

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება № 93 (03.08.2017 წ.) (მხარეთა შეთანხმება 21.08.2017 წ.)

ობიექტი: ქ ბათუმში აეროპორტის ეზო-სამკვეთი №93 და გორგასლოს ქ. №35/41 -ში მღებარე საქსოვრებელი სახლების ეზოების კეთილმოწყობისა და კომუნალური სისხემის მოწესრიგების სამუშაოები

შემსყიდველი: ა(ა)იპ "ბათუმის კორპუსი"

მიმწოდებელი: შპს "გმა"

მღებარე-ჩაბარების აქტი №1

გაფორმების თარიღი: 05/09/2017 წ.

N	სამუშაოს ჩამონათვალი	იანვრის დღეებში	მარტის დღეებში	აპრილის დღეებში	მაისის დღეებში	ივნისის დღეებში	ივლისის დღეებში	აგვისტოს დღეებში	სექტემბრის დღეებში	ოქტომბრის დღეებში	ნოემბრის დღეებში	დეკემბრის დღეებში	სულ	
														1
თავი I ქ ბათუმი, გორგასლოს ქ. N35/41														
სადემონტაჟო სამუშაოები														
	ახეალსო ბუტონის სავარის მოხსნა სამტრედიო რაიონის გამოსწვებით და გატანა 10 კმ-ზე	10083	0,450											
1	შრომითი რაზმის მუშაობა	აპრილი	72,000	6,00	0	72	432,00	0,00		432,00				
2	სამტრედიო რაიონი	მაისი	34,880	6,35	0	34,88	221,49	0,00		221,49				
3	დემონტაჟი-სადემონტაჟო სამუშაოების გატანა (10 კმ-ზე)	ი	112,500	5,63	0	112,5	633,38	0,00		633,38				
	ბუტონის სავარის მოხსნა სამტრედიო რაიონის გამოსწვებით და გატანა	10003	0,115											
1	შრომითი რაზმის მუშაობა	აპრილი	5,810	6,00	0	5,81	34,86	0		34,86				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	საბჭოედი ჩაქერი	მანქათი	8,910	6,35	0	8,91	56,58	0	56,58	
3	ხელდორიერი	მანქათი	0,390	30,66	0	0,39	11,96	0	11,96	
4	ქუჩავეტორი	მანქათი	1,160	43,39	0	1,16	50,33	0	50,330	
5	დებარტირებელი ხეტირის გაცანა (10 კმ-მდე)	ღ	23,000	5,63	0	23	129,49	0	129,49	
	არსებული გრანტიის ქვედლის („ბრუნბატკა“) დებინბაჟი ადგილზე დაბარბებით (შეხდვინი მიწბაჟის მიზნით)	10082	0,850		0	0,85	151,71	0	151,71	
1	შეიბითი დაბარბრეუბი	კაცბათი	32,980	4,60	0	32,98	151,71	0	151,71	
	არსებული საკბალირბავით მიდლები დებინბაჟი	1 კმ	0,102		0	0,102	215,40	0	215,40	
1	შეიბითი რესურსები	კაცბათი	33,900	6,00	0	33,9	203,40	0	203,40	
2	მანქანები	ლარი	2,780	3,20	0	2,78	8,90	0	8,90	
3	სხვა მბბლები	ლარი	0,970	3,20	0	0,97	3,10	0	3,10	
	არსებული საკბალირბავით ქუბის დებინბაჟი	83	3,990		0	3,99	221,12	0	221,12	
1	შეიბითი დაბარბრეუბი	კაცბათი	25,940	4,60	0	25,94	119,32	0	119,32	
2	მანქანები	ლარი	7,180	3,20	0	7,18	22,98	0	22,98	
3	სამუხენბლო რეგეის გაცანა (10 კმ-მდე)	ღ	14,000	5,63	0	14	78,82	0	78,82	
	საბიბდენე სისბებრის მიხეობა									
	საბიბდენე ქუბის მიხეობა									
	მიწის აბილუბა ხელით საბიბდენე ქუბის მიბარბობბად	100 83	0,166		0	0,166	395,40	0,00	395,40	
1	შეიბის დაბარბრეუბი	კაცბათი	65,9	6	0	65,9	395,40	0,00	395,40	
