1,28
2036	ნძ	44	1,52	0,09	1,61		1,61
2037	ნძ		28	0,51	0,03		0,54
2038	ნძ	32	0,7	0,04	0,74		0,74
2039	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2040	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2041	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2042	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2043	ნძ		12	0,06	0,01		0,07
2044	ნძ		12	0,06	0,01		0,07
2045	ნძ		24	0,34	0,02		0,36
2046	ნძ	36	0,93	0,05	0,98		0,98
2047	ნძ		16	0,13	0,01		0,14
2048	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2049	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2050	ნძ		8	0,02	0,01		0,03
2051	სკ		40	1,21	0,07		1,28
2052	სკ		24	0,35	0,02		0,37
2053	ნძ		20	0,22	0,01		0,23
2054	ნძ		20	0,22	0,01		0,23
2055	ნძ	40	1,21	0,07	1,28		1,28
2056	ნძ	40	1,21	0,07	1,28		1,28
2057	ნძ		24	0,34	0,02		0,36
2058	ნძ		16	0,13	0,01		0,14
2059	სკ		32	0,73	0,04		0,77
2060	ნძ	40	1,21	0,07	1,28		1,28
2061	ნძ		20	0,22	0,01		0,23
2062	სკ		12	0,01	0,06		0,07
2063	ნძ		40	1,21	0,07		1,28

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2063	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36
2064	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36
2064	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98
2065	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28
2066	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2067	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2068	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2069	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2070	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2071	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2072	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77
2073	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05
2074	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2075	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2076	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2077	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2078	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54
2079	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2080	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2081	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2082	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2083	წყ		20	0,23	0,03		0,26	0,26
2084	ნძ							
2085	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2086	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2087	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2088	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2089	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2090	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2091	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2092	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54
2093	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2094	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2095	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77
2096	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13
2097	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37
2098	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36
2099	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13
2100	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28
2101	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2102	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2103	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2104	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37
2105	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2106	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2107	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2108	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2109	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2110	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2111	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2112	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2113	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2114	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2115	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2116	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2117	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2118	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2119	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2120	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2121	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2122	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
2123	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
2124	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
2125	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2126	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
2127	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
2128	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2129	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2130	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2131	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2132	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2133	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2134	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2135	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2136	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2137	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2138	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2139	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2140	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2141	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2142	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
2143	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2144	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2145	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2146	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2147	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2148	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2149	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
2150	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
2151	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2152	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2153	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	სტ		36	0,99	0,06		1,05	1,05	
2155	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
2156	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
2157	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74	
2158	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
2159	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
2160	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2161	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2162	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2163	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2164	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
2165	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
2166	სტ	40		1,31	0,08	1,39		1,39	
2167	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2168	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2169	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
2170	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
2171	სტ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
2172	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2173	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
2174	სტ	40		1,31	0,08	1,39		1,39	
2175	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
2176	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
2177	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
2178	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2179	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
2180	სტ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
2181	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2182	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
2183	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74	
2184	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
2185	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
2186	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
2187	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
2188	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57	
2189	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
2190	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2191	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2192	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2193	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2194	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2195	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
2196	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2197	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
2198	სტ		24	0,35	0,02		0,37	0,37	
2199	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2200	სტ		28	0,51	0,03		0,54	0,54
2201	სტ		32	0,73	0,04		0,77	0,77
2202	სტ		28	0,51	0,03		0,54	0,54
2203	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2204	სტ	20		0,22	0,01	0,23		0,23
2205	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13
2206	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2207	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2208	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2209	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2210	სტ	28		0,51	0,03	0,54		0,54
2211	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2212	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2213	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2214	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13
2215	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39
2216	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54
2217	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2218	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28
2219	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36
2220	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2221	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2222	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2223	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2224	სტ		28	0,51	0,03		0,54	0,54
2225	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2226	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36
2227	სტ	24		0,35	0,02	0,37		0,37
2228	წფ		48	1,86	0,2		2,06	2,06
2229	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2230	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2231	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2232	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2233	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2234	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2235	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2236	სტ	36		0,99	0,06	1,05		1,05
2237	სტ	20		0,22	0,01	0,23		0,23
2238	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98
2239	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54
2240	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2241	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2242	სტ		32	0,73	0,04		0,77	0,77
2243	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54
2244	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2245	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2246	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2247	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2248	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
2249	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2250	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
2251	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2252	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2253	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2254	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2255	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2256	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2257	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2258	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2259	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2260	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2261	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2262	სჭ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
2263	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2264	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2265	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2266	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2267	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2268	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2269	ნძ		8	0,02	-0,01		0,03	0,03		
2270	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2271	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
2272	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
2273	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
2274	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2275	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2276	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2277	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2278	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2279	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
2280	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
2281	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2282	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
2283	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
2284	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2285	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2286	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2287	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2288	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2289	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2290	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2291	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2293	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2294	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2295	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2296	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2297	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2298	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2299	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2300	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2301	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2302	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2303	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2304	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2305	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
2306	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2307	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2308	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2309	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2310	წვ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
2311	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2312	სკ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
2313	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2314	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2315	ნძ		28	0,51	- 0,03		0,54	0,54		
2316	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
2317	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2318	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2319	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2320	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2321	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
2322	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
2323	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2324	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2325	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2326	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2327	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2328	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2329	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
2330	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2331	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2332	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2333	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2334	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2335	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2336	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2337	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2340	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2341	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2342	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2343	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2344	წყ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
2345	სტ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		
2346	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2347	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2348	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2349	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2350	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2351	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2352	სტ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2353	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2354	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2355	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2356	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2357	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2358	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2359	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2360	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2361	სტ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2362	სტ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
2363	წყ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
2364	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2365	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2366	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2367	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2368	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2369	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
2370	სტ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
2371	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2372	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2373	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2374	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2375	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2376	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2377	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2378	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2379	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2380	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2381	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
2382	სტ	44		1,69	0,10	1,79		1,79		
2383	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2385	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2386	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2387	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2388	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2389	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2390	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2391	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2392	ნძ			1,52	0,09	1,61		1,61		
2393	ნძ	44					0,03	0,03		
2394	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2395	სჭ		8	0,01	0,02		0,23	0,23		
2396	ნძ		20	0,22	0,01		0,14	0,14		
2397	ნძ		16	0,13	0,01		0,07	0,07		
2398	სჭ		12	0,01	0,06		0,98	0,98		
2399	ნძ		36	0,93	0,05		0,07	0,07		
2400	ნძ		12	0,06	0,01		0,03	0,03		
2401	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2402	სჭ		8	0,01	0,02		0,07	0,07		
2403	სჭ		12	0,01	0,06		0,05	0,05		
2404	წვ		8	0,04	0,01		0,03	0,03		
2405	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2406	ნძ		8	0,02	0,01		1,79	1,79		
2407	სჭ		44	1,69	0,10		0,23	0,23		
2408	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2409	ნძ		20	0,22	0,01		0,03	0,03		
2410	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2411	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2412	ნძ		8	0,02	0,01		0,23	0,23		
2413	ნძ		20	0,22	0,01		0,14	0,14		
2414	ნძ		16	0,13	0,01		0,03	0,03		
2415	ნძ		8	0,02	0,01		0,07	0,07		
2416	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2417	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2418	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2419	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2420	ნძ		12	0,06	0,01		0,03	0,03		
2421	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2422	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2423	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2424	ნძ		8	0,02	0,01		0,23	0,23		
2425	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2426	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2427	ნძ		20	0,22	0,01		0,14	0,14		
2428	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2429	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2431	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2432	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2433	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2434	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2435	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2436	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2437	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2438	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2439	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2440	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2441	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2442	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2443	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2444	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2445	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
2446	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2447	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2448	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2449	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2450	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2451	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2452	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2453	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2454	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2455	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2456	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2457	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2458	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2459	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2460	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2461	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2462	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2463	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2464	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2465	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
2466	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2467	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2468	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2469	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
2470	სჭ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
2471	სჭ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		
2472	სჭ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
2473	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2474	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2475	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2477	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2478	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2479	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2480	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2481	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2482	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2482	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2483	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2484	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2485	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2486	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2487	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2488	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2489	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2490	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2491	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2492	სჭ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
2493	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
2494	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2495	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2496	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2497	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2498	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2498	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2499	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2500	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2501	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37		
2502	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2503	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2504	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2505	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2506	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2507	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2508	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2509	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2510	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
2511	სჭ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
2512	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2513	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
2514	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
2515	სჭ	20		0,22	0,01	0,23		0,23		
2516	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2517	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2518	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2518	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2519	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
2520	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2521	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2523	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2524	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2525	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2526	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2527	სკ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2528	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2529	სკ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
2530	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2531	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2532	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2533	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2534	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2535	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2536	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2537	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2538	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2539	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2540	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2541	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2542	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2543	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2544	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2545	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2546	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
2547	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
2548	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
2549	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2550	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2551	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2552	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2553	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2554	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2555	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2556	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2557	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2558	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2559	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2560	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2561	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2562	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2563	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2564	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2565	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2566	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2567	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2570	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2571	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2572	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2573	ნმ		40	1,21	0,07		1,28	1,28
2574	ნმ		32	0,7	0,04		0,74	0,74
2575	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2576	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2577	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2578	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2579	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2580	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37
2581	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2582	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2583	ნმ	24		0,34	0,02	0,36		0,36
2584	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2585	ნმ		20	0,22	0,01		0,23	0,23
2586	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05
2587	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2588	მღვ		12	0,06			0,06	0,06
2589	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2590	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07
2591	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2592	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2593	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37
2594	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2595	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37
2596	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03
2597	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2598	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2599	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07
2600	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14
2601	სჭ	24		0,35	0,02	0,37		0,37
2602	ნმ		36	0,93	0,05		0,98	0,98
2603	მღვ		8	0,02			0,02	0,02
2604	ნმ		32	0,7	0,04		0,74	0,74
2605	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37
2606	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2607	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36
2608	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54
2609	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2610	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2611	ნმ		8	0,02	0,01		0,03	0,03
2612	ნმ		88	7,39	0,41		7,8	7,8
2613	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2615	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
2616	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
2617	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
2618	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2619	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98	
2620	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98	
2621	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36	
2622	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
2623	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
2624	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77	
2625	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05	
2626	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2627	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2628	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74	
2629	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2630	მღვ		32	0,7	0,04	0,74		0,74	
2631	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74	
2632	მღვ		36	0,75			0,75	0,75	
2633	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
2634	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
2635	ნძ		12	0,01	0,01		0,14	0,14	
2636	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
2637	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74	
2638	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98	
2639	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98	
2640	წფ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
2641	წფ		8	0,04	-0,01		0,05	0,05	
2642	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
2643	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
2644	ნძ		12	0,01	0,03		0,07	0,07	
2645	ნძ		28	0,51	0,03	0,54		0,54	
2646	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54	
2647	ნძ		28	0,51	0,03	0,54		0,54	
2648	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
2649	ნძ		12	0,01	0,06	0,23		0,23	
2650	სჭ		20	0,22	0,01		0,03	0,03	
2651	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2652	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2653	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2654	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2655	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03	
2656	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
2657	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
2658	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2659	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2660	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2661	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2662	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2663	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2664	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
2665	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2666	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2667	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2668	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2669	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03	
2670	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
2671	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2661	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2662	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2663	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2664	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2665	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2666	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2667	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2668	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2669	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
2670	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2671	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2672	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2673	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2674	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2675	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2676	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2677	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
2678	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2679	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2680	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2681	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2682	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2683	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2684	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2685	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
2686	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2687	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2688	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2689	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2690	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2691	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
2692	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2693	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2694	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2695	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2696	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2697	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2698	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2699	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2700	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
2701	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2702	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2703	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2704	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2705	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2707	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2708	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2709	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2710	თელ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
2711	თელ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
2712	თელ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
2713	მდგ	8	0,02			0,02	0,02		
2714	მდგ	8	0,02			0,02	0,02		
2715	თელ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
2716	თელ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2717	თელ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
2718	თელ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
2719	თელ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
2720	თელ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
2721	თელ	24	0,29	0,03		0,32	0,32		
2722	თელ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
2723	თელ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
2724	სჭ	28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2725	წფ	24	0,35	0,04		0,39	0,39		
2726	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2727	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2728	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2729	თხ	12	0,06	-		0,06	0,06		
2730	თხ	16	0,12			0,12	0,12		
2731	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
2732	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2733	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2734	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2735	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2736	წფ	32	0,7	0,08		0,78	0,78		
2737	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2738	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2739	წფ	24	0,35	0,04		0,39	0,39		
2740	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2741	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2742	წფ	24	0,35	0,04		0,39	0,39		
2743	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2744	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2745	წფ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2746	წფ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2747	წფ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2748	წფ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2749	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2750	წფ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2751	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

The image shows a large grid table, likely a data collection or calculation sheet. At the top, there is a header row with several columns containing numerical values: 6d, 12, 0,06, 0,01, 0,07, 0,07. The rest of the table is mostly blank, with some faint, illegible text and numbers visible in the lower half, possibly representing a list of items or data points.

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

			16	0,12	0,01		0,13	0,13		
	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
	სკ			0,22	0,01	0,23		0,23		
2755	ნძ	20								
2756	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2757	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2758	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2759	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2760	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2761	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2762	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2763	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2764	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2765	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2766	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2767	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
2768	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
2769	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
2770	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2771	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2772	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2773	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
2774	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2775	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2776	ნძ		12	0,06	-0,01		0,07	0,07		
2777	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2778	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2779	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2780	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2781	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2782	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2783	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2784	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2785	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2786	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
2787	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2788	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2789	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2790	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2791	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2792	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2793	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2794	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
2795	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
2796	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2797	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2798	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

			12	0,01	0,06		0,07	0,07		
	წყ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
2801	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2802	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2803	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2804	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
2805	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2806	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2807	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2808	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
2809	სკ		88	9,69	0,54		10,23	10,23		
2810	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2811	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2812	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2813	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2814	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
2815	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2816	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2817	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2818	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2819	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2820	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2821	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2822	მდგ		12	0,06			0,06	0,06		
2823	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2824	ერს		12	0,06			0,06	0,06		
2825	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2826	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2827	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2828	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2829	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2830	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2831	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2832	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2833	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2834	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2835	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2836	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2837	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2838	მდგ		8	0,02			0,02	0,02		
2839	მდგ		8	0,02			0,02	0,02		
2840	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2841	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2842	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2843	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2844	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2846	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
2847	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2848	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2849	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2850	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2851	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2852	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2853	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2854	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2855	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2856	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2857	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2858	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
2859	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2860	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2861	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2862	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2863	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2864	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2865	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2866	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2867	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2868	ნძ		8	0,02	-0,01		0,03	0,03		
2869	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2870	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2871	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2872	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2873	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2874	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2875	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2876	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2877	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2878	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2879	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2880	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2881	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2882	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2883	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
2884	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2885	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2886	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2887	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2888	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2889	მდტ		8	0,02			0,02	0,02		
2890	მდტ		16	0,12			0,12	0,12		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2892	ბღ	8	0,02			0,02	0,02		
2893	ბღ	12	0,06			0,06	0,06		
2894	ბღ	8	0,02			0,02	0,02		
2895	ბღ	8	0,02			0,02	0,02		
2896	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2897	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2898	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2899	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2900	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2901	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2902	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2903	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2904	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2905	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2906	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2907	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2908	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2909	ნძ	32	0,7	0,04	0,74		0,74		
2910	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2911	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2912	ნძ	24	0,34	0,02		0,36	0,36		
2913	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2914	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2915	ნკ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2916	ნკ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2917	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2918	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
2919	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2920	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2921	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2922	ნძ	20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2923	ნძ	20	0,22	0,01		0,23	0,23		
2924	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2925	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
2926	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2927	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2928	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2929	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2930	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2931	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2932	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2933	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2934	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2935	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2936	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2937	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2938	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2939	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2940	ერხ		8	0,02			0,02	0,02		
2941	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2942	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2943	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2944	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2945	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2946	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2947	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2948	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2949	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2950	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2951	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2952	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2953	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2954	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2955	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2956	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2957	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2958	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2959	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2960	ნძ		16	0,13	-0,01		0,14	0,14		
2961	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2962	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2963	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2964	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2965	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2966	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2967	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2968	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2969	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2970	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2971	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2972	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2973	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2974	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2975	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2976	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
2977	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2978	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2979	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2980	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
2981	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2982	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

2983	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2984	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2985	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2986	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2987	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
2988	ნკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2989	ნკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2990	ნკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2991	ნკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
2992	ნკ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
2993	ნკ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
2994	ნკ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
2995	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2996	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2997	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2998	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
2999	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3000	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3001	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3002	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3003	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3004	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
3005	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
3006	ნძ		16	0,13	-0,01		0,14	0,14		
3007	ნკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3008	ნკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3009	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3010	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
3011	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3012	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3013	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3014	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
3015	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3016	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
3017	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
3018	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
3019	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3020	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3021	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3022	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3023	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3024	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3025	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3026	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3027	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3028	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

3020	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3021	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
3031	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3032	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3033	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3034	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3035	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3036	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3037	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3038	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3039	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3040	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3041	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3042	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3043	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
3044	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3045	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3046	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3047	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3048	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3049	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3050	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3051	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3052	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3053	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3054	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3055	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3056	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3057	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3058	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3059	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3060	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
3061	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3062	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3063	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3064	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3065	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3066	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3067	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3068	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3069	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3070	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3071	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3072	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3073	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3074	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

3075	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3076	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3077	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3078	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3079	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3080	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3081	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3082	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
3083	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
3084	მდგ		8	0,12			0,12	0,12		
3085	ნძ		16	0,02	0,01		0,03	0,03		
3086	ნძ		8	0,11	0,01		0,12	0,12		
3087	ნძ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
3088	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3089	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3090	წყ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3091	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3092	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3093	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3094	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3095	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3096	ნძ	28	16	0,13	0,01	0,54	0,14	0,14		
3097	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3098	ნძ		24	0,34	-0,02		0,36	0,36		
3099	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3100	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3101	სკ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3102	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3103	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3104	წყ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3105	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3106	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3107	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3108	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3109	წყ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3110	წყ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3111	წყ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3112	წყ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3113	წყ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3114	წყ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3115	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
3116	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
3117	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3118	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3119	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3120	წყ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