	არსებული რურბული დაცვითი რეგეის გაცანა	100 83	0,166		0	0,166	265,40	0	265,40	
1	შეიბის დაბარბრეუბი	კაცბათი	20,09	6	0	20,09	120,54	0	120,54	
2	გრუნბრის გაცანა 10 კმ-მდე	ღ	25,73	5,63	0	25,73	144,86	0,00	144,86	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ამოღებული გრუნტის დატვირთვა ვეტიკული/ხელოზე ხელით და გატანა წყაწში	100 მ3	0,4836		0	0,4836	773,14	0,00	773,14	
1	შრომითი დანახარჯები	კაცბათ	58,52	6	0	58,52	351,12	0	351	
2	გრუნტის გატანა 10 კმ-მდე	ტ	74,96	5,63	0	74,96	422,02	0,00	422,0200	
	სანიაღვრე ზღაპსების მოღების ქვიშის ბაღამისა და გარსაგმის მოწყობა	10მ3	1,531		0	1,531	926,21	0,00	926,21	
1	შრომითი დანახარჯები	კაცბათ	27,56	6	0	27,56	165,36	0,00	165,3600	
2	ქვიშა	მ3	17,61	25,4	0	17,61	447,29	0,00	447,29	
3	ქვიშის ტრანსპორტირება 25 კმ-მდე	ტ	29,06	10,79	0	29,06	313,56	0,00	313,56	
	საწილდვრე ზღაპსების მოღების მოწყობა	1000 მ	0,081		0	0,081	3144,54	-	3 144,54	
1	შრომითი რესურსები	კაცბათ	81,81	6	0	81,81	490,86	-	490,86	
2	მანქანები	ლარი	29,8900	3,2000	-	29,89	95,6500	-	95,65	
3	კალამბის მილი ფ-160*9,5	გრამ	80,6	31,7	0	80,6	2555,02	-	2 555,02	
4	სხვა მასალები	ლარი	0,94	3,2	0	0,94	3,01	0,00	3,010	
	მოღებების დაერთობა საწილდვრე ქვიშაბ	10 ცალი	1		0	1	123,21	0,00	123,21	
1	შრომის დანახარჯები	კაცბათ	17	6	0	17	102	0,00	102,00	
2	ვეტიკალი ბ-15	მ3	0,05	99	0	0,05	4,95	0,00	4,95	
3	ქვიშა	მ3	0,2	25,4	0	0,2	5,08	0,00	5,08	
4	ბითები	მ	7,8	0,99	0	7,8	7,72	0,00	7,72	
5	სხვა მასალები	ლარი	1,08	3,2	0	1,08	3,46	0,00	3,46	
	ტრანშვის შექმნა შემოტანილი ქვიშა- ხრებზე/დაი წარდგით	მ3	33,05		0	33,05	1505,85	0,00	1 505,85	
1	შრომითი დანახარჯები	კაცბათ	39,99	6	0	39,99	239,94	0,00	239,94	
2	ქვიშა-ხრებზე/დაი წარდგით	მ3	33,05	20,5	0	33,05	677,53	0,00	677,53	
3	ქვიშა-ხრებზე/დაი წარდგით ტრანსპორტირება 25 კმ-მდე	ტ	54,53	10,79	0	54,53	588,38	0,00	588,38	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	საქანალიზაციო სისტემის მოწოდება									
	საქანალიზაციო ქსელის მოწოდება									
	მონის ამოღება ხელით საქანალიზაციო ქსელის მონაწილხდად	100 მ3	0,141	0	0	0,141	335,88	0,00	335,88	
1	მონის განხარჯები	კაცხათ	55,98	6	0	55,98	335,88	0,00	335,88	
	ამოღებული გრუნტის დატვირთვა	100 მ3	0,1408	0	0	0,1408	225,09	0,00	225,09	
	ავტოთვიმბლეულზე ხელით და გატანა ნაგებობი									
1	მონის განხარჯები	კაცხათ	17,04	6	0	17,04	102,24	0,00	102	
2	გრუნტის გატანა 10 კმ-მდე	ღ	21,82	5,63	0	21,82	122,85	0,00	122,850	
	საქანალიზაციო ქსელისთვის ქვიშა-ბრტყვანი ნარევი 10 სმ სისქით საფუძვლის მოწოდება	100მ3	0,013	0	0	0,013	67,53	0,00	67,53	
	მონითი განხარჯები	კაცხათ	1,94	6	0	1,94	11,64	0,00	11,6400	
2	სხვა მანქანები	ღარი	0,13	3,2	0	0,13	0,42	0,00	0,42	
3	ქვიშა-ბრტყვანი ნარევი	მ3	1,43	20,5	0	1,43	29,32	0,00	29,32	
4	სარწყავი მანქანა	მანქათ	0,009	48,52	0	0,009	0,44	0,00	0,440	
5	წვალი	მ3	0,07	3,6	0	0,07	0,25	0,00	0,25	
6	ქვიშა-ბრტყვანი ნარევის ტრანსპორტირება 25 კმ-მდე	ღ	2,36	10,79	0	2,36	25,46	0,00	25,46	
	რეინა-ბეტონის მონოლითური საქანალიზაციო ქსელის მოწოდება (5 ცალი)	1083	0,424	0	0	0,424	2796,64	0,00	2 796,64	
1	მონითი რეკურსები	კაცხათ	53,42	6	0	53,42	320,52	0,00	320,520	
2	მანქანები	ღარი	21,54	3,2	0	21,54	68,93	0,00	68,93	
3	ბეტონი ბ-25	მ3	4,304	110	0	4,304	473,44	0,00	473,44	
4	არმბეტონი ფ-14 A-III	გრამბ	248,6	1,57	0	248,6	390,3	0	390,300	
5	თუჩუნ საქანალიზაციო ლეჭი	ცალი	5	292	0	5	1460	0	1460,00	
6	ხემალია ყალიბისთვის	მ3	0,17	435	0	0,17	73,95	0	73,95	
7	სხვა მასალები	ღარი	2,97	3,2	0	2,97	9,5	0	9,500	
	საქანალიზაციო ქსელის დასრულებითი ღირებულება შეზღუდული ქვიშა-ბრტყვანი ნარევი	მ3	6	0	0	6	273,38	0	273,38	
1	მონითი განხარჯები	კაცხათ	7,26	6	0	7,26	43,56	0	43,56	
2	ქვიშა-ბრტყვანი ნარევი	მ3	6	20,5	0	6	123	0,000	123,00	
3	ქვიშა-ბრტყვანი ნარევის ტრანსპორტირება 25 კმ-მდე	ღ	9,9	10,79	0	9,9	106,82	0	106,82	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
საქართველო ჰეალთის ბიუჯეტის მონაცემები										
	ბიჯის აწოდება ხელთ საქართველო (მედიკინალური და დაჯიხიების) ბიუჯეტის მონაცემები	100 83	0,567		0	0,567	1017,18	0,00	1 017,18	
1	ბიჯის დახარჯები	კვიბი	169,53	6	0	169,53	1017,18	0,00	1 017,18	
	აწოდებული გრუნტის დაქიხიება იგიტივიტიმული ხელთ და გაცანა ხეგრიბა	100 83	0,567		0	0,567	906,48	0,00	906,48	
1	ბიჯის დახარჯები	კვიბი	68,61	6	0	68,61	411,66	0	412	
2	გრუნტის გაცანა 10 კმ-მდე	ღ	87,89	5,63	0	87,89	494,82	0,00	494,820	
	საქართველო ჰეალთის ბიუჯეტის ქიბის ხალიბისა და გარსეების მონაცემები	1008	2,07		0	2,07	1252,27	0,00	1 252,27	
1	ბიჯის დახარჯები	კვიბი	37,26	6	0	37,26	223,56	0,00	223,560	
2	ქიბა	83	23,81	25,4	0	23,81	604,77	0,00	604,77	
3	ქიბის ტრანსპორტირება 25 კმ-მდე	ღ	39,29	10,79	0	39,29	423,94	0,00	423,94	
	ჰეალთის საქართველო ბიუჯეტის (მედიკინალური და დაჯიხიების) მონაცემები	1000 8	0,126		0	0,126	4150,71	0,00	4 150,71	
1	ბიჯის რეკონსტრუქციები	კვიბი	127,26	6	0	127,26	763,56	0,00	763,56	
2	მონაცემები	ღარი	46,4900	3,2000	-	46,49	148,7700	0,00	148,77	
3	ჰეალთის ბიუჯეტი-110*6,6	გრამი	55	17,7	0	55	973,5	0,00	973,50	
4	ჰეალთის ბიუჯეტი-160*9,5	გრამი	71,3	31,7	0	71,3	2260,21	0,00	2260,210	
5	სხვა ხალხები	ღარი	1,46	3,2	0	1,46	4,67	0,00	4,67	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	წვლილმარცვლოვანი აბჯალთა მუცთონის საფარის მოწყობა სისქით 5 სმ	100062	1,17		0	1,17	18656,32	0,00	18 656,32	
1	შირბის დახარჯი	კვ/სთ	52,29	6	0	52,29	313,74	0,00	313,74	