3121	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3122	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3123	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3124	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3125	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3126	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
3127	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3128	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
3129	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3130	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3131	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3132	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3133	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3134	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3135	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3136	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3137	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3138	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3139	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3140	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3141	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
3142	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3143	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3144	ნძ		16	0,13	-0,01		0,14	0,14		
3145	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3146	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
3147	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3148	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
3149	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3150	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3151	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3152	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3153	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
3154	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3155	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3156	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3157	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3158	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3159	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3160	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
3161	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3162	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3163	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3164	მდგ		12	0,06			0,06	0,06		
3165	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3166	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3168	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3169	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3170	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3171	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3172	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3173	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
3174	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3175	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3176	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3177	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3178	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3179	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3180	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3181	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3182	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3183	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3184	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3185	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3186	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3187	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3188	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
3189	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
3190	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3191	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3192	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3193	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3194	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3195	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3196	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3197	მდგ		16	0,12			0,12	0,12		
3198	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3199	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3200	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3201	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3202	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3203	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3204	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3205	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3206	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3207	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3208	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3209	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3210	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3211	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3212	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

3213	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3214	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
3215	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3216	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3217	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3218	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3219	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3220	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3221	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
3222	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3223	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3224	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3225	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3226	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3227	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3228	მდგ		12	0,06			0,06	0,06		
3229	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3230	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3231	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3232	მდგ		8	0,02			0,02	0,02		
3233	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3234	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3235	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3236	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3237	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3238	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3239	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3240	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3241	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3242	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3243	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3244	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
3245	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3246	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3247	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3248	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3249	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3250	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3251	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3252	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3253	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3254	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3255	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3256	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3257	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3258	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3260	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3261	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3262	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
3263	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
3264	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
3265	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3266	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3267	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3268	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3269	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3270	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
3271	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
3272	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
3273	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
3274	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3275	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3276	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3277	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3278	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3279	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3280	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3281	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3282	ნძ		8	0,02	-0,01		0,03	0,03		
3283	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3284	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3285	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3286	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3287	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3288	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3289	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3290	წყ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
3291	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3292	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3293	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3294	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3295	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3296	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3297	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3298	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3299	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3300	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3301	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3302	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3303	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3304	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

3306	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
3306	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3307	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3308	წყ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3309	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3310	ნძ	24	0,34	0,02	0,36	0,36
3311	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
3312	ნძ	28	0,51	0,03	0,54	0,54
3313	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
3314	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
3315	ნძ	20	0,22	0,01	0,23	0,23
3316	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3317	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
3318	სჭ	8	0,01	0,02	0,03	0,03
3319	სჭ	12	0,01	0,06	0,07	0,07
3320	სჭ	16	0,12	0,01	0,13	0,13
3321	სჭ	16	0,12	0,01	0,13	0,13
3322	სჭ	8	0,01	0,02	0,03	0,03
3323	სჭ	12	0,01	0,06	0,07	0,07
3324	სჭ	16	0,12	0,01	0,13	0,13
3325	სჭ	8	0,01	0,02	0,03	0,03
3326	სჭ	8	0,01	0,02	0,03	0,03
3327	სჭ	16	0,12	0,01	0,13	0,13
3328	სჭ	8	0,01	0,02	0,03	0,03
3329	სჭ	8	0,01	0,02	0,03	0,03
3330	სჭ	12	0,01	0,06	0,07	0,07
3331	სჭ	12	0,01	0,06	0,07	0,07
3332	წყ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
3333	წყ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3334	წყ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3335	წყ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
3336	წყ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3337	წყ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
3338	წყ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
3339	წყ	24	0,35	0,04	0,39	0,39
3340	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
3341	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
3342	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
3343	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3344	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
3345	წყ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
3346	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3347	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3348	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
3349	წყ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
3350	წყ	52	2,24	0,25	2,49	2,49

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3352	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3353	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3354	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3355	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
3356	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3357	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3358	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3359	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3360	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3361	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3362	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3363	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3364	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3365	მდგ		16	0,12			0,12	0,12		
3366	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3367	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3368	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3369	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3370	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3371	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3372	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3373	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3374	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3375	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3376	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3377	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3378	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3379	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3380	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3381	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3382	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3383	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3384	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3385	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
3386	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3387	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3388	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3389	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3390	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3391	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3392	სკ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
3393	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3394	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3395	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3396	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
3398	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3399	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
3400	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3401	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
3402	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3403	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3404	წყ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
3405	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
3406	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3407	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3408	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3409	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3410	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3411	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3412	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3413	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3414	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3415	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3416	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3417	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3418	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3419	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3420	ნძ		8	0,02	-0,01		0,03	0,03		
3421	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3422	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3423	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3424	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3425	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3426	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3427	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3428	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3429	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3430	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3431	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3432	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3433	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3434	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3435	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3436	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3437	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3438	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3439	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3440	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3441	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3442	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

3443	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3444	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3445	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3446	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3447	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3448	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3449	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3450	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3451	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3452	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3453	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3454	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3455	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3456	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3457	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3458	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3459	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3460	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3461	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3462	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3463	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3464	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3465	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3466	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3467	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3468	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3469	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3470	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3471	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3472	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3473	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3474	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3475	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3476	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3477	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3478	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3479	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3480	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3481	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3482	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3483	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3484	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3485	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3486	ნძ	24		0,34	0,02	0,36		0,36		
3487	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3488	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

3489	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3490	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3491	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3492	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3493	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3494	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3495	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3496	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3497	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3498	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
3499	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3500	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3501	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3502	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3503	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3504	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3505	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3506	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3507	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3508	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3509	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3510	ნკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3511	ნკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3512	ნძ		12	0,06	-0,01		0,07	0,07		
3513	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3514	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3515	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3516	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3517	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3518	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3519	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3520	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3521	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3522	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3523	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3524	ნკ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
3525	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3526	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3527	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3528	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3529	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3530	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3531	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3532	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3533	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3534	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

3535	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3536	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3537	ნძ	20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3538	ნძ	24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3539	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3540	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3541	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3542	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3543	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3544	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3545	ნძ	20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3546	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3547	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3548	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3549	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3550	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3551	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3552	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3553	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3554	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3555	ნძ	20	0,22	0,01		0,23	0,23		
3556	ნძ	24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3557	მდტ	16	0,12			0,12	0,12		
3558	მდტ	16	0,12			0,12	0,12		
3559	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3560	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3561	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3562	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3563	ნძ	24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3564	მდტ	24	0,31			0,31	0,31		
3565	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3566	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
3567	ნძ	28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3568	ნძ	24	0,34	0,02		0,36	0,36		
3569	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3570	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3571	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
3572	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3573	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
სულ			820,10	70,43	417,93	472,6	890,53		
სულ ჯამი			820,10	70,43	417,93	472,60	890,53		

ტყევის მომხმარებელი: ს. სურმაძე
 უწყისის შედგენის თარიღი: 11.05.2018 წ.

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტექნიკური პასპორტი												
ტექნიკური №												
საქართველოს მთავრობის 20.08.2010წ. №242 დღგენილება												
3 ს/კ ან 3/6												
1. ტერიტორიის სახელი												
2. ტერიტორიის მფლობელი												
3. ტერიტორიის მფლობელის მისამართი												
4. მართვის სახელი												
5. მართვის სახელი												
6. მართვის სახელი												
7. მართვის სახელი												
8. მართვის სახელი												
9. მართვის სახელი												
10. მართვის სახელი												
11. მართვის სახელი												
12. მართვის სახელი												
13. მართვის სახელი												
14. მართვის სახელი												
15. მართვის სახელი												
16. მართვის სახელი												
17. მართვის სახელი												
18. მართვის სახელი												
19. მართვის სახელი												
20. მართვის სახელი												
21. მართვის სახელი												
22. მართვის სახელი												
23. მართვის სახელი												
24. მართვის სახელი												
25. მართვის სახელი												
26. მართვის სახელი												

კლასი	ჯიშის	თანრიტი
5	ნმ	IV
3	სკ	IV
2	თხ	IV
კლასი	ჯიშის	თანრიტი
5	ნმ	IV
3	სკ	IV
2	თხ	IV

№	ჯიშის	საფარი	I ხარისხის მხედვით				II ხარისხის მხედვით				გაბეჭდილი მუდრი 03	შენიშვნა	
			სეთა რაოდენობა	ლიტრული მუდრი 03	შენიშვნა	გაბეჭდილი მუდრი 03	სეთა რაოდენობა	ლიტრული მუდრი 03	შენიშვნა	გაბეჭდილი მუდრი 03			
1	ბლ	8											
1	ბლ	12											
2	მდგ	8											
2	მდგ	12											
2	მდგ	16											
2	მდგ	24											
2	მდგ	36											
3	სულ	8											
3	სულ	12											
3	სულ	16											
4	ნმ	8	5	0,1	0,05	0,15	619	12,38	6,19	18,57	18,72		
4	ნმ	12	1	0,06	0,01	0,07	456	27,36	4,56	31,92	31,99		
4	ნმ	16					0	352	45,76	3,52	49,28	49,28	
4	ნმ	20	109	23,98	1,09	25,07	211	46,42	2,11	48,53	73,6		
4	ნმ	24	129	43,86	2,58	46,44	113	38,42	2,26	40,68	87,12		
4	ნმ	28	87	44,37	2,61	46,98	65	33,15	1,95	35,1	82,08		
4	ნმ	32	64	44,8	2,56	47,36	38	26,6	1,52	28,12	75,48		
4	ნმ	36	27	34,41	1,85	36,26	15	13,93	0,75	14,7	50,96		
4	ნმ	40	50	60,5	3,5	64	20	24,2	1,4	25,6	89,6		
4	ნმ	44	14	21,28	1,26	22,54	8	12,16	0,72	12,88	35,42		
4	ნმ	48					1	1,87	0,11	1,98	1,98		
4	ნმ	52	2	4,52	0,26	4,78					4,78		
4	ნმ	56					1	7,39	0,41	7,8	7,8		
4	ნმ	60									315,16	608,81	
4	სულ	88	498	277,88	15,77	293,65	1899	289,06	25,5	315,16	608,81		
5	რცხ	8											
5	რცხ	20											
6	სკ	8											
6	სკ	12											
6	სკ	16											
6	სკ	20	44	9,68	0,44	10,12	74	16,28	0,74	17,02	27,14		
6	სკ	24	77	26,95	1,54	28,49	28	9,8	0,56	10,36	38,85		
6	სკ	28	59	30,09	1,77	31,86	30	15,3	0,9	16,2	48,06		
6	სკ	32	31	22,63	1,24	23,87	12	8,76	0,48	9,24	33,11		
6	სკ	36	12	11,88	0,72	12,60	6	5,94	0,36	6,3	18,9		
6	სკ	40	7	9,17	0,56	9,73	5	6,55	0,4	6,95	16,68		
6	სკ	44	3	5,07	0,30	5,37	1	1,69	0,10	1,79	7,16		
6	სკ	48	1	2,12	0,12	2,24					2,24		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

სკ	88				2	19,38	1,08	20,46	20,46				
სულ		234	117,59	6,69	124,28	668	101,23	19,23	120,56	244,84			
თელ	8				4	0,2	0,04	0,24	0,24				
თელ	12				1	0,13	0,01	0,14	0,14				
თელ	16				1	0,29	0,03	0,32	0,32				
თელ	24				12	0,68	0,14	0,82	0,82				
სულ					43	0,86		0,86	0,86				
8	თხ	8			17	1,02		1,02	1,02				
	თხ	12			13	1,56		1,56	1,56				
	თხ	16			8	1,68		1,68	1,68				
	თხ	20			3	0,93		0,93	0,93				
	თხ	24			2	0,86		0,86	0,86				
	თხ	28			1	0,57		0,57	0,57				
	თხ	32			87	7,48		7,48	7,48				
სულ					1	0,02		0,02	0,02				
9	ვერს	8			1	0,06		0,06	0,06				
	ვერს	12			2	0,08		0,08	0,08				
სულ					41	1,64	0,41	2,05	2,05				
10	წყ	8			36	2,16	0,36	2,52	2,52				
	წყ	12			19	2,47	0,19	2,66	2,66				
	წყ	16			2	0,46	0,06	0,52	0,52				
	წყ	20			10	3,5	0,4	3,90	3,90				
	წყ	24			2	1,02	0,12	1,14	1,14				
	წყ	28			5	3,5	0,4	3,90	3,90				
	წყ	32			1	0,93	0,1	1,03	1,03				
	წყ	36			2	2,42	0,26	2,68	2,68				
	წყ	40			1	1,86	0,2	2,06	2,06				
	წყ	48			1	2,24	0,25	2,49	2,49				
	წყ	52			120	22,20	2,75	24,95	24,95				
სულ					732	395,47	22,46	417,93	2836	424,63	47,97	472,60	890,53

27. გამოსულის თარიღი

28. ტექნიკის პასპორტის გამოცემა პერიოდი

რენარ მალაქიძე
 ხელის ხატედი



ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყვეპყდის აღრიცხვის უწყისი
 ტყვეპყდის მონიშვნის დაწესების თარიღი 10.04.2018წ
 ტყვეპყდის მონიშვნის დამთავრების თარიღი 12.04.2018წ
 მართვის ორგანო - სსიპ ჭკარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი - სულო სატყეო - სისხაპირი
 ტყითმოსარგებლე -
 კვარტალი-67 ლიტერ(ებ)ი 5-37-40-19-18-42-26-32 ფართობი 198 ჰა
 კრის სახე - საეკოლოგიური კორიუმის შემადგენლობა რკ2თხ2წდ2სქ11ხ26მ1 სიხშირე- 03-04
 სიჭვალის თანრეტი- IV GPS-კოორდინატები 1) X-291894 Y-4604874 2)X-287122 Y-4603587 3)X-286971 Y-4603578 4)X-
 291867 Y-4604883
 ხნივანება- 120 და შვეტი მოზარდადმონაცენი საკსარისი
 სიმაღლე ზღვის დონიდან-1956-1750 მ დაქანება (გრადუსი) 25-30-35

ხის №	ჯიში (სახეობა)	ხის ხარისხი და დიამეტრი Dr		გასადები მერქნის მოცულობა მ3					შენიშვნა	ჩაცემა
		I	II	საქმისი მერქანი (ლოკვილი)	შუშა ვარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ3, სულ მ3				
						I	II	ხარისხის		
3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
2	რცხ		44	1,15	0,13		1,28	1,28		
3	რცხ		44	1,15	0,13		1,28	1,28		
4	რცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
5	პანტ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
6	პანტ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
7	ვერხ		12	0,06			0,06	0,06		
8	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
9	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
10	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
11	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
12	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
13	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
14	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
15	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
16	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
17	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
18	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
19	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
20	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
21	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
22	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
23	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
24	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
25	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
26	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
27	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
28	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
29	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
30	ვერხ		16	0,12			0,12	0,12		
31	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

32	რცხ	24	0,28	0,03	0,31	0,31
33	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
34	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
35	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
36	ვერხ	24	0,31		0,31	0,31
37	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
38	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
39	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
40	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
41	რცხ	24	0,28	0,03	0,31	0,31
42	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
43	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
44	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
45	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
46	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
47	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
48	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
49	წფ	24	0,35	0,04	0,39	0,39
50	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
51	მხ	44	1,16	0,13	1,29	1,29
52	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
53	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
54	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
55	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
56	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
57	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
58	რცხ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
59	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
60	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
61	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
62	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
63	რცხ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
64	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
65	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
66	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
67	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
68	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
69	რცხ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
70	წფ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
71	წფ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
72	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
73	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
74	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
75	პანტ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
76	პანტ	8	0,02	0,01	0,03	0,03

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

77	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
78	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
79	ღქქ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
80	ღქქ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
81	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
82	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
83	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
84	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
85	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
86	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
87	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
88	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
89	პანტ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
90	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
91	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
92	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
93	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
94	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
95	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
96	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
97	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
98	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
99	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
100	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
101	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
102	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
103	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
104	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
105	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
106	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
107	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
108	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
109	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
110	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
111	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
112	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
113	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
114	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
115	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
116	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
117	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
118	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
119	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
120	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
121	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

122	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
123	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
124	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
125	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
126	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
127	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
128	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
129	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
130	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
131	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
132	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
133	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
134	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
135	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
136	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
137	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
138	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
139	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
140	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
141	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
142	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
143	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
144	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
145	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
146	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
147	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
148	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
149	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
150	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
151	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
152	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
153	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
154	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
155	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
156	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
157	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
158	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
159	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
160	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
161	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
162	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
163	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
164	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
165	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
166	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

167	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
168	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
169	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
170	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
171	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
172	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
173	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
174	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
175	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
176	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
177	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
178	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
179	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
180	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
181	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
182	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
183	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
184	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
185	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
186	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
187	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
188	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
189	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
190	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
191	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
192	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
193	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
194	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
195	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
196	ლექ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
197	ლექ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
198	ლექ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
199	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
200	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
201	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
202	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
203	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
204	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
205	ლექ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
206	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
207	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
208	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
209	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
210	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
211	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

212	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
213	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
214	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
215	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
216	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
217	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
218	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
219	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
220	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
221	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
222	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
223	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
224	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
225	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
226	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
227	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
228	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
229	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
230	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
231	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
232	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
233	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
234	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
235	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
236	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
237	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
238	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
239	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
240	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
241	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
242	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
243	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
244	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
245	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
246	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
247	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
248	ღექ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
249	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
250	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
251	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
252	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
253	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
254	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
255	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
256	ღექ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