2	მანქანა-მუქნობები	მქ/სთ	7,07	23,09	0	7,07	163,25	0,00	163,25	
3	საგზაო სატექნიკური	მქ/სთ	31,17	22,13	0	31,17	689,79	0,00	689,79	
4	წვლილმარცვლოვანი აბჯალთა მუცთონი	ღ	150,46	110,2	0	150,46	16580,69	0,00	16580,690	
5	10 კმ-მდე	ღ	150,46	5,63	0	150,46	847,09	0,00	847,090	
6	სხვა მასალები	ღარი	16,61	3,2	0	16,61	53,15	0,00	53,15	
7	სხვა მანქანები	ღარი	2,69	3,2	0	2,69	8,61	0,00	8,61	
	დეკორატიული ფილების მოწყობა სისქით 6 სმ									
	დეკორატიული ფილის ფენის საფუძვლის მოწყობა ქვიშა-ბრეზით 14 სმ სისქით	100062	0,012		0	0,012	89,62	0,00	89,62	
1	შირბის დახარჯები	კვ/სთ	0,51	6	0	0,51	3,06	0,00	3,06	
2	მანქანა-მუქნობები	მანქ/სთ	0,03	28,14	0	0,03	0,84	0,00	0,84	
3	საგზაო სატექნიკური	მანქ/სთ	0,19	22,13	0	0,19	4,2	0,00	4,20	
4	მოსარწყავ-მოსარევი მანქანა	მანქ/სთ	0,02	48,52	0	0,02	0,97	0,00	0,970	
5	ქვიშა-ბრეზი	მ3	2,09	20,5	0	2,09	42,85	0,00	42,85	
6	წყალი	მ3	0,13	3,6	0	0,13	0,47	0,00	0,470	
7	ქვიშა-ბრეზის ტრანსპორტირება 25 კმ-მდე	ღ	3,45	10,79	0	3,45	37,23	0,00	37,23	
	საფუძვლის მოწყობა პროფილი	100062	0,012		0	0,012	15,77	0,00	15,77	
1	შირბითი დახარჯები	კვ/სთ	0,51	6	0	0,51	3,06	0,00	3,06	
2	მანქანა-მუქნობები	მანქ/სთ	0,06	28,14	0	0,06	1,69	0,00	1,69	
3	საგზაო სატექნიკური	მანქ/სთ	0,36	22,13	0	0,36	7,97	0,00	7,97	
4	მოსარწყავ-მოსარევი მანქანა	მანქ/სთ	0,04	48,52	0	0,04	1,94	0,00	1,94	
5	წყალი	მ3	0,3	3,6	0	0,3	1,08	0,00	1,08	
6	სხვა მანქანები	მანქ/სთ	0,01	3,2	0	0,01	0,03	0,00	0,03	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	დეკორატიული ფილის მოწყობა სიმათ 6x8	10082	0,12		0	0,12	380,46	0,00	380,46	
	შრიბითი რესურსები									
1		კაცი	11,98	6	0	11,98	71,88	0,00	71,880	
2	მატანები	ღარი	1,04	3,2	0	1,04	3,33	0,00	3,33	
3	დეკორატიული ფილა სიმათ 6x8	მ	12,18	17,8	0	12,18	216,8	0,00	216,80	
4	ქიმი-ვექსტის ნარევი	მ	0,96	92	0	0,96	88,32	0,00	88,32	
5	სხვა მასალები	ღარი	0,04	3,2	0	0,04	0,13	0,00	0,130	
	საგარის მოწყობა გრანიტის ქვევლით („ბრენკაქა“)									
	გრანიტის მოყრა (ამუჯალოდ 20 სმ) გრანიტის ქვევლით („ბრენკაქა“) ნოსაწყობად	1000 მ3	0,017		0	0,017	80,81	0,00	80,81	
1	შრიბითი დანხარეები	კაცი	8,26	6	0	8,26	49,56	0,00	49,56	
2	მატანა-მეხინები	მატანა	0,83	37,49	0	0,83	31,12	0,00	31,12	
3	მასალები	ღარი	0,04	3,2	0	0,04	0,13	0,00	0,13	
	ამუჯალოდ გრანიტის დატვირთვა ჯეოთექსტივულზე და გატანა	1000 მ3	0,085		0	0,085	811,10	0,00	811,10	
1	შრიბის დანხარეები	კაცი	0,83	6	0	0,83	4,98	0,00	4,98	
2	მატანა-მეხინები	მ/სა	1,21	53,2	0	1,21	64,37	0,00	64,37	
3	გრანიტის გატანა 10 კმ-ზე	მ	131,75	5,63	0	131,75	741,75	0,00	742	
	გრანიტის ქვევლით („ბრენკაქა“) საფუძვლის მოწყობა ქიმი-ბრევით 25 სმ სიმათ	1000მ2	0,085		0	0,085	1077,55	0,00	1077,55	
1	შრიბის დანხარეები	კაცი	3,65	6	0	3,65	21,9	0,00	21,90	
2	მატანა-მეხინები	მატანა	0,23	28,14	0	0,23	6,47	0,00	6,47	
3	საფუძვლის სიმათები	მატანა	1,33	22,13	0	1,33	29,43	0,00	29,43	
4	მოსარწყავ-მოსარევი მატანა	მატანა	0,13	48,52	0	0,13	6,31	0,00	6,31	
5	ქიმი-ბრევიანი ნარევი	მ	26,37	20,5	0	26,37	540,59	0,00	540,59000	
6	წყალი	მ	0,94	3,6	0	0,94	3,38	0,00	3,38	
7	ქიმი-ბრევის ტრანსპორტირება 25 კმ-ზე	მ	43,51	10,79	0	43,51	469,47	0,00	469,47	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	საფუძვლის მოცანა პროცენტზე	100082	0,085		0	0,085	171,1	0,00	171,10	
1	შრომითი დანახარჯები	კაცხაი	3,65	6	0	3,65	21,9	0,00	21,900	
2	მანქანა-მექანიზმები	მანკისი	2,52	28,14	0	2,52	70,91	0,00	70,91	
3	საფარო საბეჭდები	მანკისი	2,52	22,13	0	2,52	55,77	0,00	55,77	
4	მოსარჩვევ-მოსარგები მანქანა	მანკისი	0,3	48,52	0	0,3	14,56	0,00	14,56	
5	წყალი	გ3	2,13	3,6	0	2,13	7,67	0,00	7,67	
6	სხვა მანქანები	მანკისი	0,09	3,2	0	0,09	0,29	0,00	0,29	
	საფარის მოწყობა გრანტის ქვეყნულით („ბიუჯეტის“) პირამორების 5+8 იმ ფრაქციის დორდის შექმნით	10082	0,85		0	0,85	988,88	0,00	988,88	
1	შრომითი რესურსები	კაცხაი	71,32	6	0	71,32	427,92	0,00	427,92	
2	მანქანები	ლარი	6,89	3,2	0	6,89	22,05	0,00	22,05	
3	გრანტის ქვეყნული (არაქვეყნული) ადრე	გ2	85	0	0	85	0	0,00	0,00	
4	ქვება	გ3	10,54	25,4	0	10,54	267,72	0,00	267,720	
5	დორდი ფრაქციით 5+8 იმ	გ3	2,3	18,5	0	2,3	42,55	0,00	42,55	
6	დორდის და ქვების ტრანსპორტირება 10 კმ-	ტ	21,19	10,79	0	21,19	228,64	0,00	228,64	
	ბეჭდის ანაგები ბორდორების მოწყობა									
	ბიჭის ამოღება ხელით ბორდორების მოსაწყობად	100 გ3	0,0198		0	0,0198	36,16	0,00	36,16	
1	შრომის დანახარჯები	კაცხაი	7,86	4,6	0	7,86	36,16	0,00	36,16	
	ამოღებული გრანტის დატვირთვა სტრუქტურულ-ეკონომიკურ და გატანა	1000 გ3	0,00198		0	0,00198	19,00	0,00	19,00	
1	შრომის დანახარჯები	კაცხაი	0,02	6	0	0,02	0,12	0,00	0,12	
2	მანქანა-მექანიზმები	მონი	0,03	53,2	0	0,03	1,6	0,00	1,60	
3	გრანტის გატანა 10 კმ-მდე	ტ	3,07	5,63	0	3,07	17,28	0,00	17,28	
	ბორდორებისათვის ქვების ბრუნვა ბაღის მოწყობა 10 სმ სიღრმე	გ3	0,99		0	0,99	54,69	0,00	54,69	
1	შრომითი დანახარჯები	კაცხაი	2,1	6	0	2,1	12,6	0,00	12,60	
2	სხვა მანქანები	მანკისი	0,1	3,2	0	0,1	0,32	0,00	0,32	
3	ქვების ბრუნვა	გ3	1,09	20,5	0	1,09	22,35	0,00	22,35	
4	ქვების ბრუნვა ტრანსპორტირება 25 კმ-მდე	ტ	1,8	10,79	0	1,8	19,42	0,00	19,42	
	ბორდორებისათვის ბეჭდის მომზადების მოწყობა 5 სმ სიღრმე	გ3	0,495		0	0,495	77,05	0,00	77,05	
1	შრომის დანახარჯები	კაცხაი	4,18	6	0	4,18	25,08	0,00	25,0800	

თავი II ქ. ბათუმი, აეროპორტის გზატკეცილი 93