257	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
258	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
259	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
260	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
261	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
262	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
263	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
264	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
265	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
266	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
267	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
268	ლქკ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
269	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
270	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
271	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
272	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
273	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
274	ბაღ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
275	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
276	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
277	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
278	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
279	რცხ		16	0,11-	0,01		0,12	0,12		
280	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
281	ლქკ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
282	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
283	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
284	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
285	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
286	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
287	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
288	ლქკ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
289	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
290	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
291	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
292	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
293	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
294	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
295	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
296	ლქკ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
297	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
298	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
299	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
300	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
301	მღგ		12	0,06			0,06	0,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

302	წვ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
303	წვ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
304	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
305	წვ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
306	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
307	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
308	წვ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
309	წვ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
310	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
311	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
312	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
313	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
314	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
315	ღქძ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
316	წვ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
317	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
318	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
319	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
320	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
321	ღქძ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
322	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
323	ღქძ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
324	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
325	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
326	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
327	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
328	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
329	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
330	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
331	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
332	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
333	წვ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
334	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
335	ღქძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
336	ღქძ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
337	წვ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
338	ღქძ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
339	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
340	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
341	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
342	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
343	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
344	წვ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
345	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
346	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

347	ნძ	52		2,26	0,13	2,39		2,39		
348	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
349	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
350	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
351	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
352	ლქძ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
353	ლქძ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
354	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
355	წყ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
356	წყ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
357	წყ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
358	წყ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
359	წყ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
360	წყ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
361	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
362	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
363	წყ		44	1,51	0,17		1,68	1,68		
364	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
365	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
366	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
367	წყ		44	1,51	0,17		1,68	1,68		
368	წყ		44	1,51	0,17		1,68	1,68		
369	წყ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
370	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
371	წყ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
372	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
373	წყ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
374	წყ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
375	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
376	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
377	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
378	წყ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
379	წყ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
380	წყ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
381	წყ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
382	წყ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
383	წყ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
384	წყ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
385	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
386	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
387	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
388	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
389	წყ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
390	წყ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
391	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

392	წვ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
393	ლქკ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
394	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
395	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
396	წვ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
397	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
398	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
399	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
400	ლქკ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
401	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
402	წვ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
403	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
404	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
405	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
406	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
407	ლქკ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
408	ლქკ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
409	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
410	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
411	წვ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
412	წვ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
413	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
414	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
415	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
416	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
417	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
418	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
419	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
420	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
421	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
422	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
423	წვ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
424	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
425	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
426	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
427	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
428	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
429	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
430	წვ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
431	წვ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
432	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
433	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
434	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
435	წვ		56	2,66	0,29		2,95	2,95		
436	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

437	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
438	ღმძ	44	1,15	0,13	1,28	1,28
439	ღმძ	32	0,55	0,06	0,61	0,61
440	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
441	წფ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
442	ღმძ	52	1,68	0,18	1,86	1,86
443	ნძ	40	1,21	0,07	1,28	1,28
444	სჭ	12	0,01	0,06	0,07	0,07
445	ნძ	24	0,34	0,02	0,36	0,36
446	ნძ	28	0,51	0,03	0,54	0,54
447	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
448	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
449	წფ	20	0,23	0,03	0,26	0,26
450	ღმძ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
451	ღმძ	40	0,92	0,1	1,02	1,02
452	წფ	40	1,21	0,13	1,34	1,34
453	ღმძ	52	1,68	0,18	1,86	1,86
454	ღმძ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
455	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
456	ცაცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
457	წფ	56	2,66	0,29	2,95	2,95
458	ნძ	56	2,7	0,15	2,85	2,85
459	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
460	წფ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
461	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
462	წფ	28	0,51	0,06	0,57	0,57
463	წფ	48	1,86	0,2	2,06	2,06
464	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
465	ცაცხ	44	1,15	0,13	1,28	1,28
466	წფ	56	2,66	0,29	2,95	2,95
467	წფ	48	1,86	0,2	2,06	2,06
468	ნძ	24	0,34	0,02	0,36	0,36
469	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
470	რცხ	36	0,73	0,08	0,81	0,81
471	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
472	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
473	რცხ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
474	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
475	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
476	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
477	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
478	რცხ	28	0,4	0,04	0,44	0,44
479	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
480	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
481	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

482	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
483	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
484	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
485	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
486	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
487	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
488	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
489	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
490	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
491	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
492	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
493	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
494	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
495	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
496	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
497	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
498	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
499	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
500	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
501	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
502	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
503	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
504	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
505	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
506	ლქ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
507	ლქ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
508	ლქ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
509	ლქ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
510	ლქ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
511	ლქ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
512	ლქ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
513	ლქ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
514	წფ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
515	წფ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
516	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
517	წფ		56	2,66	0,29		2,95	2,95		
518	წფ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
519	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
520	წფ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
521	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
522	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
523	წფ		56	2,66	0,29		2,95	2,95		
524	ლქ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
525	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
526	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

527	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
528	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
529	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
530	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
531	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
532	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
533	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
534	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
535	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
536	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
537	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
538	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
539	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
540	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
541	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
542	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
543	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
544	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
545	რცხ		48	1,41	0,15		1,56	1,56		
546	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
547	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
548	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
549	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
550	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
551	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
552	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
553	ცაცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
554	მდგ		20	0,21			0,21	0,21		
555	ღეკ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
556	ცაცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
557	ცაცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
558	მდგ		20	0,21			0,21	0,21		
559	მდგ		40	0,92			0,92	0,92		
560	მდგ		32	0,57			0,57	0,57		
561	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
562	სკ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
563	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
564	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
565	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
566	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
567	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
568	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
569	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
570	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
571	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

572	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
573	ნძ	32	0,7	0,04		0,74	0,74		
574	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
575	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
576	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
577	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
578	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
579	ნძ	28	0,51	0,03		0,54	0,54		
580	ცაცხ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
581	ცაცხ	20	0,18	0,02		0,2	0,2		
582	რცხ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
583	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
584	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
585	ნძ	28	0,51	0,03		0,54	0,54		
586	მდგ	16	0,12			0,12	0,12		
587	მდგ	8	0,02			0,02	0,02		
588	მდგ	8	0,02			0,02	0,02		
589	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
590	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
591	ცაცხ	20	0,18	0,02		0,2	0,2		
592	ლქქ	56	2,00	0,22		2,22	2,22		
593	თხ	56	1,87			1,87	1,87		
594	ლქქ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
595	ლქქ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
596	ლქქ	20	0,18	0,02		0,2	0,2		
597	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
598	რცხ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
599	რცხ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
600	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
601	რცხ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
602	ბაღ	20	0,18	0,02		0,2	0,2		
603	თხ	56	1,87			1,87	1,87		
604	თხ	20	0,21			0,21	0,21		
605	მდგ	20	0,21			0,21	0,21		
606	წფ	60	3,12	0,34		3,46	3,46		
607	ლქქ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
608	ლქქ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
609	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
610	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
611	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
612	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
613	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
614	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
615	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
616	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

617	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
618	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
619	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
620	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
621	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
622	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
623	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
624	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
625	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
626	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
627	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
628	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
629	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
630	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
631	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
632	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
633	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
634	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
635	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
636	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
637	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
638	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
639	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
640	ბაღ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
641	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
642	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
643	თხ		32	0,57			0,57	0,57		
644	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
645	მდგ		28	0,43			0,43	0,43		
646	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
647	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
648	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
649	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
650	ცაცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
651	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
652	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
653	ცაცხ		52	1,68	0,18		1,86	1,86		
654	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
655	ცაცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
656	ცაცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
657	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
658	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
659	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
660	მდგ		28	0,43			0,43	0,43		
661	მდგ		56	1,87			1,87	1,87		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

662	მღგ		48	1,33			1,33	1,33		
663	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
664	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
665	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
666	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
667	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
668	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
669	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
670	მღგ		8	0,02			0,02	0,02		
671	მღგ		16	0,12			0,12	0,12		
672	მღგ		16	0,12			0,12	0,12		
673	მღგ		12	0,06			0,06	0,06		
674	მღგ		8	0,02			0,02	0,02		
675	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
676	ცაცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
677	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
678	ცაცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
679	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
680	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
681	ცაცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
682	ცაცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
683	ცაცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
684	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
685	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
686	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
687	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
688	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
689	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
690	ცაცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
691	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
692	ცაცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
693	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
694	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
695	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
696	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
697	მღგ		60	2,2			2,2	2,2		
698	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
699	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
700	ცაცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
701	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
702	ცაცხ		60	2,33	0,25		2,58	2,58		
703	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
704	ლქკ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
705	ლქკ		48	1,41	0,15		1,56	1,56		
706	ლქკ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

707	ლქმ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
708	ლქმ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
709	ლქმ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
710	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
711	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
712	ცაცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
713	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
714	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
715	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
716	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
717	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
718	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
719	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
720	მღგ		40	0,92			0,92	0,92		
721	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
722	წფ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
723	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
724	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
725	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
726	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
727	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
728	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
729	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
730	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
731	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
732	წბ		36	0,74	0,08		0,82	0,82		
733	წბ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
734	წბ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
735	წბ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
736	თელ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
737	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
738	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
739	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
740	უთხ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
741	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
742	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
743	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
744	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
745	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
746	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
747	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
748	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
749	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
750	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
751	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

752	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
753	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
754	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
755	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
756	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
757	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
758	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
759	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
760	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
761	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
762	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
763	სტ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
764	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
765	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
766	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
767	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
768	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
769	სტ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
770	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
771	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
772	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
773	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
774	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
775	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
776	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
777	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
778	წფ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
779	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
780	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
781	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
782	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
783	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
784	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
785	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
786	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
787	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
788	ნძ	56		2,7	0,15	2,85		2,85		
789	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
790	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
791	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
792	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
793	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
794	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
795	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
796	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

797	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
798	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
799	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
800	წფ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
801	წფ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
802	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
803	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
804	სჭ		48	2,12	0,12		2,24	2,24		
805	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
806	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
807	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
808	წფ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
809	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
810	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
811	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
812	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
813	წფ		56	2,66	0,29		2,95	2,95		
814	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
815	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
816	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
817	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
818	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
819	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
820	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
821	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
822	ლქ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
823	ცაცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
824	ცაცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
825	ცაცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
826	ცაცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
827	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
828	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
829	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
830	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
831	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
832	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
833	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
834	ლქ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
835	ლქ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
836	ლქ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
837	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
838	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
839	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
840	რცხ		48	1,41	0,15		1,56	1,56		
841	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

842	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
843	წვ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
844	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
845	წვ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
846	წვ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
847	ღმძ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
848	წვ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
849	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
850	წვ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
851	წვ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
852	წვ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
853	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
854	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
855	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
856	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
857	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
858	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
859	ცაცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
860	ცაცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
861	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
862	ნძ	48		1,87	0,11	1,98		1,98		
863	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
864	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
865	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
866	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
867	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
868	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
869	მხ		36	0,74	0,08		0,82	0,82		
870	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
871	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
872	ღმძ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
873	ღმძ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
874	ღმძ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
875	ღმძ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
876	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
877	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
878	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
879	წვ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
880	წვ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
881	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
882	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
883	ცაცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
884	ცაცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
885	წვ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
886	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

842	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
843	წვ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
844	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
845	წვ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
846	წვ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
847	ღმძ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
848	წვ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
849	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
850	წვ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
851	წვ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
852	წვ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
853	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
854	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
855	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
856	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
857	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
858	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
859	ცაცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
860	ცაცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
861	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
862	ნძ	48		1,87	0,11	1,98		1,98		
863	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
864	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
865	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
866	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
867	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
868	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
869	მხ		36	0,74	0,08		0,82	0,82		
870	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
871	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
872	ღმძ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
873	ღმძ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
874	ღმძ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
875	ღმძ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
876	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
877	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
878	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
879	წვ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
880	წვ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
881	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
882	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
883	ცაცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
884	ცაცხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
885	წვ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
886	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

887	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
888	წვ	28	0,51	0,06		0,57	0,57		
889	წვ	60	3,12	0,34		3,46	3,46		
890	ცაცხ	40	0,92	0,1		1,02	1,02		
891	წვ	40	1,21	0,13		1,34	1,34		
892	წვ	40	1,21	0,13		1,34	1,34		
893	წვ	60	3,12	0,34		3,46	3,46		
894	წვ	56	2,66	0,29		2,95	2,95		
895	წვ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
896	წვ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
897	წვ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
898	წვ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
899	წვ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
900	წვ	48	1,86	0,2		2,06	2,06		
901	წვ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
902	სკ	28	0,51	0,03		0,54	0,54		
903	ლპკ	28	0,4	0,04		0,44	0,44		
904	ცაცხ	32	0,55	0,06		0,61	0,61		
905	ცაცხ	28	0,4	0,04		0,44	0,44		
906	წვ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
907	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
908	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
909	წვ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
910	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
911	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
912	ცაცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
913	ცაცხ	28	0,4	0,04		0,44	0,44		
914	ცაცხ	36	0,73	0,08		0,81	0,81		
915	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
916	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
917	წვ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
918	წვ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
919	წვ	32	0,7	0,08		0,78	0,78		
920	წვ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
921	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
922	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
923	წვ	28	0,51	0,06		0,57	0,57		
924	წვ	60	3,12	0,34		3,46	3,46		
925	წვ	40	1,21	0,13		1,34	1,34		
926	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
927	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
928	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
929	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
930	წვ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
931	წვ	36	0,93	0,1		1,03	1,03		
		48	1,86	0,2		2,06	2,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

932	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
933	წვ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
934	წვ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
935	ლქკ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
936	ლქკ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
937	ლქკ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
938	წვ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
939	ბაღ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
940	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
941	ბაღ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
942	წვ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
943	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
944	წვ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
945	წვ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
946	ლქკ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
947	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
948	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
949	ნძ	52		2,26	0,13	2,39		2,39		
950	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
951	წვ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
952	წვ		52	2,24	0,25		2,49	2,49		
953	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
954	წვ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
955	წვ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
956	წვ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
957	წვ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
958	წვ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
959	წვ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
960	წვ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
961	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
962	წვ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
963	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
964	ცაცხ		36	0,73	0,08		0,81	0,81		
965	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
966	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
967	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
968	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
969	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
970	წვ		20	0,23	0,03		0,26	0,26		
971	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
972	წვ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
973	წვ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
974	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
975	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
976	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

977	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
978	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
979	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
980	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
981	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
982	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
983	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
984	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
985	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
986	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
987	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
988	მღგ		12	0,06			0,06	0,06		
989	მღგ		12	0,06			0,06	0,06		
990	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
991	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
992	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
993	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
994	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
995	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
996	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
997	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
998	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
999	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1000	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1001	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1002	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1003	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1004	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1005	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1006	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1007	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1008	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1009	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1010	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1011	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1012	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1013	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1014	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1015	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1016	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1017	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1018	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1019	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1020	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1021	თხ		8	0,02			0,02	0,02		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1022	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1023	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1024	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1025	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1026	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1027	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1028	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1029	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1030	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1031	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1032	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1033	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1034	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1035	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1036	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1037	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1038	თხ	16	0,12			0,12	0,12		
1039	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1040	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1041	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1042	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1043	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1044	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1045	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1046	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1047	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1048	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1049	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1050	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1051	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1052	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1053	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1054	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1055	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1056	თხ	12	0,06			0,06	0,06		
1057	თხ	16	0,12			0,12	0,12		
1058	თხ	16	0,12			0,12	0,12		
1059	თხ	16	0,12			0,12	0,12		
1060	თხ	16	0,12			0,12	0,12		
1061	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1062	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1063	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1064	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1065	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
1066	თხ	8	0,02			0,02	0,02		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1067	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1068	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1069	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1070	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1071	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1072	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1073	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1074	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1075	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1076	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1077	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1078	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1079	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1080	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1081	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1082	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1083	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1084	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1085	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1086	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1087	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1088	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1089	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1090	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1091	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1092	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1093	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1094	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1095	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1096	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1097	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1098	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1099	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1100	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1101	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1102	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1103	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1104	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1105	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1106	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1107	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1108	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1109	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1110	ბძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1111	ბძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1112	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
1113	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1114	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
1115	მხ	20	0,19	0,02	0,21	0,21
1116	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
1117	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
1118	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
1119	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
1120	რცხ	16	0,11	0,01	0,12	0,12
1121	წფ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
1122	წფ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1123	წფ	20	0,23	0,03	0,26	0,26
1124	წფ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
1125	წფ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1126	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1127	რცხ	32	0,55	0,06	0,61	0,61
1128	რცხ	32	0,55	0,06	0,61	0,61
1129	რცხ	20	0,18	0,02	0,2	0,2
1130	რცხ	32	0,55	0,06	0,61	0,61
1131	რცხ	32	0,55	0,06	0,61	0,61
1132	წფ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
1133	წფ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
1134	წფ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
1135	წფ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1136	წფ	8	0,04	0,01	0,05	0,05
1137	წფ	36	0,93	0,1	1,03	1,03
1138	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
1139	ნძ	20	0,22	0,01	0,23	0,23
1140	წფ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1141	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1142	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
1143	რცხ	36	0,73	0,08	0,81	0,81
1144	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
1145	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
1146	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1147	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
1148	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
1149	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
1150	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
1151	რცხ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
1152	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
1153	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1154	რცხ	12	0,05	0,01	0,06	0,06
1155	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
1156	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1157	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1158	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1159	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1160	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1161	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1162	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1163	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1164	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1165	ნძ		12	0,06	0,01		0,02	0,02		
1166	მხ		8	0,01	0,01		0,81	0,81		
1167	რცხ		36	0,73	0,08		0,03	0,03		
1168	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1169	ნძ		8	0,02	0,01		0,07	0,07		
1170	ნძ		12	0,06	0,01		0,39	0,39		
1171	წფ		24	0,35	0,04		0,02	0,02		
1172	მღგ		8	0,02			0,02	0,02		
1173	მღგ		8	0,02			0,03	0,03		
1174	რცხ		8	0,02	0,01		0,02	0,02		
1175	მღგ		8	0,02			0,31	0,31		
1176	რცხ		24	0,28	0,03		0,54	0,54		
1177	ნძ		28	0,51	0,03		0,07	0,07		
1178	ნძ		12	0,06	0,01		0,23	0,23		
1179	ნძ		20	0,22	0,01		0,03	0,03		
1180	ნძ		8	0,02	0,01		0,54	0,54		
1181	ნძ		28	0,51	0,03		0,98	0,98		
1182	ნძ		36	0,93	0,05		0,03	0,03		
1183	ნძ		8	0,02	0,01		0,54	0,54		
1184	ნძ		28	0,51	0,03		0,13	0,13		
1185	სჭ		16	0,12	0,01		0,03	0,03		
1186	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1187	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1188	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1189	ნძ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1190	სჭ		32	0,57			0,57	0,57		
1191	თხ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1192	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1193	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1194	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1195	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1196	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1197	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1198	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1199	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1200	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1201	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1202	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1203	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1204	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1205	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1206	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1207	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1208	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1209	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1210	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1211	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1212	ნძ		8	0,02	0,01		1,02	1,02		
1213	რცხ		40	0,92	0,1		0,31	0,31		
1214	რცხ		24	0,28	0,03		0,12	0,12		
1215	თხ		16	0,12			0,06	0,06		
1216	თხ		12	0,06			0,12	0,12		
1217	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1218	თხ		16	0,12			0,06	0,06		
1219	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1220	თხ		12	0,06			0,12	0,12		
1221	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1222	თხ		16	0,12			0,21	0,21		
1223	თხ		20	0,21			0,02	0,02		
1224	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1225	თხ		8	0,02			0,12	0,12		
1226	თხ		16	0,12			0,02	0,02		
1227	თხ		8	0,02			0,06	0,06		
1228	თხ		12	0,06			0,23	0,23		
1229	ნძ		20	0,22	0,01		0,03	0,03		
1230	ნძ		8	0,02	0,01		0,07	0,07		
1231	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1232	ნძ		12	0,06	0,01		0,03	0,03		
1233	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1234	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1235	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1236	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1237	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1238	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1239	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1240	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1241	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1242	სჭ		8	0,01	0,02		0,12	0,12		
1243	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1244	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1245	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1246	თხ		8	0,02			0,02	0,02		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1247	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1248	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1249	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1250	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1251	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1252	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1253	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1254	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1255	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1256	რცხ		48	1,41	0,15		1,56	1,56		
1257	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1258	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
1259	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1260	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1261	წფ		48	1,86	0,2		2,06	2,06		
1262	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1263	წფ		60	3,12	0,34		3,46	3,46		
1264	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1265	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1266	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
1267	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1268	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1269	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1270	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1271	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1272	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1273	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1274	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1275	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1276	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1277	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1278	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1279	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1280	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1281	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1282	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1283	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1284	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
1285	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1286	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1287	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1288	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1289	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1290	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1291	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1292	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1293	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1294	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1295	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1296	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1297	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1298	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1299	თხ		20	0,21			0,21	0,21		
1300	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1301	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1302	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1303	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1304	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1305	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1306	თხ		40	0,92			0,92	0,92		
1307	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1308	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1309	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1310	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1311	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1312	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1313	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1314	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1315	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1316	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1317	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1318	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1319	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1320	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1321	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1322	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1323	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1324	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1325	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1326	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1327	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1328	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1329	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1330	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1331	თხ		28	0,43			0,43	0,43		
1332	თხ		28	0,43			0,43	0,43		
1333	თხ		28	0,43			0,43	0,43		
1334	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1335	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1336	თხ		12	0,06			0,06	0,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1337	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1338	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1339	თხ		32	0,57			0,57	0,57		
1340	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1341	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
1342	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1343	ბაღ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1344	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1345	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1346	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1347	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1348	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1349	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1350	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1351	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1352	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1353	სკ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1354	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
1355	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
1356	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
1357	რცხ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
1358	ბაღ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
1359	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1360	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
1361	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
1362	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1363	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1364	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
1365	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1366	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1367	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1368	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
1369	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1370	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1371	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1372	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1373	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1374	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1375	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1376	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1377	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1378	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1379	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1380	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1381	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1382	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1383	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1384	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1385	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1386	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1387	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1388	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1389	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1390	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1391	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1392	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1393	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1394	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1395	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1396	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1397	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1398	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1399	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1400	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1401	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1402	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1403	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1404	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1405	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1406	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1407	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1408	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1409	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1410	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1411	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1412	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1413	მსხ		40	0,92	0,1		1,02	1,02		
1414	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1415	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1416	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1417	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1418	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1419	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1420	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1421	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1422	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1423	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1424	მხ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1425	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1426	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1427	წბ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1428	ბაღ		32	0,55	0,06		0,61	0,61		
1429	ბაღ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1430	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
1431	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1432	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1433	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1434	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1435	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1436	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1437	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1438	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1439	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1440	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1441	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1442	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1443	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1444	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1445	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1446	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1447	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1448	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1449	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1450	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1451	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1452	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1453	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1454	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1455	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1456	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1457	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
1458	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1459	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1460	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1461	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1462	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1463	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1464	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1465	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1466	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1467	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1468	მხ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1469	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1470	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1471	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1472	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1473	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1474	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1475	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1476	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1477	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1478	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1479	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1480	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1481	მხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
1482	მხ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
1483	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1484	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1485	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1486	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1487	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1488	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1489	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1490	მხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
1491	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1492	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1493	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1494	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1495	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1496	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1497	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1498	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1499	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1500	მხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
1501	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1502	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
1503	მხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
1504	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1505	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1506	მხ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1507	მხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
1508	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1509	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1510	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1511	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1512	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1513	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1514	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1515	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1516	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1517	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1518	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1519	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1520	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1521	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1522	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1523	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1524	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1525	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1526	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1527	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1528	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1529	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1530	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1531	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1532	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1533	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1534	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1535	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1536	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1537	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1538	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1539	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1540	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1541	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1542	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1543	მხ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1544	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1545	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1546	მხ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1547	მხ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1548	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1549	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1550	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1551	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1552	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1553	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1554	წფ		32	0,7	0,08		0,78	0,78		
1555	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
1556	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1557	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1558	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1559	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1560	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1561	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1562	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1563	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1564	ნძ		48	1,87	0,11		1,98	1,98		
1565	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1566	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
1567	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
1568	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1569	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1570	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1571	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1572	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1573	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1574	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1575	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1576	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1577	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1578	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1579	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1580	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1581	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1582	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1583	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1584	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1585	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1586	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1587	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1588	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1589	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1590	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1591	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1592	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1593	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1594	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1595	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
1596	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1597	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1598	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1599	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1600	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1601	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1602	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1603	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1604	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1605	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1606	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1607	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1608	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1609	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1610	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1611	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1612	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1613	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1614	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1615	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1616	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1617	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1618	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1619	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1620	ღეკ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1621	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1622	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1623	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1624	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1625	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1626	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1627	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1628	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1629	რცხ		20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1630	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1631	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1632	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
1633	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
1634	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1635	მხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
1636	მხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1637	მხ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1638	მხ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1639	წბ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1640	წბ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
1641	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1642	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1643	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1644	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1645	მხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1646	მხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1647	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1648	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1649	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
1650	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1651	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1652	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1653	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1654	შხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1655	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1656	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1657	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1658	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1659	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1660	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1661	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1662	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1663	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1664	შხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1665	წბ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1666	წბ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
1667	წბ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
1668	წბ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1669	წბ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1670	წბ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1671	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1672	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1673	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
1674	რცხ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
1675	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1676	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1677	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1678	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1679	შხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1680	შხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1681	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1682	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1683	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1684	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1685	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1686	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1687	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1688	შხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1689	შხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1690	შხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1691	შხ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1692	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1693	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1694	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1695	ლკკ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1696	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)


1697	წვ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1698	წვ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1699	წვ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1700	წვ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
1701	წვ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1702	წვ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1703	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1704	წვ	20	0,23	0,03		0,26	0,26		
1705	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1706	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1707	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1708	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1709	რცხ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1710	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1711	რცხ	28	0,4	0,04		0,44	0,44		
1712	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1713	მხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1714	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1715	რცხ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1716	მხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1717	მხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1718	მხ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1719	რცხ	20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1720	ლეკ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1721	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1722	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1723	უხრ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1724	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1725	უხრ	28	0,41	0,05		0,46	0,46		
1726	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1727	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1728	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1729	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1730	რცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1731	უხრ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1732	უხრ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1733	უხრ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1734	უხრ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1735	ვერხ	12	0,06			0,06	0,06		
1736	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1737	უხრ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1738	რცხ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
1739	რცხ	20	0,18	0,02		0,2	0,2		
1740	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1741	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1742	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1743	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1744	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1745	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
1746	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
1747	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
1748	ვერხ		12	0,06			0,06	0,06		
1749	ვერხ		12	0,06			0,06	0,06		
1750	უხრ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1751	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1752	ვერხ		16	0,12			0,12	0,12		
1753	რცხ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1754	რცხ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1755	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1756	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
1757	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1758	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1759	უხრ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1760	უხრ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1761	შხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
1762	უხრ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1763	უხრ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1764	უხრ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
1765	უხრ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1766	უხრ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1767	ცაცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
1768	წბ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
1769	წბ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1770	უხრ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1771	წბ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1772	წბ		32	0,56	0,06		0,62	0,62		
1773	წბ		28	0,41	0,05		0,46	0,46		
1774	უხრ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1775	უხრ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1776	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1777	ლგკ		28	0,4	0,04		0,44	0,44		
1778	უხრ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1779	უხრ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1780	უხრ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1781	წბ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1782	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
1783	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1784	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1785	წბ		32	0,56	0,06		0,62	0,62		
1786	წბ		32	0,56	0,06		0,62	0,62		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

1787	წბ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1788	წბ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1789	ვერხ	12	0,06			0,06	0,06		
1790	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1791	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1792	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1793	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1794	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1795	უხრ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1796	უხრ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
1797	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1798	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1799	უხრ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1800	უხრ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
1801	უხრ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
1802	უხრ	8	0,01	0,01		0,02	0,02		
1803	ნძ	32	0,7	0,04		0,74	0,74		
1804	რცხ	24	0,28	0,03		0,31	0,31		
1805	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
1806	რცხ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
სულ			522,06	53,81		561,43	575,87		
სულ -ჯამი			522,06	53,81	0,00	561,43	575,87		

ტყვეკავის მომნიშნავე:  ს. სურმაზიძე

უწყვისის შედგენის თარიღი: 14.05.2018 წ.

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყეაუფის პასპორტი			
1. ტყისარგებლობის საფეხვედი	ტყეაუფის №		
2. ტყისარგებლობის სახეობა	საქართველოს მთავრობის 20.08.2010წ. №242 დადგენილება		
4. ტყისარგებლობის მისამართი	3. ს/კ ან პ/ს		
5. ჩართვის - ორგანო სსიპ აჭარის საჩუქრე სააგენტო			
7. სატყეო ხისძირი	8. კვარტალი №67	ნ.საბაგო უბანი - ზუგდიდ-საქართველო	
11. ტყეაუფის მინიმუმის მახასიათებელი წარმოდგენის თარიღი	9. დიეტრი	5.37-46.39-18-42-74-32	10. ტყეაუფის 198(კა)
13. ტყეაუფის მინიმალური ს. სურმანიძე	14. ს/კ ან პ/ს	61009013925	12. ტყის სახე
15. სურმა რაოდენობა 1806	16. ხისძირე 03-04	17. ტყის %	18. სურმა 120 და მეტი
19. მიხარჯ. აკმ.	საკმარისი 20. ს.ხ.დ.1956-1750 (წ)	21. დატანება 25-30-35	22. ექსპლუატაცია ჩრ.აგმ ჩ/დ
23. კოორდინატები	1) X-291804	Y-4604874	2) X-287122
3) X-286971	Y-4603575	4) X-291867	Y-4604885
24. ტყეაუფის გახსნის (ათვისების დაწყების) თარიღი			
25. ტყეაუფის დახურვის (ათვისების დაწყების) თარიღი			
26. შემადგენლობა			

ერთეული	ჯიში	თანრეი
2	რც	IV
2	თს	IV
2	წყ	IV
1	ხკ	IV
2	მხ	IV
1	ნა	IV

№	ჯიში	სურმა მც. მმ	ხის ხარისხის მიხედვით										შენიშვნა
			I ხარისხი					II ხარისხი					
			სურმა რაოდენობა	ლიკვიდური მერქანი მმ	შემა გარჯიდან მმ	გახიციები მერქანი მმ	სურმა რაოდენობა	ლიკვიდური მერქანი მმ	შემა გარჯიდან მმ	გახიციები მერქანი მმ	გახიციები მერქანი სურმა მმ		
1	ბაღ	12					2	0,1	0,02	0,12	0,12		13
	ბაღ	16					1	0,11	0,01	0,12	0,12		
	ბაღ	20					1	0,18	0,02	0,20	0,20		
	ბაღ	24					1	0,28	0,03	0,31	0,31		
	ბაღ	28					1	0,4	0,04	0,44	0,44		
	ბაღ	32					2	1,1	0,12	1,22	1,22		
	ბაღ	40					1	0,92	0,1	1,02	1,02		
	სულ						9	3,09	0,34	3,43	3,43		
2	ცაცხ	8					11	0,22	0,11	0,33	0,33		
	ცაცხ	12					2	0,1	0,02	0,12	0,12		
	ცაცხ	16					7	0,77	0,07	0,84	0,84		
	ცაცხ	20					13	2,34	0,26	2,60	2,60		
	ცაცხ	24					8	2,24	0,24	2,48	2,48		
	ცაცხ	28					4	1,6	0,36	1,76	1,76		
	ცაცხ	32					4	2,2	0,24	2,44	2,44		
	ცაცხ	36					10	7,3	0,8	8,10	8,10		
	ცაცხ	40					3	2,76	0,3	3,06	3,06		
	ცაცხ	44					1	1,15	0,13	1,28	1,28		
	ცაცხ	52					1	1,68	0,18	1,86	1,86		
	ცაცხ	60					1	2,33	0,25	2,58	2,58		
	სულ						65	24,69	2,76	27,45	27,45		
3	ლუკ	8					6	0,12	0,06	0,18	0,18		
	ლუკ	12					13	0,65	0,13	0,78	0,78		
	ლუკ	16					12	1,32	0,12	1,44	1,44		
	ლუკ	20					5	0,9	0,1	1,00	1,00		
	ლუკ	24					5	1,4	0,15	1,55	1,55		
	ლუკ	28					11	4,4	0,44	4,84	4,84		
	ლუკ	32					6	3,3	0,36	3,66	3,66		
	ლუკ	36					2	1,46	0,16	1,62	1,62		
	ლუკ	40					6	5,52	0,6	6,12	6,12		
	ლუკ	44					1	1,15	0,13	1,28	1,28		
	ლუკ	48					1	1,41	0,15	1,56	1,56		
	ლუკ	52					2	3,36	0,36	3,72	3,72		
	ლუკ	56					1	2,00	0,22	2,22	2,22		
	სულ						71	26,99	2,98	29,97	29,97		
4	მდე	8					7	0,14		0,14	0,14		
	მდე	12					4	0,24		0,24	0,24		
	მდე	16					3	0,36		0,36	0,36		
	მდე	20					3	0,63		0,63	0,63		
	მდე	28					2	0,86		0,86	0,86		
	მდე	32					1	0,57		0,57	0,57		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	მცგ	40					1,84		1,84	
	მცგ	48					1,33		1,33	
	მცგ	56					1,87		1,87	
	მცგ	60					2,2		2,20	
						25	10,04		10,04	
						1	0,92	0,1	1,02	1,02
						1	0,92	0,1	1,02	1,02
						9	0,09	0,09	0,18	0,18
						18	0,9	0,18	1,08	1,08
						31	4,03	0,31	4,34	4,34
						21	3,99	0,42	4,41	4,41
						7	2,03	0,21	2,24	2,24
						1	0,41	0,05	0,46	0,46
						1	0,74	0,08	0,82	0,82
						1	1,16	0,13	1,29	1,29
						89	13,35	1,47	14,82	14,82
	სულ					148	2,96	1,48	4,44	4,44
7	ნბ	8				109	6,34	1,09	7,63	7,63
	ნბ	12				68	8,34	0,68	9,52	9,52
	ნბ	16				42	9,24	0,42	9,66	9,66
	ნბ	20				22	7,48	0,44	7,92	7,92
	ნბ	24				20	10,2	0,6	10,80	10,80
	ნბ	28				10	7	0,4	7,40	7,40
	ნბ	32				7	6,31	0,35	6,86	6,86
	ნბ	36				5	6,05	0,35	6,40	6,40
	ნბ	40								4,83
	ნბ	44	3	4,56	0,27	4,83				3,96
	ნბ	48	1	1,87	0,11	1,98	1	1,87	0,11	1,98
	ნბ	52	2	4,52	0,26	4,78				4,78
	ნბ	56	1	2,7	0,15	2,85	1	2,7	0,15	2,85
	ნბ	60	1			433	69,39	6,07	75,46	89,90
	სულ			13,65	0,79	14,44				0,03
8	პარტ	8				1	0,02	0,01	0,03	0,03
	პარტ	12				1	0,05	0,01	0,06	0,06
	პარტ	24				2	0,56	0,06	0,62	0,62
	პარტ	28				1	0,4	0,04	0,44	0,44
	სულ					5	1,03	0,12	1,15	1,15
9	რცხ	8				133	2,66	1,33	3,99	3,99
	რცხ	12				137	6,85	1,37	8,22	8,22
	რცხ	16				95	10,45	0,95	11,40	11,40
	რცხ	20				47	8,46	0,94	9,40	9,40
	რცხ	24				23	6,44	0,69	7,13	7,13
	რცხ	28				20	8	0,8	8,80	8,80
	რცხ	32				10	5,5	0,6	6,10	6,10
	რცხ	36				4	2,92	0,32	3,24	3,24
	რცხ	40				1	0,92	0,1	1,02	1,02
	რცხ	44				2	2,3	0,26	2,56	2,56
	რცხ	48				3	4,23	0,45	4,68	4,68
	სულ					475	58,73	7,81	66,54	66,54
10	სკ	8				10	0,1	0,2	0,30	0,30
	სკ	12				8	0,08	0,48	0,56	0,56
	სკ	16				11	1,32	0,11	1,43	1,43
	სკ	20				4	0,88	0,04	0,92	0,92
	სკ	24				1	0,35	0,02	0,37	0,37
	სკ	28				2	1,02	0,06	1,08	1,08
	სკ	32				3	2,19	0,12	2,31	2,31
	სკ	36				1	0,99	0,06	1,05	1,05
	სკ	40				2	2,02	0,16	2,78	2,78
	სკ	48				1	2,12	0,12	2,24	2,24
	სულ					43	11,67	1,37	13,04	13,04
11	თქ	16				1	0,13	0,01	0,14	0,14
	სულ					1	0,13	0,01	0,14	0,14
12	თხ	8				134	2,68		2,68	2,68
	თხ	12				44	2,64		2,64	2,64