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
სადგინი-ბაზის სამუშაოები										
ანგარიშ-ბიუჯეტის საფუძვლის მიხედვით სამშენებლო სამუშაოების და გაბანა 10 ქმ-მდე	100003	0,015			0	0,015	40,70	0,00	40,70	
1 შრომითი დანახარჯები	კაცობა	2,4	6	0	2,4	14,40	0,00	14,40		
2 სამშენებლო სამუშაოების	მანქანა	1,16	6,12	0	1,16	7,10	0,00	7,10		
3 დანართები/ანგარიშ-ბიუჯეტის გაბანა (10 ქმ-მდე)	ღ	3,75	5,12	0	3,75	19,20	0,00	19,20		
ბიუჯეტის საფუძვლის მიხედვით სამშენებლო სამუშაოების გამოყენებით და გაბანა	100003	0,024			0	0,024	53,65	0,00	53,65	
1 შრომითი დანახარჯები	კაცობა	1,21	6	0	1,21	7,26	0,00	7,26		
2 სამშენებლო სამუშაოების	მანქანა	1,86	6,12	0	1,86	11,38	0,00	11,38		
3 მანქანა-მექანიზმები	მანქანა	0,32	32,58	0	0,32	10,43	0,00	10,43		
4 დანართები/ანგარიშ-ბიუჯეტის გაბანა (10 ქმ-მდე)	ღ	4,8	5,12	0	4,8	24,58	0,00	24,58		
ანგარიშ-ბიუჯეტის საფუძვლის მიხედვით დებონტაჟი	1 ქმ	0,102			0	0,102	322,43	0,00	322,43	
1 შრომითი რესურსები	კაცობა	49,06	6	0	49,06	294,36	0,00	294,36		
2 მანქანები	ღარი	5,03	3,2	0	5,03	16,10	0,00	16,10		
3 სხვა მასალები	ღარი	3,74	3,2	0	3,74	11,97	0,00	11,97		
ანგარიშ-ბიუჯეტის საფუძვლის მიხედვით შრომითი დანახარჯები	კაცობა	3,71	4,6	0	3,71	17,07	0,00	17,07		
2 მანქანები	ღარი	1,03	3,2	0	1,03	3,30	0,00	3,30		
3 საშენებლო მასალის გაბანა (10 ქმ-მდე)	ღ	1,14	5,12	0	1,14	5,84	0,00	5,84		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	საკანალიზაციო ზღამხსნის ტიპების მიწეობა									
	მიწის ამოღება ხელოთ საკანალიზაციო მიწების მოსაწყობად	100 მ3	0,3903		0	0,3903	536,82	0,00	536,82	
	1 შრომის დანახარჯები	კაცია	116,7	4,6	0	116,7	536,82	0,00	536,82	
	ამოღებული გრუნტის დატვირთვა	100 მ3	0,3903		0	0,3903	527,02	0,00	527,02	
	ვეტორიზირებულზე ხელოთ და გატანა ნაყარში									
	1 შრომის დანახარჯები	კაცია	47,23	4,6	0	47,23	217,26	0,00	217,26	
	2 გრუნტის გატანა 10 კმ-მდე	ტ	60,5	5,12	0	60,5	309,76	0,00	309,76	
	ტრანშეის ამოღება ზღამხსნის საკანალიზაციო მიწების მოსაწყობად	1000 მ3	0,12818		0	0,12818	483,34	0,00	483,34	
	1 შრომითი დანახარჯები	კაცია	62,3	4,6	0	62,3	286,58	0,00	286,58	
	2 ექსკავატორი 0,65 მ3 ციფხით	მანქანი	5,02	39,01	0	5,02	195,83	0,00	195,83	
	3 მასალები	ღარი	0,29	3,2	0	0,29	0,93	0,00	0,93	
	ამოღებული გრუნტის დატვირთვა ვეტორიზირებულზე და გატანა	1000 მ3	0,12818		0	0,12818	1109,93	0,00	1109,93	
	1 შრომის დანახარჯები	კაცია	1,25	4,6	0	1,25	5,75	0,00	5,75	
	2 ექსკავატორი	მანქანი	1,82	47,77	0	1,82	86,94	0,00	86,94	
	3 გრუნტის გატანა 10 კმ-მდე	ტ	198,68	5,12	0	198,68	1017,24	0,00	1017,24	
	საკანალიზაციო ზღამხსნის მიწების ქვიშის ხალოზისა და გარსების მოწეობა	1083	3,075		0	3,075	1802,56	0,00	1802,56	
	1 შრომითი დანახარჯები	კაცია	55,35	6	0	55,35	332,10	0,00	332,10	
	2 ქვიშა	მ3	35,36	25,4	0	35,36	898,14	0,00	898,14	
	3 ქვიშის ტრანსპორტირება 25 კმ-მდე	ტ	58,34	9,81	0	58,34	572,32	0,00	572,32	
	ზღამხსნის საკანალიზაციო მიწების მოწეობა	1000 მ	0,1709		0	0,1709	6575,87	0,00	6575,87	
	1 შრომითი რესურსები	კაცია	172,61	6	0	172,61	1035,66	0,00	1035,66	
	2 მანქანები	ღარი	63,06	3,2	0	63,06	201,79	0,00	201,79	
	3 ზღამხსნის მიწა და-160*9,5	გრამი	170,9	31,2	0	170,9	5332,08	0,00	5332,08	
	4 სხვა მასალები	ღარი	1,98	3,2	0	1,98	6,34	0,00	6,34	
	მიწების დაცვრება საკანალიზაციო ჯებთან და არსებულ მიწებთან	10 ცალი	2,4		0	2,4	296,89	0,00	296,89	
	1 შრომის დანახარჯები	კაცია	40,8	6	0	40,8	244,80	0,00	244,80	
	2 ბეტონი b-15	მ3	0,12	109	0	0,12	13,08	0,00	13,08	
	3 ქვიშა	მ3	0,48	25,4	0	0,48	12,19	0,00	12,19	
	4 ბითუმი	მ3	18,72	0,99	0	18,72	18,53	0,00	18,53	
	5 სხვა მასალები	ღარი	2,59	3,2	0	2,59	8,29	0,00	8,29	
	ტრანშეის შექმნა შებენიანი ქვიშა-ტრეიფინი ნარკოთი	მ3	93,99		0	93,99	3971,29	0,00	3971,29	
	1 შრომითი დანახარჯები	კაცია	113,73	4,6	0	113,73	573,16	0,00	573,16	
	2 ქვიშა-ტრეიფინი ნარკოთი	მ3	93,99	20,5	0	93,99	1926,80	0,00	1926,80	
	3 ქვიშა-ტრეიფინი ნარკოთი ტრანსპორტირება 25 კმ-მდე	ტ	155,08	9,81	0	155,08	1521,33	0,00	1521,33	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ფიტინის მქონე მოწონებელი										
საეცემლოს მოწონებელი ფრამპოტული ღორღით										
საქონი 5 სპ										
1	მოძიხი დანახარჯები	1000 82	0,02		0	0,02	59,96	0,00	59,96	
2	მანქანა-მექანიზმები	კაჯისი	0,78	6	0	0,78	4,68	0,00	4,68	
3	საგზაო საშუალებები	მანქანა	0,137	24,41	0	0,137	3,34	0,00	3,34	
4	სარწყავ-სარევი მანქანა	მანქანა	0,42	19,45	0	0,42	8,17	0,00	8,17	
5	ფრამპოტული ღორღი	მანქანა	0,08	40,39	0	0,08	3,23	0,00	3,23	
6	ფალო	83	1,21	15,5	0	1,21	18,76	0,00	18,76	
7	ღორღის ტრანსპორტირება 25 კმ-ზე	83	0,6	3,6	0	0,6	2,16	0,00	2,16	
8	ღორღის ტრანსპორტირება 25 კმ-ზე	ღ	2	9,81	0	2	19,62	0,00	19,62	
ფიტინის მქონე მოწონებელი საქონი 14 სპ										
1	მოძიხი დანახარჯები	კაჯისი	4,12	6	0	4,12	24,72	0,00	24,72	
2	მანქანა-მექანიზმები	მანქანა	1,76	20,99	0	1,76	36,94	0,00	36,94	
3	საგზაო საშუალებები	ღორღი	0,69	3,2	0	0,69	2,21	0,00	2,21	
4	მეჭირი ბ-30	83	2,88	125	0	2,88	360,00	0,00	360,00	
5	რეზინ-ფორმა	ღ	0,002	2800	0	0,002	5,60	0,00	5,60	
6	პლასტიკის ხავეჭი ფ-6 ხეული 200X200088	82	20,2	7,65	0	20,2	154,53	0,00	154,53	
7	საგზაო საშუალებები	ღორღი	0,37	3,2	0	0,37	1,18	0,00	1,18	
8	მეჭირის ტრანსპორტირება 10 კმ-ზე	ღორღი	6,34	5,12	0	6,34	32,46	0,00	32,46	
აშენებელი ხავეჭის მოწონებელი										
აშენებელი ხავეჭის მოწონებელი ჰეოლოგზე										