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

				21	2,52		2,52	2,52	
	თხ	16		7	1,47		1,47	1,47	
	თხ	20		3	1,29		1,29	1,29	
	თხ	28		3	1,71		1,71	1,71	
	თხ	32		1	0,92		0,92	0,92	
	თხ	36		2	3,74		3,74	3,74	
	თხ	40		215	16,97		16,97	16,97	
	თხ	44		1	0,41	0,05	0,46	0,46	
	თხ	48		1	0,41	0,05	0,46	0,46	
	თხ	52		12	0,12	0,12	0,24	0,24	
	თხ	56		15	0,75	0,15	0,90	0,90	
	თხ	60		4	0,52	0,04	0,56	0,56	
	თხ	64		3	0,57	0,06	0,63	0,63	
	თხ	68		2	0,82	0,1	0,92	0,92	
	თხ	72		36	2,78	0,47	3,25	3,25	
	თხ	76		3	0,06		0,06	0,06	
	თხ	80		5	0,3		0,3	0,30	
	თხ	84		2	0,24		0,24	0,24	
	თხ	88		1	0,31		0,31	0,31	
	თხ	92		11	0,91		0,91	0,91	
	თხ	96		1	0,01	0,01	0,02	0,02	
	თხ	100		5	0,25	0,05	0,30	0,30	
	თხ	104		5	0,65	0,05	0,70	0,70	
	თხ	108		4	0,76	0,08	0,84	0,84	
	თხ	112		2	0,58	0,06	0,64	0,64	
	თხ	116		3	1,23	0,15	1,38	1,38	
	თხ	120		3	1,68	0,18	1,86	1,86	
	თხ	124		1	0,74	0,08	0,82	0,82	
	თხ	128		24	5,90	0,66	6,56	6,56	
	თხ	132		27	1,08	0,27	1,35	1,35	
	თხ	136		36	2,16	0,36	2,52	2,52	
	თხ	140		37	4,81	0,37	5,18	5,18	
	თხ	144		23	5,29	0,69	5,98	5,98	
	თხ	148		10	3,5	0,4	3,90	3,90	
	თხ	152		14	7,14	0,84	7,98	7,98	
	თხ	156		15	10,5	1,2	11,70	11,70	
	თხ	160		37	34,41	3,7	38,11	38,11	
	თხ	164		35	42,35	4,55	46,90	46,90	
	თხ	168		3	4,53	0,51	5,04	5,04	
	თხ	172		15	27,9	3	30,90	30,90	
	თხ	176		15	33,6	3,75	37,35	37,35	
	თხ	180		7	18,62	2,03	20,65	20,65	
	თხ	184		21	65,52	7,14	72,66	72,66	
	თხ	188		295	261,41	28,81	290,22	290,22	
	თხ	192		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	196		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	200		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	204		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	208		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	212		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	216		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	220		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	224		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	228		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	232		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	236		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	240		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	244		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	248		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	252		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	256		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	260		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	264		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	268		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	272		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	276		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	280		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	284		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	288		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	292		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	296		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	300		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	304		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	308		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	312		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	316		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	320		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	324		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	328		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	332		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	336		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	340		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	344		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	348		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	352		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	356		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	360		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	364		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	368		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	372		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	376		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	380		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	384		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	388		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	392		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	396		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	400		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	404		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	408		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	412		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	416		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	420		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	424		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	428		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	432		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	436		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	440		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	444		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	448		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	452		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	456		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	460		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	464		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	468		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	472		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	476		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	480		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	484		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	488		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	492		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	496		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	500		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	504		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	508		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	512		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	516		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	520		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	524		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	528		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	532		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	536		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	540		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	544		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	548		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	552		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	556		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	560		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	564		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	568		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	572		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	576		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	580		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	584		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	588		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	592		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	596		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	600		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	604		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	608		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	612		1799	308,41	53,02	361,43	361,43	
	თხ	616		1799	308,41	53,02	361,43		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყვეაფის აღრიცხვის უწყისი
 ტყვეაფის მონიშვნის დაწესების თარიღი 09.04.2018წ
 ტყვეაფის მონიშვნის დამთავრების თარიღი 09.04.2018წ
 მართვის ორგანო - სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი - ხელო სატყეო -სისხიანი
 ტყისმოსარგებლე -
 კვარტალი-58 ლიტერ(ები) 22-14-16-27-17 ფართობი 66 მ²
 კუთხის სახელი - სპეციალური კორპუსის შეზღუდვითა 56მ²სხამდე1 ნაკ სიხშირე- 03
 სამაღლის თანრიგი- IV GPS-კოორდინატები 1) X-292125 Y-4605061 2)X-292093 Y-4605021 3)X-291359 Y-4604512
 ხნოვანება- 60 მონარდადენიანადენი საკმარისი
 სამაღლე ზღვის დონიდან-1775-1701 მ დიანება (გრადუსი) 15

ბის №	უბანი (სახეობა)	ბის ხარისხი და დაამტერი Di		გამაგები მონიტორინგის მოცულობა მ3					შენიშვნა	გაგება
		I	II	საქონლის მონიტორინგის (ლოკალი)	შენიშვნა	ხარისხის მიხედვით მ3, სულ მ3				
						I	II	ჯამი		
3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	მდგ		12	0,06			0,06	0,06		
2	მდგ		12	0,06			0,06	0,06		
3	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
4	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
5	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
6	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
7	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
8	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
9	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
10	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
11	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
12	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
13	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
14	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
15	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
16	უთ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
17	უთ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
18	უთ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
19	უთ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
20	უთ		36	0,74	0,08		0,82	0,82		
21	უთ		32	0,56	0,06		0,62	0,62		
22	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
23	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
24	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
25	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
26	მდგ		16	0,12			0,12	0,12		
27	მდგ		28	0,43			0,43	0,43		
28	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
29	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
30	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
31	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
32	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
33	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
34	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

35	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
36	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
37	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
38	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
39	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
40	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
41	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
42	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
43	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
44	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
45	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
46	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
47	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
48	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
49	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
50	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
51	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
52	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
53	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
54	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
55	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
56	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
57	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
58	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
59	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
60	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
61	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
62	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
63	ნექ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
64	ნექ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
65	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
66	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
67	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
68	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
69	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
70	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
71	მდტ		12	0,06			0,06	0,06		
72	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
73	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
74	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
75	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
76	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
77	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
78	ნექ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
79	ნექ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
80	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
81	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
82	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
83	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

84	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
85	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
86	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
87	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
88	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
89	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
90	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
91	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
92	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
93	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
94	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
95	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
96	წფ		36	0,93	0,1		1,03	1,03		
97	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
98	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
99	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
100	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
101	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
102	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
103	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
104	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
105	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
106	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
107	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
108	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
109	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
110	წფ		28	0,51	0,06		0,57	0,57		
111	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
112	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
113	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
114	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
115	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
116	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
117	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
118	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
119	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
120	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
121	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
122	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
123	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
124	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
125	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
126	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
127	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
128	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
129	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
130	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
131	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
132	თხ		8	0,02			0,02	0,02		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

133	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
134	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
135	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
136	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
137	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
138	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
139	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
140	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
141	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
142	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
143	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
144	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
145	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
146	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
147	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
148	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
149	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
150	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
151	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
152	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
153	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
154	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
155	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
156	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
157	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
158	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
159	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
160	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
161	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
162	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
163	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
164	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
165	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
166	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
167	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
168	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
169	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
170	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
171	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
172	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
173	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
174	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
175	თხ		16	0,12			0,12	0,12		
176	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
177	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
178	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
179	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
180	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
181	თხ		12	0,06			0,06	0,06		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

182	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
183	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
184	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
185	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
186	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
187	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
188	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
189	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
190	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
191	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
192	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
193	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
194	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
195	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
196	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
197	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
198	თხ		8	0,02			0,02	0,02		
199	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
200	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
201	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
202	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
203	თხ		12	0,06			0,06	0,06		
204	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
205	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
206	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
207	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
208	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
209	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
210	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
211	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
212	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
213	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
214	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
215	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
216	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
217	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
218	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
219	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
220	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
221	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
222	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
223	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
224	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
225	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
226	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
227	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
228	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
229	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
230	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

231	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
232	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
233	ნძ	20	0,22	0,01	0,23	0,23
234	ნძ	20	0,22	0,01	0,23	0,23
235	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
236	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
237	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
238	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
239	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
240	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
241	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
242	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
243	ნძ	20	0,22	0,01	0,23	0,23
244	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
245	ნძ	20	0,22	0,01	0,23	0,23
246	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
247	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
248	ნძ	32	0,7	0,04	0,74	0,74
249	ნძ	24	0,34	0,02	0,36	0,36
250	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
251	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
252	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
253	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
254	ნძ	20	0,22	0,01	0,23	0,23
255	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
256	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
257	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
258	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
259	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
260	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
261	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
262	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
263	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
264	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
265	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
266	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
267	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
268	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
269	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
270	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
271	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
272	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
273	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
274	ნძ	12	0,06	0,01	0,07	0,07
275	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
276	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
277	ნძ	16	0,13	0,01	0,14	0,14
278	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03
279	ნძ	8	0,02	0,01	0,03	0,03

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

280	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14
281	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07
282	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07
283	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
284	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
285	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07
286	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14
287	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07
288	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07
289	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14
290	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07
291	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
292	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
293	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14
294	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
295	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
296	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
297	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
298	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
299	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07
300	ნძ	12	0,06	0,01		0,07	0,07
301	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
302	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
303	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
304	ნძ	16	0,13	0,01		0,14	0,14
305	ნძ	20	0,22	0,01		0,23	0,23
306	ნძ	8	0,02	0,01		0,03	0,03
307	თხ	8	0,02			0,02	0,02
308	თხ	12	0,06			0,06	0,06
309	თხ	12	0,06			0,06	0,06
310	თხ	8	0,02			0,02	0,02
311	თხ	8	0,02			0,02	0,02
312	თხ	8	0,02			0,02	0,02
313	თხ	8	0,02			0,02	0,02
314	თხ	8	0,02			0,02	0,02
315	თხ	8	0,02			0,02	0,02
316	თხ	8	0,02			0,02	0,02
317	თხ	8	0,02			0,02	0,02
318	თხ	8	0,02			0,02	0,02
319	მღვ	8	0,02			0,02	0,02
320	მღვ	8	0,02			0,02	0,02
321	მღვ	8	0,02			0,02	0,02
322	მღვ	8	0,02			0,02	0,02
323	მღვ	16	0,12			0,12	0,12
324	მღვ	12	0,06			0,06	0,06
325	მღვ	8	0,02			0,02	0,02
326	თელ	16	0,13	0,01		0,14	0,14
327	თელ	16	0,13	0,01		0,14	0,14
328	თელ	24	0,29	0,03		0,32	0,32

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

329	ნექ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
330	ნექ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
331	ბაღ	32	0,57			0,57	0,57		
332	თეღ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
333	ნექ	28	0,4	0,04		0,44	0,44		
334	ნექ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
335	ნექ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
336	ნექ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
337	ნექ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
338	ნექ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
339	ნქ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
340	ნქ	24	0,34	0,02		0,36	0,36		
341	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
342	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
343	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
344	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
345	თხ	8	0,02			0,02	0,02		
346	ვერხ	8	0,02			0,02	0,02		
347	ვერხ	8	0,02			0,02	0,02		
348	ნექ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
349	ნექ	8	0,02	0,01		0,03	0,03		
350	ნქ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
351	მღვ	8	0,02			0,02	0,02		
352	მღვ	8	0,02			0,02	0,02		
353	მღვ	8	0,02			0,02	0,02		
354	წფ	20	0,23	0,03		0,26	0,26		
355	წფ	20	0,23	0,03		0,26	0,26		
356	წფ	20	0,23	0,03		0,26	0,26		
357	წფ	24	0,35	0,04		0,39	0,39		
358	წფ	28	0,51	0,06		0,57	0,57		
359	წფ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
360	წფ	28	0,51	0,06		0,57	0,57		
361	წფ	8	0,04	0,01		0,05	0,05		
362	ტყმ	12	0,06			0,06	0,06		
363	ტყმ	12	0,06			0,06	0,06		
364	ტყმ	8	0,02			0,02	0,02		
365	ტყმ	12	0,06			0,06	0,06		
366	ტყმ	12	0,06			0,06	0,06		
367	მხ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
368	მხ	24	0,29	0,03		0,32	0,32		
369	წფ	32	0,7	0,08		0,78	0,78		
370	წფ	20	0,23	0,03		0,26	0,26		
371	წფ	12	0,06	0,01		0,07	0,07		
372	მხ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
373	მღვ	16	0,12			0,12	0,12		
374	წფ	24	0,35	0,04		0,39	0,39		
375	რცხ	28	0,4	0,04		0,44	0,44		
376	რცხ	16	0,11	0,01		0,12	0,12		
377	რცხ	40	0,92	0,1		1,02	1,02		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

378	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
379	წფ		8	0,04	0,01		0,05	0,05		
380	ვერხ		16	0,12			0,12	0,12		
381	რცხ		16	0,11	0,01		0,12	0,12		
382	ვერხ		12	0,06			0,06	0,06		
383	ვერხ		12	0,06			0,06	0,06		
384	რცხ		24	0,28	0,03		0,31	0,31		
385	წფ		40	1,21	0,13		1,34	1,34		
386	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
387	მღგ		20	0,21			0,21	0,21		
388	მღგ		24	0,31			0,31	0,31		
389	ნეკ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
390	წფ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
391	წფ		24	0,35	0,04		0,39	0,39		
სულ				41,64	3,96		45,60	45,60		
სულ ვაში				41,64	3,96		45,60	45,60		

ტფიკავის მომწოდებელი: ს. სურმანიძე
 უწყისის შედგენის თარიღი: 11.05.2018 წ.

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ბუნების მემკვიდრეობის სახელმწიფო ადმინისტრაცია

გეოლოგიის სამსახური

გეოლოგიის სამსახურის მეთვლიყველი

საქართველოს მთავრობის 20.08.2010წ. №242 დადგენილება

ს. სკ ან 3/6

1. რეკონსტრუქციის საფუძველი
 2. რეკონსტრუქციის
 4. ტერიტორიის მინიჭების მისამართი
 5. მართვის - ორგანო სსიპ ეგხ-ს საბუნების
 7. საბუნების
 8. კვანძი 3/6
 9. ლოტერი
 10. რეკონსტრუქციის 66 (კა)
 11. ტექნიკის მონიშნის მხარის წარმოდგენის თარიღი
 12. კრის სახე
 13. ტექნიკის მინიშნის სახელი
 14. სკ ან 3/6 61009013925
 15. სკოლა რაიონი 391
 16. სსიპი 03
 17. კრის №
 18. ნომერი 60
 19. მოხარდ. ადმ.
 20. ს.ს.დ 1701-1775(მ)
 21. დაქვანება 15
 22. ექსპლუატაცია სამსახურ
 23. კოორდინატები
 1) X-X-292125 Y-46050613
 2) X-292093 Y-4605021
 3) X-291359 Y-4604512
 4) X- Y-
 24. ტექნიკის განხილვის (ათვისების დაწვევის) თარიღი
 25. ტექნიკის დახურვის (ათვისების დაწვევის) თარიღი
 26. შენიღბვა

№	ჯიშის	ფართობი მ ²	I ხარისხი				II ხარისხი				შენიშვნა
			სკოლა რაიონი	ლოკალიზაცია	შემა	გაბეჭდვის მერქანი	სკოლა რაიონი	ლოკალიზაცია	შემა	გაბეჭდვის მერქანი	
1	ბაღ	32				1	0,57		0,57	0,57	
სულ						1	0,57		0,57	0,57	
2	მდე	8				8	0,16		0,16	0,16	
	მდე	12				4	0,24		0,24	0,24	
	მდე	16				3	0,36		0,36	0,36	
	მდე	20				1	0,21		0,21	0,21	
	მდე	24				1	0,31		0,31	0,31	
სულ						18	1,71		1,71	1,71	
3	მხ	16				1	0,13	0,01	0,14	0,14	
	მხ	20				1	0,19	0,02	0,21	0,21	
	მხ	24				1	0,29	0,03	0,32	0,32	
	სულ						3	0,61	0,06	0,67	0,67
4	ნეკ	8				7	0,14	0,07	0,21	0,21	
	ნეკ	12				5	0,25	0,05	0,30	0,30	
	ნეკ	16				2	0,22	0,02	0,24	0,24	
	ნეკ	28				1	0,4	0,04	0,44	0,44	
	სულ						15	1,01	0,18	1,19	1,19
5	ნძ	8				73	1,46	0,73	2,19	2,19	
	ნძ	12				61	3,66	0,61	4,27	4,27	
	ნძ	16				35	4,55	0,35	4,90	4,90	
	ნძ	20				16	3,52	0,16	3,68	3,68	
	ნძ	24				10	3,4	0,2	3,60	3,60	
	ნძ	28				8	4,08	0,24	4,32	4,32	
	ნძ	32				1	0,7	0,04	0,74	0,74	
სულ						204	21,37	2,33	23,70	23,70	
6	რცხ	16				2	0,22	0,02	0,24	0,24	
	რცხ	24				1	0,28	0,03	0,31	0,31	
	რცხ	28				1	0,4	0,04	0,44	0,44	
	რცხ	40				1	0,92	0,1	1,02	1,02	
	სულ						5	1,82	0,19	2,01	2,01
7	სყ	16				2	0,24	0,02	0,26	0,26	
	სულ						2	0,24	0,02	0,26	0,26
8	თელ	16				3	0,39	0,03	0,42	0,42	
	თელ	24				1	0,29	0,03	0,32	0,32	
სულ						4	0,68	0,06	0,74	0,74	
9	თხ	8				64	1,28		1,28	1,28	
	თხ	12				31	1,86		1,86	1,86	
	თხ	16				4	0,48		0,48	0,48	
	სულ						99	3,62		3,62	3,62
10	ტყ	8				1	0,02		0,02	0,02	
	ტყ	12				4	0,24		0,24	0,24	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

				5	0,26		0,26	0,26
სულ				2	0,02	0,02	0,04	0,04
11	უთხ	8		2	0,1	0,02	0,12	0,12
	უთხ	12		1	0,56	0,06	0,62	0,62
	უთხ	32		1	0,74	0,08	0,82	0,82
	უთხ	36		6	1,42	0,18	1,60	1,60
სულ				2	0,04		0,04	0,04
12	ვერხ	8		2	0,12		0,12	0,12
	ვერხ	12		1	0,12		0,12	0,12
	ვერხ	16		5	0,28		0,28	0,28
სულ				3	0,12	0,03	0,15	0,15
13	წვე	8		3	0,18	0,03	0,21	0,21
	წვე	12		3	0,39	0,03	0,42	0,42
	წვე	16		4	0,92	0,12	1,04	1,04
	წვე	20		3	1,05	0,12	1,17	1,17
	წვე	24		5	2,55	0,3	2,85	2,85
	წვე	28		1	0,7	0,08	0,78	0,78
	წვე	32		1	0,93	0,1	1,03	1,03
	წვე	36		1	1,21	0,13	1,34	1,34
	წვე	40		24	8,03	0,94	8,99	8,99
სულ				391	41,64	3,96	45,60	45,60
ჯამი				391	41,64	3,96	45,60	45,60
სულ ჯამი								

27. გამოყოფის თარიღი
 28. ტექნიკის პასპორტის გამომცემი პირი:

რეზონ მიღვიძიძე
 სულის სატელიტური ტექნიკის დირექტორი
 (ხელმოწერა)



ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყეაფის აღრიცხვის უწყისი
 ტყეაფის მონიშვნის დაწყების თარიღი 07.06.2018წ
 ტყეაფის მონიშვნის დამთავრების თარიღი 07.06.2018წ
 მართვის ორგანო - სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი - ზუღო სატყეო -ხიზაძური
 ტყითმოსარგებლე -
 კვარტალი - II ლიტერები 19 ფართობი 3,0
 ტრის სახე - სასეციადური კორომის შემადგენლობა 56მ5სკ
 ხიზაძის ობრივი- IV GPS-კოორდინატები I) X-278628 Y-4603949
 ხნივანება- 40-130 მოზარდადამონაცემი საქმარისი
 ხიზაძე ზღვის დონიდან 1920მ დაქანება (გრადუსი) 30

ხის №	ჯიწი (საბეობა)	ხის ხარისხი და დიამეტრი Di		გასადები მერქნის მოცულობა მ3					შენიშვნა	გაცემა
		I ხარისხის	II ხარისხის	საჭმის მერქანი (ლოკვიდი)	შემა ვარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ3, სულ მ3		ჯამი		
						I ხარისხის	II ხარისხის			
1	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
2	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
3	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
4	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
5	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
6	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
7	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
8	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
9	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
10	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
11	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
12	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
13	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
14	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
15	სჭ		88	9,69	0,54		10,23	10,23		
16	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
17	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
18	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
19	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
20	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
21	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
22	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
23	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
24	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
25	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
26	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
27	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
28	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
29	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
30	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
31	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
32	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

33	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
34	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
35	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
36	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
37	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
38	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
39	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
40	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
41	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
42	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
43	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
44	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
45	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
46	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
47	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
48	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
49	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
50	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
51	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
52	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
53	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
54	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
55	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
56	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
57	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
58	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
59	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
60	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
61	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
62	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
63	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
64	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
65	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
66	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
67	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
68	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
69	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
70	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
71	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
72	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
73	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
74	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
75	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
76	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
77	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
78	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

79	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
80	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
81	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
82	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
83	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
84	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
85	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
86	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
87	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
88	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
89	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
90	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
91	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
92	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
93	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
94	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
95	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
96	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
97	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
98	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
99	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
100	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
101	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
102	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
103	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
104	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
105	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
106	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
107	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
108	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
109	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
110	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
111	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
112	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
113	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
114	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
115	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
116	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
117	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
118	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
119	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
120	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
121	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
122	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
123	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
124	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

125	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
126	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
127	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
128	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
129	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
130	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
131	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
132	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
133	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
134	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
135	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
136	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
137	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
138	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
139	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
140	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
141	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
142	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
143	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
144	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
145	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
146	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
147	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
148	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
149	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
150	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
151	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
152	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
153	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
154	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
155	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
156	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
157	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
158	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
159	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
160	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
161	ნძ	48		1,87	0,11	1,98		1,98		
162	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
163	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
164	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
165	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
166	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
167	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
168	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
169	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
170	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

171	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
172	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
173	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
174	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
175	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
176	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
177	სტ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		
178	სტ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
179	სტ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
180	სტ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
181	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
182	სტ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
183	სტ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
184	სტ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
185	სტ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
186	სტ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
187	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
188	სტ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
189	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
190	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
191	სტ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
192	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
193	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
194	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
195	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
196	სტ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
197	სტ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
198	სტ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
199	წყ		44	1,51	0,17		1,68	1,68		
200	სტ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		
201	სტ		140	27,23	1,48		28,71	28,71		
202	ნძ	48		1,87	0,11	1,98		1,98		
203	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
204	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
205	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
206	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
207	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
208	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
209	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
210	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
211	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
212	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
213	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
214	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
215	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
216	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

217	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
218	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
219	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
220	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
221	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
222	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
223	ნმ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
224	ნმ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
225	ნმ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
226	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
227	ნმ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
228	ნმ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
229	ნმ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
230	ნმ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
231	ნმ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
232	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
233	ნმ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
234	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
235	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
236	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
237	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
238	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
239	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
240	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
241	სკ	44		1,69	0,10	1,79		1,79		
242	სკ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		
243	სკ	36		0,99	0,06	1,05		1,05		
244	ნმ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
245	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
246	ნმ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
247	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
248	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
249	ნმ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
250	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
251	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
252	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
253	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
254	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
255	ნმ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
256	ნმ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
257	ნმ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
258	ნმ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
259	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
260	ნმ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
261	ნმ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
262	ნმ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

263	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
264	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
265	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
266	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
267	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
268	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
269	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
270	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
271	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
272	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
273	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
274	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
275	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
276	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
277	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
278	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
279	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
280	სკ		152	31,98	1,74		33,72	33,72		
281	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
282	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
283	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
284	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
285	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
286	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
287	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
288	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
289	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
290	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
291	სკ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
292	სკ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
293	სკ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
294	სკ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
295	სკ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
296	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
297	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
298	სკ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
299	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
300	სკ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
301	სკ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
302	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
303	სკ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
304	სკ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
305	სკ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
306	სკ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
307	სკ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
308	სკ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

309	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
310	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
311	სტ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
312	სტ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
313	სტ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
314	სტ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
315	სტ		36	0,99	0,06		1,05	1,05		
316	სტ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
317	ნეკ		36	0,74	0,08		0,82	0,82		
სულ				187,40	11,90	29,05	170,25	199,30		
ჯამი				187,40	11,90	29,05	170,25	199,30		
სულ ჯამი				187,40	11,90	29,05	170,25	199,30		

ტყეაფის მონიშნავი: *ES* ს. სურმანიძე
 უწყისის შედგენის თარიღი: 21.06.2018

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

გამართვის აქტი

გამართვის № 30
 საქართველოს მთავრობის 20.08.2010წ. №242 დადგენილება

1. ტერიტორიის საფუძველი	3 სკ ან 3/6		
2. ტერიტორიის სახელი			
4. ტერიტორიის მფლობელი	მ. ბატაგიაშვილი - ხელი		
5. მართვის - ორგანო სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო	8. დაარსდა 2011	19. დირექტორი	10. რეგისტრირებული 3,0 (კა)
7. სატყეო	ხასიათი	12. კრის სახე	საქვილეური
11. ტყეკაფის მინიმალური მასალების წარმოადგენის თარიღი	24. სკ ან 3/6 61009013925		
13. ტყეკაფის მინიმალური ს. სურმასიძე	18. ხნოვანება 40-130		
15. სხვა რაოდენობა 317	16. ხასიათი 04	17. კრის %	22. ექსპლუატაცია ჩრდილო
18. მოზარდი ადმ.	საკმარისი 20. ს.ზ.დ 1920 მ (მ)	21. დაქანება 30	
23. კოორდინატები	1) X-278628	Y-4603949	
24. ტყეკაფის გახსნის (ათვისების დაწყების) თარიღი			
25. ტყეკაფის დახურვის (ათვისების დაწყების) თარიღი			
26. შემაღლენლობა			

ერთეული	ჯიბი	თანრთვა
5	სკ	IV
5	სკ	IV

სსიპ ხარბისხის მსხვედრო

№	ჯიბი	ფართობი მ ²	I ხარისხი				II ხარისხი				გასაცემი მერქანი ხედი 83	შენიშვნა
			სხვა რაოდენობა	ლაკვალური მერქანი 83	შემა მარჯაღიანი 83	გასაცემი მერქანი 83	სხვა რაოდენობა	ლაკვალური მერქანი 83	შემა მარჯაღიანი 83	გასაცემი მერქანი 83		
1	სკ	36				1	0,74	0,08	0,82	0,82		
2	სკ	8				15	0,3	0,15	0,45	0,45		
	სკ	12				30	1,8	0,3	2,1	2,1		
	სკ	16				32	4,16	0,32	4,48	4,48		
	სკ	20				49	10,78	0,49	11,27	11,27		
	სკ	24				44	14,96	0,88	15,84	15,84		
	სკ	28				30	15,3	0,9	16,2	16,2		
	სკ	32				12	8,4	0,48	8,88	8,88		
	სკ	36	2	1,86	0,1	4	3,72	0,2	3,92	5,88		
	სკ	40	8	9,68	0,56	4	4,84	0,28	5,12	15,36		
	სკ	44	3	4,56	0,27	1	1,52	0,09	1,61	6,44		
	სკ	48	2	3,74	0,22					3,96		
	სკ	15	19,84	1,15	20,99	221	65,78	4,09	69,87	90,86		
3	სკ	8				8	0,08	0,16	0,24	0,24		
	სკ	12				12	0,12	0,24	0,36	0,36		
	სკ	16				11	1,32	0,11	1,43	1,43		
	სკ	20				14	3,08	0,14	3,22	3,22		
	სკ	24				3	1,05	0,06	1,11	1,11		
	სკ	28				4	2,04	0,12	2,16	2,16		
	სკ	32				12	8,76	0,48	9,24	9,24		
	სკ	36	2	1,98	0,12	4	3,96	0,24	4,2	6,3		
	სკ	40	3	3,93	0,24	2	2,62	0,16	2,78	6,95		
	სკ	44	1	1,69	0,10					1,79		
	სკ	88				1	9,69	0,54	10,23	10,23		
	სკ	140				1	27,23	1,48	28,71	28,71		
	სკ	140				1	31,98	1,74	33,72	33,72		
	სკ	152				1	31,98	1,74	33,72	33,72		
	სკ	6	7,6	0,46	8,06	73	91,93	5,95	97,88	105,94		
4	სკ					1	1,51	0,17	1,68	1,68		
	სკ					1	1,51	0,17	1,68	1,68		
	სკ	21	27,44	1,61	29,05	296	189,96	10,29	170,25	199,30		

27. გამოყენების თარიღი
 28. ტყეკაფის პასპორტის გამცემი პირი

მერაბ ბოლქვაძე
 ხულოს სატყეო ადმინისტრაციის დირექტორი
 (ხელმოწერა)



ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგზ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყვეაღის აღრიცხვის უწყისი
 ტყვეაღის მონიშვნის დაწყების თარიღი 10.04.2018წ
 ტყვეაღის მონიშვნის დასრულების თარიღი 12.04.2018წ
 მართვის ორგანო - ხსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი - ხუჯლი სატყეო -ხისბისირი
 ტყითმოსარგებლე -
 კვარტალი-51 ლიტერები 45,30,39,17 ფართობი 20 ჰა
 ჭრის სახე - საეკოლოგიური კორპუსის შემადგენლობა 7წყნისმსკალოუსრცხ სიხშირე- 06
 სიმაღლის თანრიგა- IV GPS -კოორდინატები 1) X-277209 Y-4604552 2)X-277053 Y-4604771 3) X-276701 Y-4605715 4) X-
 276888 Y-4605223
 ხნოვანება- 160 კა მუცო მონარდადამონავენი საკმარისი
 სიმაღლე ზღვის დონიდან-1363-159მ დაქანება (გრადუსი) 15

ბოს №	ჯიში (სახეობა)	ხის ხარისხი და ფიციტრი Dc		გასაღები მერქნის მოცულობა მ3					შენიშვნა	გაფუძ
		I ხარისხის	II ხარისხის	საქმისი მერქანი (ლიკვიდი)	შემა ვარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ3, სულ მ3				
						I ხარისხის	II ხარისხის	ჯამი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	თელ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
2	თელ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
3	თელ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
4	თელ		8	0,01	0,01		0,02	0,02		
5	თელ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
6	ვერხ		28	0,43			0,43	0,43		
7	ვერხ		24	0,31			0,31	0,31		
8	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
9	ვერხ		12	0,06			0,06	0,06		
10	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
11	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
12	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
13	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
14	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
15	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
16	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
17	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
18	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
19	ვერხ		40	0,92			0,92	0,92		
20	ტრფ		20	0,21			0,21	0,21		
21	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07		
22	ვერხ		36	0,75			0,75	0,75		
23	ვერხ		28	0,43			0,43	0,43		
24	ვერხ		32	0,57			0,57	0,57		
25	ტრფ		28	0,43			0,43	0,43		
26	თელ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
27	ვერხ		32	0,57			0,57	0,57		
28	ცაცხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		
29	ცაცხ		40	0,94	0,11		1,05	1,05		
30	ცაცხ		20	0,19	0,02		0,21	0,21		
31	ცაცხ		24	0,29	0,03		0,32	0,32		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)


32	თელ	32	0,56	0,06		0,62	0,62		
33	ცაცხ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
34	ცაცხ	24	0,29	0,03		0,32	0,32		
35	ცაცხ	24	0,29	0,03		0,32	0,32		
36	ცაცხ	24	0,29	0,03		0,32	0,32		
37	ცაცხ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
38	თელ	24	0,29	0,03		0,32	0,32		
39	თელ	16	0,13	0,01		0,14	0,14		
40	ტრფ	32	0,57			0,57	0,57		
41	ტრფ	16	0,12			0,12	0,12		
42	ვერხ	16	0,12			0,12	0,12		
43	ვერხ	52	1,61			1,61	1,61		
44	ვერხ	48	1,33			1,33	1,33		
45	ცაცხ	40	0,94	0,11		1,05	1,05		
46	ცაცხ	36	0,74	0,08		0,82	0,82		
47	ვერხ	28	0,43			0,43	0,43		
48	თელ	40	0,94	0,11		1,05	1,05		
49	თელ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
50	ვერხ	44	1,11			1,11	1,11		
51	ტრფ	24	0,31			0,31	0,31		
52	ტრფ	20	0,21			0,21	0,21		
53	ტრფ	16	0,12			0,12	0,12		
54	ვერხ	36	0,75			0,75	0,75		
55	ვერხ	24	0,31			0,31	0,31		
56	ვერხ	24	0,31			0,31	0,31		
57	ცაცხ	28	0,41	0,05		0,46	0,46		
58	ცაცხ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
59	ცაცხ	12	0,05	0,01		0,06	0,06		
60	ცაცხ	32	0,56	0,06		0,62	0,62		
61	ცაცხ	28	0,41	0,05		0,46	0,46		
62	ცაცხ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
63	ცაცხ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
64	ცაცხ	32	0,56	0,06		0,62	0,62		
65	ვერხ	40	0,92			0,92	0,92		
66	ცაცხ	28	0,41	0,05		0,46	0,46		
67	ცაცხ	20	0,19	0,02		0,21	0,21		
68	ცაცხ	28	0,41	0,05		0,46	0,46		
69	ცაცხ	28	0,41	0,05		0,46	0,46		
70	ცაცხ	28	0,41	0,05		0,46	0,46		
71	ტრფ	40	0,92			0,92	0,92		
72	ცაცხ	28	0,41	0,05		0,46	0,46		
73	ცაცხ	32	0,56	0,06		0,62	0,62		
74	ცაცხ	40	0,94	0,11		1,05	1,05		
75	ცაცხ	24	0,29	0,03		0,32	0,32		
76	ვერხ	28	0,43			0,43	0,43		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

77	ვერხ		16	0,12			0,12	0,12		
78	ვერხ		20	0,21			0,21	0,21		
79	ვერხ		72	3,25			3,25	3,25		
80	თელ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
81	თელ		12	0,05	0,01		0,06	0,06		
82	ტრფ		36	0,75			0,75	0,75		
83	ვერხ		20	0,21			0,21	0,21		
84	ვერხ		20	0,21			0,21	0,21		
85	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
86	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
87	ვერხ		8	0,02			0,02	0,02		
88	ვერხ		12	0,06			0,06	0,06		
89	ვერხ		12	0,06			0,06	0,06		
90	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
91	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
92	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
93	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
94	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
95	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
96	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
97	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
98	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
99	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
100	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
101	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
102	ტრფ		24	0,31			0,31	0,31		
103	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
104	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
105	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
106	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
107	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
108	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
109	ტრფ		28	0,43			0,43	0,43		
110	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
111	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
112	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
113	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
114	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
115	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
116	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
117	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
118	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
119	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
120	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
121	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

122	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
123	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
124	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
125	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
126	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
127	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
128	ტრფ		32	0,57			0,57	0,57		
129	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
130	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
131	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
132	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
133	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
134	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
135	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
136	წფ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
137	წფ		72	4,69	0,52		5,21	5,21		
138	ნძ		8	0,02	0,01		0,03	0,03		
139	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
140	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
141	სჭ		8	0,01	0,02		0,03	0,03		
142	წფ		64	3,61	0,4		4,01	4,01		
143	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
144	ნძ		36	0,93	- 0,05		0,98	0,98		
145	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
146	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
147	ტრფ		20	0,21			0,21	0,21		
148	ვერხ		40	0,92			0,92	0,92		
149	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
150	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
151	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
სულ				55,93	3,56		59,49	59,49		
სულ ჯამი				55,93	3,56		59,49	59,49		

ტექსტის მომნიშნავი:  ს. სურმაწიძე
 უწყისის შედგენის თარიღი: 14.05.2018 წ.

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი, ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყეაფის პასპორტი												
ტყეაფის №												
საქართველოს მთავრობის 20.08.2010წ. №242 დადგენილება												
3. IV ან 3/6												
4. ტყეაფის სახეობის მისამართი												
5. მართვის - ორგანიზაციის სახელი												
6. სატყეო უბანი - ხელო-												
7. სატყეო სხვაობა												
8. კვარტალი №51												
9. კლიტერი												
10. ტყეაფის ტიპი 20(ა)												
11. ტყეაფის მინიშნების მასალების წარმოდგენის თარიღი												
12. ტყის სახე												
13. ტყეაფის მონიშნა												
14. IV ან 3/6 61009013925												
15. ხეობა რაოდენობა 151												
16. სისწორე 06												
17. ტყის %												
18. სიხშირე 160და მეტი												
19. მისამართი												
20. ს/ხ/დ 1663-1391(8)												
21. დაქანება 15												
22. ექსპლუატაცია წა												
23. კოორდინატები												
1) X-277209 Y-4604552												
2) X-277053 Y-4604771												
3) X-276701 Y-4605715												
4) X-276338 Y-4603223												
24. ტყეაფის განხრის (ათვისების დაწესების) თარიღი												
25. ტყეაფის დახურვის (ათვისების დაწესების) თარიღი												
26. შეზღუდვები												
			ერთეული	ჯამი	თანხები							
			7	წყ	IV							
			2	ნა	IV							
			1	სგ	IV							
			-	რცხ	IV							
სის ხარისხის მიხედვით												
№	ჯამი	კლასიფიკაციის კოდი	I ხარისხი				II ხარისხი				ჯამი	შენიშვნა
			ხეობა რაოდენობა	ლიკვორირებული მერტანი მ3	შეშვარული მერტანი მ3	გასაღებელი მერტანი მ3	ხეობა რაოდენობა	ლიკვორირებული მერტანი მ3	შეშვარული მერტანი მ3	გასაღებელი მერტანი მ3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ცაცხ	12					1	0,05	0,01	0,06	0,06	
	ცაცხ	20					7	1,33	0,14	1,47	1,47	
	ცაცხ	24					6	1,74	0,18	1,92	1,92	
	ცაცხ	28					7	2,87	0,35	3,22	3,22	
	ცაცხ	32					3	1,68	0,18	1,86	1,86	
	ცაცხ	36					1	0,74	0,08	0,82	0,82	
	ცაცხ	40					3	2,82	0,33	3,15	3,15	
	სულ						28	11,23	1,27	12,50	12,50	
2	ნა	8					18	0,36	0,18	0,54	0,54	
	ნა	12					15	0,9	0,15	1,05	1,05	
	ნა	20					4	0,88	0,04	0,92	0,92	
	ნა	24					4	1,36	0,08	1,44	1,44	
	ნა	28					2	1,02	0,06	1,08	1,08	
	ნა	32					4	2,8	0,16	2,96	2,96	
	ნა	36					5	4,65	0,25	4,90	4,90	
	ნა	40										
	სულ						52	11,97	0,92	12,89	12,89	
3	სა	8					3	0,03	0,06	0,09	0,09	
	სა	12					1	0,01	0,06	0,07	0,07	
	სულ						4	0,04	0,12	0,16	0,16	
4	თელ	8					3	0,03	0,03	0,06	0,06	
	თელ	12					4	0,2	0,04	0,24	0,24	
	თელ	16					1	0,13	0,01	0,14	0,14	
	თელ	20					2	0,38	0,04	0,42	0,42	
	თელ	24					1	0,29	0,03	0,32	0,32	
	თელ	32					1	0,56	0,06	0,62	0,62	
	თელ	40					1	0,94	0,11	1,05	1,05	
	სულ						13	2,53	0,32	2,85	2,85	
5	ტრფ	16					2	0,24		0,24	0,24	
	ტრფ	20					3	0,63		0,63	0,63	
	ტრფ	24					2	0,62		0,62	0,62	
	ტრფ	28					2	0,86		0,86	0,86	
	ტრფ	32					2	1,14		1,14	1,14	
	ტრფ	36					1	0,75		0,75	0,75	
	ტრფ	40					1	0,92		0,92	0,92	
	სულ						13	5,16		5,16	5,16	
6	ვერს	8					12	0,24		0,24	0,24	
	ვერს	12					3	0,18		0,18	0,18	
	ვერს	16					2	0,24		0,24	0,24	
	ვერს	20					3	0,63		0,63	0,63	
	ვერს	24					3	0,93		0,93	0,93	
	ვერს	28					4	1,72		1,72	1,72	
	ვერს	32					2	1,14		1,14	1,14	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	ვერს	36			2	1,5		1,5	1,50
	ვერს	40			3	2,76		2,76	2,76
	ვერს	44			1	1,11		1,11	1,11
	ვერს	48			1	1,33		1,33	1,33
	ვერს	52			1	1,61		1,61	1,61
	ვერს	72			1	3,25		3,25	3,25
	სულ				38	16,64		16,64	16,64
7	წმ	12			1	0,06	0,01	0,07	0,07
	წმ	64			1	3,61	0,4	4,01	4,01
	წმ	72			1	4,69	0,52	5,21	5,21
	სულ				3	8,36	0,93	9,29	9,29
	სულ ჯამი				151	55,93	3,56	59,49	59,49

27. გამოყოფის თარიღი: ...
 28. ტექსტის კასორტის გამოცემა პირი: ...

გოდერძის სასაქონლო ადმინისტრაცია
 ხელის ხატევი ადმინისტრაციის დირექტორი
 (ხელმოწერა)


ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყვეფის აღრიცხვის უწყისი
 ტყვეფის მონიშვნის დაწვევის თარიღი 07.06.2018წ
 ტყვეფის მონიშვნის დამთავრების თარიღი 07.06.2018წ
 მართვის ორგანო - სსიპ აჭარის სატყეო სააღმწიფო
 სატყეო უბანი - ხელო სატყეო - ხისაძირი
 ტყითმოსარგებლე -
 კვარტალი - 13ლიტერ(ები) 9,27 ფართობი 5,6
 კრის სახე - სპეციალური კორომის შენადგენლობა 9სკ15მ
 სიმაღლის თანრიგი- IV GPS-კოორდინატები 1) X-279577 Y- 4603160 2) X-279460 Y-4603243 3) X-279363 Y-4603317 4) X-279288 Y-
 46033366
 ხნოვანება- 40-130 მონარდაღმონავენი საკმარისი
 სისაღლე ზღვის დონიდან 2103-2060 მ დასწება (გრადუსი) 15

ხის №	ჯიმი (სახეობა)	ხის ხარისხი და დიამეტრი D1		გასაგები მერქმის მოცულობა მ3					შენიშვნა	გადება
		I	II	საქმიანი მერქმის (ლოკილი)	შუბ ვარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ3, სულ მ3				
						I	II	ჯამი		
1	2	3	4	0,7	0,04	0,74		0,74	10	11
1	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
2	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
3	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
4	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
5	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
6	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
7	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
8	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
9	ნძ		36	0,93	0,05		0,98	0,98		
10	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
11	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
12	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
13	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
14	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
15	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
16	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
17	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
18	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
19	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
20	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
21	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
22	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
23	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
24	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
25	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
26	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
27	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
28	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
29	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
30	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
31	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)


32	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
33	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
34	ნძ	32		0,7	0,04	0,74		0,74		
35	ნძ	36		0,93	0,05	0,98		0,98		
36	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
37	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
38	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
39	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
40	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
41	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
42	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
43	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
44	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
45	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
46	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
47	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
48	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
49	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
50	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
51	სჭ		44	1,69	0,10		1,79	1,79		
52	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
53	ნძ	28		0,51	0,03	0,54		0,54		
54	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
55	სჭ		44	1,69	0,10		1,79	1,79		
56	სჭ	44		1,69	0,10	1,79		1,79		
57	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
58	სჭ	44		1,69	0,10	1,79		1,79		
59	სჭ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		
60	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
61	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
62	სჭ	52		2,60	0,15	2,75		2,75		
63	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
64	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
65	სჭ		68	5,15	0,29		5,44	5,44		
66	სჭ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
67	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
68	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
69	ლკ		52	1,70	0,19		1,89	1,89		
70	ნძ		44	1,52	0,09		1,61	1,61		
71	სჭ	32		0,73	0,04	0,77		0,77		
72	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
73	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
74	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
75	ნძ		40	1,21	0,07		1,28	1,28		
76	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
77	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

78	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
79	სჭ		24	0,35	0,02		0,37	0,37		
80	სჭ		20	0,22	0,01		0,23	0,23		
81	სჭ	40		1,31	0,08	1,39		1,39		
82	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
83	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
84	სჭ		48	2,12	0,12		2,24	2,24		
85	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
86	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
87	სჭ		64	4,42	0,25		4,67	4,67		
88	ნძ	40		1,21	0,07	1,28		1,28		
89	სჭ		56	3,15	0,18		3,33	3,33		
90	ლკ		32	0,56	0,06		0,62	0,62		
91	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
92	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
93	ნძ	44		1,52	0,09	1,61		1,61		
94	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
95	სჭ		76	6,79	0,38		7,17	7,17		
96	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
97	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
98	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
99	სჭ		72	5,95	0,33		6,28	6,28		
100	ლკ		40	0,94	0,11		1,05	1,05		
101	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
102	ნძ		52	2,26	0,13		2,39	2,39		
103	ნძ		60	3,16	0,18		3,34	3,34		
104	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77		
105	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39		
106	ლკ		44	1,16	0,13		1,29	1,29		
107	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13		
108	სჭ		56	3,15	0,18		3,33	3,33		
109	სჭ		56	3,15	0,18		3,33	3,33		
110	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
111	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
112	ნძ	52		2,26	0,13	2,39		2,39		
113	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		
114	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
115	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
116	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
117	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74		
118	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
119	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
120	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36		
121	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07		
122	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54		
123	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14		

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

124	სჭ		16	0,12	0,01		0,13	0,13	
125	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
126	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
127	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
128	სჭ		12	0,01	0,06		0,07	0,07	
129	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
130	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
131	სჭ		56	3,15	0,18		3,33	3,33	
132	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74	
133	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77	
134	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
135	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
136	ნძ		24	0,34	0,02		0,36	0,36	
137	ნძ		12	0,06	0,01		0,07	0,07	
138	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
139	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
140	ნძ		28	0,51	0,03		0,54	0,54	
141	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
142	ნძ		16	0,13	0,01		0,14	0,14	
143	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39	
144	სჭ		32	0,73	0,04		0,77	0,77	
145	სჭ	52		2,60	0,15	2,75		2,75	
146	ლკ		60	2,32	0,26		2,58	2,58	
147	ნძ		72	4,78	0,27		5,05	5,05	
148	ნძ		32	0,7	0,04		0,74	0,74	
149	სჭ		40	1,31	0,08		1,39	1,39	
150	ნძ		20	0,22	0,01		0,23	0,23	
151	ლკ		36	0,74	0,08		0,82	0,82	
152	სჭ		64	4,42	0,25		4,67	4,67	
153	სჭ		60	3,76	0,21		3,97	3,97	
სულ				138,44	8,53	29,81	117,16	146,97	
სულ ჯამი				138,44	8,53	29,81	117,16	146,97	

ტყეკაფის მომნიშნავე:  ს. სურმანიძე
 უწყისის შედგენის თარიღი: 21.06.2018

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტექნიკური პასპორტი
 ტექნიკის №
 საქართველოს შრომის რესურსების მართვის ცენტრი

1. ტერიტორიის სახელი: 3. ს.ე. 25

2. ტერიტორიის მფლობელი: 4. ტერიტორიის მფლობელი: 5. მართვის - მართვის სხვა სახის სახელი: 6. მართვის - მართვის სხვა სახის სახელი: 7. სახელი: 8. კლასიფიკაციის კოდები: 9. კლასიფიკაციის კოდები: 10. კლასიფიკაციის კოდები: 11. ტერიტორიის მართვის სახელის წარმოდგენის თარიღი: 14. ს.ე. 25 15. კლასიფიკაციის კოდები: 16. ს.ე. 25 17. კლასიფიკაციის კოდები: 18. ს.ე. 25 19. კლასიფიკაციის კოდები: 20. ს.ე. 25 21. კლასიფიკაციის კოდები: 22. კლასიფიკაციის კოდები: 23. კლასიფიკაციის კოდები: 24. ტერიტორიის მართვის სახელის წარმოდგენის თარიღი: 25. ტერიტორიის მართვის სახელის წარმოდგენის თარიღი: 26. შედეგები:


კლასიფიკაციის კოდები	კლასიფიკაციის კოდები	კლასიფიკაციის კოდები
9	სა	IV
1	სა	IV

სის ხარისხის მიხედვით

№	ჯიშის	სის	I ხარისხი				II ხარისხი				შენიშვნა	
			სის	სის	სის	სის	სის	სის	სის	სის		
1	სა	32				1	0,56	0,06	0,62	0,62		
	სა	36				1	0,74	0,08	0,82	0,82		
	სა	40				1	0,94	0,11	1,05	1,05		
	სა	44				1	1,16	0,13	1,29	1,29		
	სა	52				1	1,70	0,19	1,89	1,89		
	სა	60				1	2,32	0,26	2,58	2,58		
	სა	60				6	7,42	0,83	8,25	8,25		
	სა	60				15	0,9	0,15	1,05	1,05		
2	სა	12				20	2,6	0,2	2,8	2,8		
	სა	16				12	2,64	0,12	2,76	2,76		
	სა	20				6	2,04	0,12	2,16	2,16		
	სა	24				6	6,63	0,39	7,02	7,56		
	სა	28	1	0,51	0,03	0,54	13	4,2	0,24	4,44	6,66	
	სა	32	3	2,1	0,12	2,22	6	0,93	0,05	0,98	1,96	
	სა	36	1	0,93	0,05	0,98	1	0,93	0,05	0,98	1,96	
	სა	40	3	3,63	0,21	3,84	2	2,42	0,14	2,56	6,4	
	სა	44	4	6,08	0,36	6,44	1	1,52	0,09	1,61	8,05	
	სა	52	1	2,26	0,13	2,39	1	2,26	0,13	2,39	4,78	
	სა	60				1	3,16	0,18	3,34	3,34		
	სა	60				1	4,78	0,27	5,05	5,05		
	სა	72				1	34,08	2,08	36,16	52,37		
	სა	72				79	0,01	0,06	0,07	0,07		
	სა	12				2	0,24	0,02	0,26	0,26		
3	სა	16				6	1,32	0,06	1,38	1,38		
	სა	20				3	1,05	0,06	1,11	1,11		
	სა	24				9	4,59	0,27	4,86	4,86		
	სა	28				7	5,11	0,28	5,39	6,93		
	სა	32	2	1,46	0,08	1,54	7	7,86	0,48	8,34	11,12	
	სა	40	2	2,62	0,16	2,78	6	3,38	0,20	3,58	7,16	
	სა	44	2	3,38	0,20	3,58	2	2,12	0,12	2,24	2,24	
	სა	48				1	2,12	0,12	2,24	2,24		
	სა	52	2	5,20	0,3	5,5	4	12,6	0,72	13,32	13,32	
	სა	56				1	3,76	0,21	3,97	3,97		
	სა	60				2	8,84	0,5	9,34	9,34		
	სა	64				1	5,15	0,29	5,44	5,44		
	სა	68				1	5,95	0,33	6,28	6,28		
	სა	72				1	6,79	0,38	7,17	7,17		
	სა	76				1	6,79	0,38	7,17	7,17		
	სა	76				47	68,77	3,98	72,75	86,15		
	სა	76				132	119,27	6,89	126,16	146,97		
	სა	76	8	12,66	0,74	13,4	47	68,77	3,98	72,75	86,15	
	სა	76	21	28,17	1,64	29,81	132	119,27	6,89	126,16	146,97	

27. ტექნიკის მართვის თარიღი: 28. ტექნიკის პასპორტის გამგეობის მართვის თარიღი: 29. ტექნიკის პასპორტის გამგეობის მართვის თარიღი: 30. ტექნიკის პასპორტის გამგეობის მართვის თარიღი:

(სტამპი)



ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყეაფის აღრიცხვის უწყისი
 ტყეაფის მონიშვნის დაწვევის თარიღი 27.05.2018წ
 ტყეაფის მონიშვნის დამთავრების თარიღი 27.05.2018წ
 მართვის ორგანო სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი შუახევი, სატყეო შუახევი
 ტყითმოსარგებლე
 კვარტალი 60 ლიტერები: 1,2,3,4,10 ფართობი 3.2 ჰა
 ჭრის სახე - სვეტრა კორომის შემადგენლობა 45მ4სქონდხსწ ჭრის 100% სიხშირე 05
 სიმაღლის თანრიგი IV ჯ. კოორდინატები I. X-271645 Y-4608790 2. X-270595 Y-4608962
 მოზარდადამონაცენი: ხნოვანება: 81-120
 სიმაღლე ზღვის დონიდან 1120 მ. დაქანება 21-30 გრადუსი

ხის №	ჯიში (სახეობა)	ხის ხარისხი და		გასაცემი მერქნის მოცულობა მ3					შენიშვნა
		დიამეტრი		საქმისი მერქანი (ლოკალი)	შეშა ფარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ ³ , სულ			
		I	II			I II ჯამი			
		ხარისხის	ხარისხის			ხარისხის	ხარისხის	ჯამი	
3	4	5	6	7	8	9	10		
1	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
2	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
3	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
4	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
5	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
6	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
7	სჭ		32	0.73	0.04		0.77	0.77	
8	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
9	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
10	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
11	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
12	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
13	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
14	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
15	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
16	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
17	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
18	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
19	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
20	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
21	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
22	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
23	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
24	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
25	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
26	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
27	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
28	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
29	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
30	რ(ვხ)		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
31	რ(ვხ)		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
32	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
33	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
34	რ(ვხ)		24	0.28	0.03		0.31	0.31	
35	რ(ვხ)		24	0.28	0.03		0.31	0.31	
36	რ(ვხ)		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
37	რ(ვხ)		24	0.28	0.03		0.31	0.31	
38	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

39	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
40	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
41	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
42	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
43	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
44	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
45	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
46	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
47	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
48	ნძ		36	0.93	0.05		0.98	0.98
49	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
50	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
51	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
52	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
53	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
54	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
55	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
56	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
57	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
58	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
59	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
60	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
61	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
62	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
63	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
64	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
65	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
66	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
67	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
68	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
69	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
70	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
71	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
72	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
73	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
74	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
75	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
76	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
77	სჭ		36	0.99	0.06		1.05	1.05
78	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
79	ნძ		36	0.93	0.05		0.98	0.98
80	სჭ		36	0.99	0.06		1.05	1.05
81	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
82	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
83	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
84	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
85	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
86	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
87	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
88	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
89	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
90	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
91	ვერხვი		24	0.28	0.03		0.31	0.31
92	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
93	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
94	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
95	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
96	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
97	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

98	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
99	სტ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
100	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
101	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
102	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
103	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
104	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
105	ნძ		36	0.93	0.05		0.98	0.98
106	სტ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
107	სტ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
108	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
109	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
110	სტ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
111	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
112	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
113	სტ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
114	სტ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
115	სტ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
116	სტ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
117	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
118	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
119	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
120	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31
121	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31
122	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
123	სტ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
124	სტ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
125	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
126	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
127	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
128	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
129	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
130	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
131	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
132	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
133	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
134	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
135	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
136	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
137	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
138	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
139	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
140	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
141	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
142	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
143	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
144	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
145	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
146	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31
147	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31
148	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
149	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
150	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
151	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
152	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
153	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
154	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
155	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20
156	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

157	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
158	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
159	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03
160	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03
161	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
162	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20
163	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
164	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
165	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20
166	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
167	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
168	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
169	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
170	რცხ		20	0.18	0.02		0.20	0.20
171	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
172	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
173	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
174	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
175	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
176	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
177	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
178	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
179	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
180	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
181	მხ (ჭოროხ)		20	0.19	0.02		0.21	0.21
182	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
183	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
184	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
185	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
186	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
187	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
188	რცხ		24	0.28	0.03		0.31	0.31
189	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
190	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
191	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
192	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
193	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
194	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
195	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
196	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
197	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
198	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
199	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
200	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
201	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
202	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
203	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
204	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
205	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
206	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
207	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
208	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
209	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
210	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
211	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
212	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
213	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
214	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
215	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

216	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
217	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
218	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
219	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
220	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
221	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
222	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
223	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03
224	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
225	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
226	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
227	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
228	წყ		20	0.23	0.03		0.26	0.26
229	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
230	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
231	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03
232	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03
233	ღქქა		12	0.06	0.01		0.07	0.07
234	ღქქა		12	0.06	0.01		0.07	0.07
235	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
236	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
237	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
238	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
239	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
240	ნძ		40	1.21	0.07		1.28	1.28
241	სჭ		32	0.73	0.04		0.77	0.77
242	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
243	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
244	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
245	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
246	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
247	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
248	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
249	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
250	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
251	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
252	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
253	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
254	წყ		24	0.35	0.04		0.39	0.39
255	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
256	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
257	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
258	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
259	რცხ		28	0.40	0.04		0.44	0.44
260	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
261	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
262	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
263	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
264	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
265	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
266	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
267	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
268	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
269	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
270	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
271	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
272	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
273	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
274	სჭ		32	0.73	0.04		0.77	0.77

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

275	სტ		32	0.73	0.04		0.77	0.77
276	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
277	სტ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
278	სტ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
279	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
280	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
281	სტ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
282	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
283	სტ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
284	სტ		32	0.73	0.04		0.77	0.77
285	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74
286	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
287	სტ		32	0.73	0.04		0.77	0.77
288	სტ		32	0.73	0.04		0.77	0.77
289	სტ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
290	სტ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
291	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
292	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
293	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
294	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
295	სტ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
296	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
297	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
298	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
299	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
300	სტ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
301	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
302	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
303	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
304	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
305	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
306	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
307	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
308	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
309	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
310	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
311	სტ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
312	სტ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
313	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
314	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
315	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
316	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
317	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
318	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
319	სტ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
320	სტ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
321	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
322	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
323	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
324	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
325	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
326	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
327	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
328	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
329	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
330	სტ		8	0.01	0.02		0.03	0.03
331	სტ		8	0.01	0.02		0.03	0.03
332	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
333	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

334	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
335	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
336	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
337	ვერხვი		16	0.11	0.01		0.12	0.12
338	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
339	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
340	ვერხვი		8	0.03	0.01		0.04	0.04
341	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
342	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
343	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
344	სტ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
345	სტ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
346	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
347	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
348	სტ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
349	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
350	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
351	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
352	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
353	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12
354	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
355	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
356	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
357	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
358	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
359	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
360	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
361	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
362	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
363	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
364	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
365	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
366	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
367	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
368	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
369	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
370	სტ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
371	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
372	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
373	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
374	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
375	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
376	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
377	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
378	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
379	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
380	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
381	ფტ		24	0.33	0.02		0.35	0.35
382	ფტ		24	0.33	0.02		0.35	0.35
383	ფტ		24	0.33	0.02		0.35	0.35
384	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
385	სტ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
386	ფტ		24	0.33	0.02		0.35	0.35
387	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
388	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
389	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
390	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
391	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
392	ფტ		24	0.33	0.02		0.35	0.35

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

393	ფჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
394	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
395	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
396	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
397	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
398	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
399	ფჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
400	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
401	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
402	ფჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
403	ფჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
404	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
405	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
406	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
407	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
408	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
409	ფჭ		12	0.07	0.01		0.08	0.08	
410	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
411	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
412	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
413	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
414	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
415	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
416	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
417	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
418	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
419	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
420	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
421	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
422	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
423	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
424	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
425	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
426	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
427	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
428	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
429	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
430	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
431	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
432	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
433	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
434	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
435	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
436	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
437	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
438	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
439	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
440	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
441	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
442	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
443	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
444	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
445	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
446	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
447	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
448	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
449	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
450	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
451	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

452	სკ		44	1.69	0.10		1.79	1.79	
453	სკ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
454	სკ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
455	სკ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
456	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
457	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
458	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
459	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
460	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
461	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
462	წყ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
463	წყ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
464	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
465	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
466	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
467	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
468	წყ		28	0.51	0.06		0.57	0.57	
469	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
470	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
471	სკ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
472	სკ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
473	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
474	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
475	წყ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
476	წყ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
477	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
478	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
479	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
480	წყ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
481	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
482	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
483	სკ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
484	სკ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
485	სკ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
486	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
487	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
488	წყ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
489	წყ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
490	წყ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
491	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
492	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
493	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
494	სკ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
495	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
496	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
497	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
498	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
499	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
500	სკ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
501	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
502	სკ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
503	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
504	რცხ		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
505	სკ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
506	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
507	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
508	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
509	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
510	სკ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

511	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
512	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
513	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
514	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
515	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
516	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
517	სკ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
518	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
519	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
520	სკ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
521	სკ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
522	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
523	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
524	რცხ		28	0.40	0.04		0.44	0.44	
525	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
526	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
527	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
528	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
529	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
530	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
531	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
532	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
533	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
534	სკ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
535	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
536	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
537	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
538	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
539	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
540	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
541	რცხ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
542	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
543	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
544	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
545	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
546	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
547	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
548	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
549	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
550	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
551	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
552	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
553	სკ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
554	სკ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
555	სკ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
556	სკ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
557	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
558	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
559	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
560	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
561	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
562	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
563	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
564	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
565	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
566	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
567	სკ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
568	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
569	კერხვი		12	0.06	0.01		0.07	0.07	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

570	ვერხვი		12	0.06	0.01		0.07	0.07
571	ვერხვი		8	0.03	0.01		0.04	0.04
572	რცხ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
573	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
574	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
575	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
576	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
577	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
578	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
579	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
580	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
581	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
582	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
583	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
584	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
585	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
586	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
587	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
588	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
589	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
590	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
591	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
592	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
593	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
594	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
595	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
596	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
597	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
598	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
599	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
600	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07
601	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
602	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
603	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
604	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
605	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
606	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
607	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
608	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
609	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04
610	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
611	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
612	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
613	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
614	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
615	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14
616	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
617	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
618	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36
619	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54
620	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
621	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37
622	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23
623	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
624	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13
625	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
626	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
627	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07
628	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ევხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

629	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
630	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
631	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
632	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
633	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
634	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
635	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
636	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
637	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
638	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
639	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
640	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
641	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
642	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
643	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
644	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
645	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
646	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
647	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
648	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
649	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
650	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
651	ფჭ		24	0.33	0.02		0.35	0.35	
652	ფჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
653	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
654	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
655	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
656	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
657	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
658	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
659	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
660	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
661	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74	
662	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
663	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
664	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
665	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
666	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
667	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
668	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
669	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
670	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
671	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
672	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
673	ნძ		32	0.70	0.04		0.74	0.74	
674	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
675	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
676	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
677	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
678	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
679	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
680	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
681	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
682	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
683	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
684	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
685	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
686	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
687	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

688	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
689	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
690	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
691	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
692	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
693	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
694	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
695	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
696	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
697	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
698	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
699	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
700	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
701	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
702	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
703	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
704	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
705	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
706	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
707	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
708	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
709	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
710	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
711	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
712	სჭ		32	0.73	0.04		0.77	0.77	
713	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
714	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
715	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
716	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
717	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
718	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
719	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
720	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
721	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
722	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
723	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
724	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
725	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
726	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
727	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
728	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
729	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
730	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
731	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26	
732	წფ		24	0.35	0.04		0.39	0.39	
733	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26	
734	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26	
735	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26	
736	წფ		20	0.23	0.03		0.26	0.26	
737	წფ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
738	წფ		24	0.35	0.04		0.39	0.39	
739	წფ		24	0.35	0.04		0.39	0.39	
740	წფ		28	0.51	0.06		0.57	0.57	
741	წფ		28	0.51	0.06		0.57	0.57	
742	სჭ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
743	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
744	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
745	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
746	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

747	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
748	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
749	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
750	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
751	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
752	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
753	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
754	ნძ		36	0.93	0.05		0.98	0.98	
755	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
756	ნძ		36	0.93	0.05		0.98	0.98	
757	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
758	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
759	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
760	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
761	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
762	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
763	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
764	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
765	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
766	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
767	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
768	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
769	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
770	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
771	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
772	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
773	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
774	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
775	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
776	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
777	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
778	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
779	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
780	ნძ		40	1.21	0.07		1.28	1.28	
781	სჭ		8	0.01	0.02		0.03	0.03	
782	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
783	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
784	სჭ		12	0.01	0.06		0.07	0.07	
785	სჭ		24	0.35	0.02		0.37	0.37	
786	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
787	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
788	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
789	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
790	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
791	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
792	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
793	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
794	სჭ		16	0.12	0.01		0.13	0.13	
795	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
796	სჭ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
797	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
798	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
799	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
800	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
801	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
				165.01	14.76		179.77	179.77	

ტყვეკაფის მონიშნავი:

ზურაბი აბაშიძე

ტყვეკაფის მონიშვნის თარიღი:

30.05.2018

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ბუნების მემკვიდრეობის ძეგლის მდებარეობის ადგილის №												
საქართველოს მთავრობის 2006.10.10 N242 დადგენილება												
3 ს/კ ან ა/ს												
1. ძეგლის სახელი												
2. ძეგლის მდებარეობა												
3. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
4. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
5. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
6. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
7. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
8. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
9. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
10. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
11. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
12. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
13. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
14. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
15. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
16. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
17. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
18. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
19. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
20. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
21. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
22. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
23. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
24. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
25. ძეგლის მდებარეობის მხარე												
26. ძეგლის მდებარეობის მხარე												

№	ფართობი	სახე	სისხლის მემკვიდრეობის მდებარეობის მხარე										შენიშვნა
			I ხარისხი					II ხარისხი					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	ბაღაძე	20											
2	ვარცი	24											
3	ლავი	12											
4	მისი	32											
5	ნაძი	8											
6	რეხ	8											
7	სა	8											
8	სი	16											

ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის შემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

	40				4	1248	1.36	1384	13.84
სულ წყველი	64				1	347	0.4	401	4.01
9	კაუჩუკი	12			130	76.79	8.59	85.38	85.38
	36				3	0.18	0.05	0.21	0.21
	20				2	0.22	0.02	0.24	0.24
	32				1	0.18	0.02	0.2	0.2
	40				1	0.55	0.06	0.61	0.61
	44				1	0.92	0.11	1.03	1.03
სულ დაყვები					1	1.15	0.13	1.28	1.28
სულ ჯამი					9	3.20	0.56	3.56	3.56
გამოყოფის თარიღი					1295	339.13	29.43	388.76	388.76

28. ტექნოლოგიის მართვის განყოფილება

18.05.2018 წ.
 რამსო ტყეზე
 შეიქმნის სივრცითი დონორების რაოდენობა



ახალციხე-ბათუმის 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ს მშენებლობის პროექტი,
 ცვლილებების და ექსპლუატაციაში მიღების პროექტის ზემოქმედების შესაბამისობის შეფასება გოდერძის
 შეთავაზებულ ზურმუხტის ტერიტორიაზე (გოდერძი GE0000026)

ტყეაფის აღრიცხვის უწყისი
 ტყეაფის მონიშვნის დაწესების თარიღი 17.05.2018წ
 ტყეაფის მონიშვნის დამთავრების თარიღი 17.05.2018წ
 მართვის ორგანო სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო
 სატყეო უბანი შუახევი, სატყეო შუახევი
 ტყითმოსარგებლე

კვარტალი 50 ლიტერები: 18,33,36,54 ფართობი 3.8 კა
 ჭრის სახე - სპეცტრა კორომის შემადგენლობა 35მ3სპ2რცხ2წუ ჭრის 100% სისწორე 06
 სიმაღლის თანრიგი IV ჯ. კოორდინატები 1. X-272772 Y-4607756 2. X-271976 Y-4608872
 მოზარდალმონაცენი: ხნოვანება: 81-120
 სიმაღლე ზღვის დონიდან 1040 მ. დაქანება 21-30 გრადუსი

ხის №	ჯიშო (სახეობა)	ხის ხარისხი და		გახაცემი მერქნის მოცულობა მ3					შენიშვნა
		დიამეტრი		საქმისი მერქანი (ლიტრი)	შეშა ვარჯიდან	ხარისხის მიხედვით მ ³ , სულ			
		I	II			ჯამი			
		ხარისხის	ხარისხის			I	II	ჯამი	
3	4	5	6	7	8	9	10		
1	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
2	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
3	ნძ		40	1.21	0.07		1.28	1.28	
4	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
5	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
6	სჭ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
7	სჭ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
8	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
9	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
10	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
11	სჭ		100	13.10	0.72		13.82	13.82	
12	წუ		60	3.12	0.34		3.46	3.46	
13	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
14	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
15	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
16	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
17	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
18	დაცხვი		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
19	დაცხვი		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
20	დაცხვი		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
21	დაცხვი		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
22	დაცხვი		16	0.11	0.01		0.12	0.12	
23	წუ		28	0.51	0.06		0.57	0.57	
24	ნძ		40	1.21	0.07		1.28	1.28	
25	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
26	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
27	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
28	ნძ		8	0.03	0.01		0.04	0.04	
29	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
30	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
31	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
32	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
33	ნძ		12	0.06	0.01		0.07	0.07	
34	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
35	ნძ		16	0.13	0.01		0.14	0.14	
36	ნძ		20	0.22	0.01		0.23	0.23	
37	ნძ		28	0.51	0.03		0.54	0.54	
38	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	
39	ნძ		24	0.34	0.02		0.36	0.36	