100082										
1	მოძიხი დანახარჯები	კაჯისი	11,154	6	0	11,154	66,92	0,00	66,92	
2	მანქანა-მექანიზმები	მანქანა	1,19	24,41	0	1,19	29,05	0,00	29,05	
3	საგზაო საშუალებები	მანქანა	7,7	19,45	0	7,7	149,77	0,00	149,77	
4	მოსარწყავ-მოსარევი მანქანა	მანქანა	0,91	40,39	0	0,91	36,75	0,00	36,75	
5	ფალო	83	6,5	3,6	0	6,5	23,40	0,00	23,40	
6	საგზაო საშუალებები	მანქანა	0,27	3,2	0	0,27	0,86	0,00	0,86	
შეგანაწილებული ფინანსების მოწონებელი ფრამპოტული ღორღით საქონი 5 სპ										
1000 82										
1	მოძიხი დანახარჯები	კაჯისი	10,09	6	0	10,09	60,54	0,00	60,54	
2	მანქანა-მექანიზმები	მანქანა	1,781	24,41	0	1,781	43,47	0,00	43,47	
3	საგზაო საშუალებები	მანქანა	5,51	19,45	0	5,51	107,17	0,00	107,17	
4	სარწყავ-სარევი მანქანა	მანქანა	1,08	40,39	0	1,08	43,62	0,00	43,62	
5	ფრამპოტული ღორღი	83	15,68	15,5	0	15,68	243,04	0,00	243,04	
6	ფალო	83	7,8	3,6	0	7,8	28,08	0,00	28,08	
7	ღორღის ტრანსპორტირება 25 კმ-ზე	ღ	25,87	9,81	0	25,87	253,78	0,00	253,78	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ამვალტო-ბეტონის მოსაწყობ საფუძვლიერ ბიოუბის გზაუბლის მოხდა	100082	0,26		0	0,26	499,24	0,00	499,24	
1	შრომის დანახარჯი	კუსი	4,34	6	0	4,34	26,04	0,00	26,04	
2	ავტორეკონსტრუქციის 3500 ლ	მუსი	0,12	46,26	0	0,12	5,55	0,00	5,55	
3	ბიოუბის გზაუბლი	ღ	0,47	995	0	0,47	467,65	0,00	467,65	
	წარდამრეკონსტრუქციის ამვალტო-ბეტონის საფარის მოწყობა სიბიტი 5 სმ	100082	0,26		0	0,26	4435,20	0,00	4435,20	
1	შრომის დანახარჯი	კუსი	11,62	6	0	11,62	69,72	0,00	69,72	
2	მანქანა-მუშაობები	მუსი	1,57	20,99	0	1,57	32,95	0,00	32,95	
3	საგზაო სატექნიკური	მუსი	6,93	19,45	0	6,93	134,79	0,00	134,79	
4	წარდამრეკონსტრუქციის ამვალტო-ბეტონის	ღ	33,44	120	0	33,44	4012,80	0,00	4012,80	
5	ამვალტო-ბეტონის ტრანსპორტირება 10 კმ-მდე	ღ	33,44	5,12	0	33,44	171,21	0,00	171,21	
6	სხვა მასალები	ღარი	3,69	3,2	0	3,69	11,81	0,00	11,81	
7	სხვა მანქანები	ღარი	0,6	3,2	0	0,6	1,92	0,00	1,92	
	საქონლისა და მასალების ხარჯები	ღარი					400,00		400,00	
	ჯამი						36662,02	0	36662,02	
	ზედნადები ხარჯები						3666,20	0,00	3666,20	
	ჯამი:						40328,22	0,00	40328,22	
	გეგმიური დაგეგვება						3226,26	0,00	3226,26	
	ჯამი						43554,48	0,00	43554,48	
	დ.ღ.ბ.		18%				7839,81	0,00	7839,81	
	სულ ჯამი თავი II მიხედვით						51394,29	0,00	51394,29	
	სულ ჯამი I და II თავების მიხედვით						133685,53	0,00	133685,53	

აღნიშნული ხაზგეგმები შესრულებულია დამაკმაყოფილებლად ხელშეკრულების შეხაზამისად

დამოწმებულია შემსყიდველის მიერ ა(ა)ი
 "ვათქმის კორპორაციის" გენერალური
 მენეჯერის და რეგისტრაციის
 განყოფილების გენერალური მენეჯერის

დამოწმებულია მიწოდების მიერ შპს "გმა"
 ს დირექტორი:

