

მასშტაბი: 1:15 500



[Handwritten signature]

Վ. Գրիգորյան

Կ. Կարապետյան

Գ. Կարապետյան

ՀՀ Կառավարության կողմից

ՀՀ Կառավարության կողմից

ՀՀ Կառավարության կողմից

9	Գ		ՀՀ Կառավարության կողմից
2,70	1008		ՀՀ Կառավարության կողմից
2	Կոնվ.		ՀՀ Կառավարության կողմից
2	Գ		ՀՀ Կառավարության կողմից
2	Գ		ՀՀ Կառավարության կողմից
1	Կոնվ.		ՀՀ Կառավարության կողմից
1	Գ		ՀՀ Կառավարության կողմից
1	Կոնվ.		ՀՀ Կառավարության կողմից
2	Գ		ՀՀ Կառավարության կողմից
2	Գ		ՀՀ Կառավարության կողմից
10,0	Գ		ՀՀ Կառավարության կողմից
0,80	1008		ՀՀ Կառավարության կողմից

1,80	1	3	25	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
1	3	1	26	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
3	3	3	27	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
3	3	3	28	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
3	3	3	29	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
4	3	4	30	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
1,90	1008	31	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի	
2	3	2	32	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
17	3	17	33	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
4,70	1008	34	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի	
0,08	1008	35	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի	
			36	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			37	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			38	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			39	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			40	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			41	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			42	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			43	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			44	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			45	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			46	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			47	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			48	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			49	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			50	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			51	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			52	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			53	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			54	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի
			55	Հայաստանի Հանրապետության Համալսարանի

Գնական քանակ	Ներկայացված քանակ	Բնութագրող	Զեմ
2	3	Ձեռքարկի քար (քարե)	4
		1 հատկանիշ (հատկանիշ)	
5	5	Սառնարկի քար	5
5	5	Սառնարկի քար	5
7	7	Կարմիր քար	7
7	7	Կարմիր քար	7
3,80	1008	Կարմիր քար	
0,19	1008 ²	Կարմիր քար	
		2 Գործարարական (հատկանիշ)	
4,00	1008	Վարդագույն քար	
12	12	Կարմիր քար	
		3 Մանր (մեծ)	
1	1	Սառնարկի քար	
1	1	Սառնարկի քար	
10	10	Կարմիր քար	
10	10	Կարմիր քար	
3,80	1008	Կարմիր քար	
0,04	1008 ²	Կարմիր քար	
		4 Կարմիր քար (քարե)	
4	4	Կարմիր քար	
4	4	Կարմիր քար	
2,00	1008	Կարմիր քար	
		8 Կարմիր քար (քարե)	
2	2	Կարմիր քար	
2	2	Կարմիր քար	
8	8	Կարմիր քար	
8	8	Կարմիր քար	
3,00	1008	Կարմիր քար	
0,08	1008 ²	Կարմիր քար	

შ	102	81,6	1	81,60						
რეჯიანი „სიოს“ კაბეელი 2X1600 ²										81,60
ლის ხაიდი დამკიმი										13,00
ლის ხაიდი შუალედური		2	6,5	13,00						5,50
ლიდან ხანოზე გადაწყვანი		1	5,5	5,50						7,60
ლიდან კაბელზე გადაწყვანი		2	3,8	7,60						3,80
ქმედილო მასალების შემოტანა 150კმ-დან.		1	3,8	3,8					42,1	421,00
ჯამი:		10,0								468,46
სულ ჯამი					43904,3					60242,21
ზედნადები ხარჯები	10%							8492,87		8266,04
ჯამი										6024,22
განმეორი დაგროვება	8%									66266,4
ჯამი										5301,31
დაჯ.	18%									71567,7
ჯამი										12882,19
										84449,94

შეადგინა: *ა. ნიკოლაიშვილი* /ა. ნიკოლაიშვილი/
 შეამოწმა: *მ. ხურციდელი* /მ. ხურციდელი/

ნი მ-200										
	ზე კრონშტეინების მოწყობა	მ ³	0,12	0,12	1	12,72				12,72
	ითი დანახარჯი	კომპლ.								
	მანქანები	კაც/სთ.	4,02	4,02			14,07			14,07
	მასალები	მან	0,37	0,37				3,20	1,18	1,18
	სკოპური კომპურა აშწე	მან/სთ.	0,34	0,34	3,2	1,09				1,09
	შტეინი დამკერით	მან/სთ.	0,94	0,94			5,37	19,79	18,60	23,97
	რონშტეინებზე იპ-65 ტიპის 70გზ-იანი	კომპლ.	1	1	18,1	18,10				18,10
	ალუმინის შეღებილ კორპუსიანი გარე	ვ								
	უმის ხანათის მოწყობა ყვითელი ნათების									
	უმის ნათურით									
	ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	1,5	1,5			5,25			5,25
	მასალები	მან	0,112	0,112	3,2	0,36				0,36
	სკოპური კომპურა აშწე	მან/სთ.	0,25	0,25			1,43	19,79	4,95	6,38
	იოდან ხანათზე გადაყვანი	კომპლ.	1	1	110	110,00				110,00
	ჯამი:	ვ	1	1	3,8	3,80				3,80
										410,19
	15 ირაკლი მირზიაშვილის შესახვევი									
	დურუჯის ქუჩიდან									
	ზე კრონშტეინების მოწყობა	კომპლ.								
	ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	4,02	4,02			14,07			14,07
	მანქანები	მან	0,37	0,37				3,20	1,18	1,18
	მასალები	მან	0,34	0,34	3,2	1,09				1,09
	სკოპური კომპურა აშწე	მან/სთ.	0,94	0,94			5,37	19,79	18,60	23,97
	შტეინი დამკერით	კომპლ.	1	1	18,1	18,10				18,10
	რონშტეინებზე იპ-65 ტიპის 70გზ-იანი	ვ								
	ალუმინის შეღებილ კორპუსიანი გარე									
	უმის ხანათის მოწყობა ყვითელი ნათების									
	უმის ნათურით									
	ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	1,5	1,5			10,50			10,50
	მასალები	მან	0,112	0,112	3,2	0,72				0,72
	სკოპური კომპურა აშწე	მან/სთ.	0,25	0,25			2,86	19,79	9,90	12,75
	იოდან ხანათზე გადაყვანი	კომპლ.	1	1	110	220,00				220,00
	ჯამი:	1008								
	კაბელის მონტაჟი ბოძებზე									
			0,80							

კომპლ.	1	9	110	990,00					990,00
1008		2,70							990,00
კაც/სთ.	6,55	17,685						61,90	61,90
მან	0,61	1,647	3,2	5,27					5,27
მანქ/სთ.	1,7	4,59					19,79	90,84	117,05
მ	102	275,4	1	275,40					275,40
კომპლ.		3	6,5	19,50					19,50
კომპლ.		7	5,5	38,50					38,50
კომპლ.		9	3,8	34,20					34,20
კომპლ.		1	3,8	3,8					3,80
ჯამი:									2179,17
43 ზაუტანთ უბანი									
კომპლ.		2							
კაც/სთ.	4,02	8,04					28,14		28,14
მან	0,37	0,74					3,20	2,37	2,37
მან	0,34	0,68	3,2	2,18					2,18
მანქ/სთ.	0,94	1,88					19,79	37,21	47,94
კომპლ.	1	2	18,1	36,20					36,20
კ		2							
კაც/სთ.	1,5	3					10,50		10,50
მან	0,112	0,224	3,2	0,72					0,72
მანქ/სთ.	0,25	0,5					19,79	9,90	12,75
კომპლ.	1	2	110	220,00					220,00
კ		2	3,8	7,60					7,60
ჯამი:									368,39
კაძისა და აღმასრულებლის შესახვევი (გოას უბანი)									
კ		1							
კაც/სთ.	2,89	2,89					10,12		10,12
მან	0,27	0,27					3,20	0,86	0,86

ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	4,02	20,1					70,35			70,35
მანქანები	მან	0,37	1,85						3,20		5,92
მასალები	მან	0,34	1,7	3,2	5,44						5,44
მასკოური კომპურა აშუ	მან/სთ.	0,94	4,7					26,84	19,79	93,01	119,85
შტები დამკერით	კომპლ.	1	5	18,1	90,50						90,50
რონშტები იპ-65 ტიპის 70გზ-იანი ლუმინის შუბლი კორპუსიანი გარე ლების ხანათის მოწყობა ყვითელი ნათების უმის ნათურით	ც		5								
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	1,5	7,5					26,25			26,25
მასალები	მან	0,112	0,56	3,2	1,79						1,79
სკოური კომპურა აშუ	მან/სთ.	0,25	1,25					7,14	19,79	24,74	31,88
ი	კომპლ.	1	5	110	550,00						550,00
ი კაბელის მონტაჟი ბოძებზე	100მ		2,30								
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	6,55	15,065					52,73			52,73
მასალები	მან	0,61	1,403	3,2	4,49						4,49
სკოური კომპურა აშუ	მან/სთ.	1,7	3,91					22,33	19,79	77,38	99,71
ეფიანი „სიპის“ კაბელი 2X16მმ ²	მ	102	234,6	1	234,60						234,60
ის საკიდი დამჭი	კომპლ.		2	6,5	13,00						13,00
ის საკიდი შუალედური	კომპლ.		4	5,5	22,00						22,00
იდან ხანათზე გადაყვანი	კომპლ.		5	3,8	19,00						19,00
იდან კაბელზე გადაყვანი	კომპლ.		1	3,8	3,8						3,80
ჯამი:											1351,30
დგომის ქვა (ყარალაშვილიდან შიგნით)											
კანათების ლითონის ბოძის მონტაჟი	ც		1								
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	2,89	2,89					10,12			10,12
მანქანები	მან	0,27	0,27						3,20	0,86	0,86
მასალები	მან	0,23	0,23	3,2	0,74						0,74
ბოძი აშუ-სადური მოწყობილობით	მან/სთ.	0,43	0,43					2,60	20,84	8,96	11,56
ის ბოძი დ-100მმ მდლისაგან	ც	1	1	190	190,00						190,00
ა მ-200	მ	0,12	0,12	106	12,72						12,72
ე კრონშტეხების მოწყობა	კომპლ.		5								
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	4,02	20,1					70,35			70,35

ნა მ-200	მ³	0,12	0,48	106	50,88							50,88
ზე პრომტეინების მოწყობა	კომპლ.		10									
ათი დანახარჯი	კაც/სთ.	4,02	40,2			3,50	140,70					140,70
მანქანები	მან	0,37	3,7					3,20	11,84			11,84
მასაღები	მან	0,34	3,4	3,2	10,88							10,88
სკოპური კომპურა აშე	მანქ/სთ.	0,94	9,4			5,71	53,67	19,79	186,03			239,70
მტენი დამტენით	კომპლ.	1	10	18,1	181,00							181,00
რონშტეინებზე იპ-65 ტიპის 70გტ-იანი ლუმინის შეკვბილ კორპუსიანი გარე ეების სანათის მოწყობა ყვითელი ნათების უმის ნათებით	ც		10									
ათი დანახარჯი	კაც/სთ.	1,5	15			3,50	52,50					52,50
მასაღები	მან	0,112	1,12	3,2	3,58							3,58
სკოპური კომპურა აშე	მანქ/სთ.	0,25	2,5			5,71	14,28	19,79	49,48			63,75
ო	კომპლ.	1	10	110	1100,00							1100,00
3" კაბელის მონტაჟი ბიძებზე	100მ		4,80									
ათი დანახარჯი	კაც/სთ.	6,55	31,44			3,50	110,04					110,04
მასაღები	მან	0,61	2,928	3,2	9,37							9,37
სკოპური კომპურა აშე	მანქ/სთ.	1,7	8,16			5,71	46,59	19,79	161,49			208,08
ეიანი „სიპის“ კაბელი 2X16მმ²	მ	102	489,6	1	489,60							489,60
ის საკადი დამტენი	კომპლ.		3	6,5	19,50							19,50
ის საკადი შუალედური	კომპლ.		7	5,5	38,50							38,50
იდან სანათზე გადაშვები	კომპლ.		10	3,8	38,00							38,00
იდან კაბელზე გადაშვები	კომპლ.		1	3,8	3,8							3,80
ნის ბოძის ღებვა ზეთიანი საღებავით	100მ²		0,08									
ათი დანახარჯი	კაც/სთ.	38,8	3,10			3,50	10,86					10,86
ევი ზეთიანი „ბეტეკის“ (1 ბოძი 2მ²)	კბ.	28	2,24	6	13,44							13,44
ჯამი:												3649,14
კვანძების ჩიხი (ჯოხბე კაქოს უბანი)												
მოთხრა კაბელის ჩახსამვლად შემდგომ ყვით ხელით	მ.		40			2,00	80,00					80,00
ის მოწისქვეშა კაბელი პლასტმასის ორბუნელ მილში შეყვითი	მ.		40			0,50	20,00					20,00

ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	38,8	3,10				3,50	10,86		10,86
აი ზეთიანი „ბექეტის“ (1 ბიძი 2მ ²)	კგ.	28	2,24	6	13,44					13,44
ჯამი:										1001,14
22 ანტონ მეტრეველის ქუჩა										
ზე კრონშტენების მოწყობა	კომპლ.		4							
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	4,02	16,08				3,50	56,28		56,28
ასწავლებლები	მან	0,37	1,48					3,20	4,74	4,74
ასწავლებლები	მან	0,34	1,36	3,2	4,35					4,35
საკომპიუტერი კომპიუტერია აძწე	მანკ/სთ.	0,94	3,76				5,71	19,79	74,41	95,88
ტენი დატყვით	კომპლ.	1	4	18,1	72,40					72,40
რონშტენებზე იპ-65 ტიპის 70კმ-იანი ლუმინის უკლებილ კორპუსიანი ბარე ების ხანათის მოწყობა ყველაზე ნათეს მის ნათურით	ც		4							
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	1,5	6				3,50	21,00		21,00
ასწავლებლები	მან	0,112	0,448	3,2	1,43					1,43
საკომპიუტერი კომპიუტერია აძწე	მანკ/სთ.	0,25	1				5,71	19,79	19,79	25,50
ითი დანახარჯი	კომპლ.	1	4	110	440,00					440,00
“ კაბელის მონტაჟი ბოტებზე	100მ		2,00							
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	6,55	13,1				3,50	45,85		45,85
ასწავლებლები	მან	0,61	1,22	3,2	3,90					3,90
საკომპიუტერი კომპიუტერია აძწე	მანკ/სთ.	1,7	3,4				5,71	19,41	67,29	86,70
ითი დანახარჯი	მ	102	204	1	204,00					204,00
ის საკითი დამკვირვებელი	კომპლ.		2	6,5	13,00					13,00
ის საკითი უზღვევით	კომპლ.		2	5,5	11,00					11,00
იდან ხანათზე გადატყვანი	კომპლ.		4	3,8	15,20					15,20
იდან კაბელზე გადატყვანი	კომპლ.		1	3,8	3,8					3,80
ჯამი:										1105,04
ურუჯის ქუჩა (ტარიელ ზურაბიძის ქუჩიდან										
ჯორი აღიკმდე)										
ანათების ლითონის ბიძის მონტაჟი	ც		4							
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	2,89	11,56				3,50	40,46		40,46
ასწავლებლები	მან	0,27	1,08					3,20	3,46	3,46

მართი დანახარჯი	კაც/სთ.	6,55	29,475				103,16			103,16
მასაღები	მან	0,61	2,745	3,2	8,78					8,78
ესკოპური კომპურა აბწე	მანქ/სთ.	1,7	7,65			19,79	43,68	151,39		195,08
ფიფანი „სიბის“ კაბელი 2X16მმ ²	მ	102	459	1	459,00					459,00
ლის საკიდი დამჭიმი	კომპლ.		4	6,5	26,00					26,00
ლის საკიდი შუალედური	კომპლ.		10	5,5	55,00					55,00
ლოდან ხანაოზე გადაწყვანი	კომპლ.		14	3,8	53,20					53,20
ლოდან კაბელზე გადაწყვანი	კომპლ.		1	3,8	3,8					3,80
ჯამი:										3429,56
მ ვაზბეგის ქუჩა (სიბის ცენტრალური)										
ბზე პრონუციების მოწყობა	კომპლ.		5							
მართი დანახარჯი	კაც/სთ.	4,02	20,1				70,35			70,35
მანქანები	მან	0,37	1,85			3,20		5,92		5,92
მასაღები	მან	0,34	1,7	3,2	5,44					5,44
ესკოპური კომპურა აბწე	მანქ/სთ.	0,94	4,7			19,79	26,84	93,01		119,85
შუბტინი დამჭერთი	კომპლ.	1	5	18,1	90,50					90,50
კონსტრუქციებზე იპ-65 ტიპის 70ც-იანი ალუმინის უქვილი კორპუსიანი გარე თიბის სანათის მოწყობა ყვითელი ნათების რუბრის ნათურით	ც		8							
მართი დანახარჯი	კაც/სთ.	1,5	12				42,00			42,00
მასაღები	მან	0,112	0,896	3,2	2,87					2,87
ესკოპური კომპურა აბწე	მანქ/სთ.	0,25	2			19,79	11,42	39,58		51,00
თი	კომპლ.	1	8	110	880,00					880,00
ის“ კაბელის მონტაჟი ბიძებზე	100მ		3,40							
მართი დანახარჯი	კაც/სთ.	6,55	22,27				77,95			77,95
მასაღები	მან	0,61	2,074	3,2	6,64					6,64
ესკოპური კომპურა აბწე	მანქ/სთ.	1,7	5,78			19,79	33,00	114,39		147,39
ფიფანი „სიბის“ კაბელი 2X16მმ ²	მ	102	346,8	1	346,80					346,80
ლის საკიდი დამჭიმი	კომპლ.		2	6,5	13,00					13,00
ლის საკიდი შუალედური	კომპლ.		7	5,5	38,50					38,50
ლოდან ხანაოზე გადაწყვანი	კომპლ.		8	3,8	30,40					30,40
ლოდან კაბელზე გადაწყვანი	კომპლ.		1	3,8	3,8					3,80

ითი დანახარჯი	6,55	36,68				3,50	128,38		128,38
მასალა	0,61	3,416	3,2	10,93					10,93
საკომუნიკაციო ხარჯები	1,7	9,52				5,71	54,36	188,40	242,76
საპროექტი ხარჯები	102	571,2	1	571,20					571,20
საპროექტი ხარჯები	5	5	6,5	32,50					32,50
საპროექტი ხარჯები	12	12	5,5	66,00					66,00
საპროექტი ხარჯები	15	15	3,8	57,00					57,00
საპროექტი ხარჯები	2	2	3,8	7,6					7,60
100მ ²	0,08								
ითი დანახარჯი	38,8	3,10				3,50	10,86		10,86
საპროექტი ხარჯები	28	2,24	6	13,44					13,44
საპროექტი ხარჯები	1	1							
ითი დანახარჯი	7,24	7,24				3,5	25,34		25,34
საპროექტი ხარჯები	3,84	3,84	3,2	12,288					12,29
საპროექტი ხარჯები	1	1	50,4	50,4					50,40
საპროექტი ხარჯები	1	1	48,3	48,3					48,30
საპროექტი ხარჯები	1	1	400	400					400,00
ჯამი:									4869,42
საშუალო ქუჩა (სტენდთან ნაწილაშუადის ქუჩის გადაკვეთამდე)									
საპროექტი ხარჯები	14	14							
ითი დანახარჯი	4,02	56,28				3,50	196,98		196,98
საპროექტი ხარჯები	0,37	5,18					3,20	16,58	16,58
საპროექტი ხარჯები	0,34	4,76	3,2	15,23					15,23
საპროექტი ხარჯები	0,94	13,16				5,71	75,14	260,44	335,58
საპროექტი ხარჯები	1	14	18,1	253,40					253,40
საპროექტი ხარჯები	14	14							
ითი დანახარჯი	1,5	21				3,50	73,50		73,50
საპროექტი ხარჯები	0,112	1,568	3,2	5,02					5,02
საპროექტი ხარჯები	0,25	3,5				5,71	19,99	69,27	89,25
საპროექტი ხარჯები	1	14	110	1540,00					1540,00

კომპლ.	1	2	18,1	36,20					36,20
კომპლ. G		4							
კაც/სთ.	1,5	6		21,00					21,00
მან	0,112	0,448	3,2	1,43					1,43
მანკ/სთ.	0,25	1		5,71	19,79	19,79			25,50
კომპლ.	1	4	110	440,00					440,00
1008		2,00							
კაც/სთ.	6,55	13,1		45,85					45,85
მან	0,61	1,22	3,2	3,90					3,90
მანკ/სთ.	1,7	3,4		5,71	19,79	67,29			86,70
მ	102	204	1	204,00					204,00
კომპლ.		2	6,5	13,00					13,00
კომპლ.		2	5,5	11,00					11,00
კომპლ.		4	3,8	15,20					15,20
კომპლ.		1	3,8	3,8					3,80
ჯამი:									988,21
10 ნინოწმიდის ქუჩის გაგრძელება ადმოსხველვით		2							
კომპლ. G									
კაც/სთ.	1,7	3,4		11,90					11,90
მანკ/სთ.	0,42	0,84		6,05	20,84	17,51			22,59
კომპლ. G		2							
კაც/სთ.	2,89	5,78		20,23					20,23
მან	0,27	0,54			3,20	1,73			1,73
მან	0,23	0,46	3,2	1,47					1,47
მანკ/სთ.	0,43	0,86			6,05	20,84	17,92		23,13
კომპლ. G	1	2	190	380,00					380,00
მ	0,12	0,24	106	25,44					25,44
კომპლ.		8							
კაც/სთ.	4,02	32,16		112,56					112,56

ინის ბიძის ღებეა ზეთოვანი ხაღებზე	100მ ²				0,04																
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	38,8			1,55										3,50		5,43			5,43	
აბო ზეთოვანი „ბეჭეკის“ (1 ბიძი 2მ ²)	მ ²	28		6	1,12		6,72													6,72	
ჯამი:																				2805,01	
4 კვეთარის ქუჩა (ლავე ცინცაძე)																					
ზე კრონშტინების მოწყობა	კომპლ.				4																
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	4,02			16,08										3,50		56,28			56,28	
მანქანები	მან	0,37			1,48												3,20		4,74	4,74	
მანქანები	მან	0,34		3,2	1,36		4,35													4,35	
სკოპური კომპიურა აშუ	მანქ/სთ.	0,94			3,76										5,71		21,47		74,41	95,88	
მტკინი დამკვრი	კომპლ.	1		18,1	4		72,40													72,40	
რონშტინებზე იპ-65 ტიპის 70გ-იანი					4																
ლუმინის შუქები კორპუსიანი გარე																					
ების სანათის მოწყობა ყოთელი ნათების																					
უმის ნათურით																					
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	1,5			6										3,50		21,00			21,00	
მასხალები	მან	0,112		3,2	0,448		1,43													1,43	
სკოპური კომპიურა აშუ	მანქ/სთ.	0,25			1										5,71		5,71		19,79	25,50	
0	კომპლ.	1		110	4		440,00													440,00	
კ" კაბელის მონტაჟი ბოტებზე	100მ				2,00																
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	6,55			13,1										3,50		45,85			45,85	
მასხალები	მან	0,61			1,22		3,90													3,90	
სკოპური კომპიურა აშუ	მანქ/სთ.	1,7			3,4										5,71		19,41		67,29	86,70	
ევიანი „სიბის“ კაბელი 2X163მ ²	მ	102		1	204		204,00													204,00	
ის სკოპი დამკინი	კომპლ.			6,5	2		13,00													13,00	
ის სკოპი შუალედური	კომპლ.			5,5	3		16,50													16,50	
იდან სანათზე გადაწყვანი	კომპლ.			3,8	4		15,20													15,20	
იდან კაბელზე გადაწყვანი	კომპლ.			3,8	1		3,8													3,80	
ჯამი:																				1110,54	
ო.ტკეპაძის III შესახვევი (დათიან)																					
ზე კრონშტინების მოწყობა	კომპლ.				2																
ითი დანახარჯი	კაც/სთ.	4,02			8,04										3,50		28,14			28,14	

ყვარლის მუნიციპალიტეტი

ყვარლში გარეგანათების რეაბილიტაციაზე შედგენილი წინასწარი ღირებულების რეკლამირებული

ბ ა რ ჯ თ ა დ რ ი ც ხ გ ა

თანხით: 84449,94 ლარი

სამუშაოს დასახელება	განზომილება	ნორმის ერთეული	რაოდენობა	მასალა		ხელვახი		ტრასპორტი		ჯამი
				ერთეული	სულ	ერთეული	სულ	ერთეული	სულ	
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13,00
1 მერმულას ქუჩა (შახალიძე)	ც		5							
ული დაზიანებული ხის ბოძების ტაყი	კაც/სთ.	1,7	8,5			3,50	29,75			29,75
ათი დანახარჯი	მანკ/სთ.	0,42	2,1			6,05	12,71	20,84	43,76	56,47
ამწი	ც		5							
ეკანათების ლითონის ბოძის მონტაჟი	კაც/სთ.	2,89	14,45			3,50	50,58			50,58
ათი დანახარჯი	მანკ	0,27	1,35					3,20	4,32	4,32
სანქები	მანკ	0,23	1,15	3,2	3,68					3,68
სასაღები	მანკ/სთ.	0,43	2,15			6,05	13,01	20,84	44,81	57,81
ობილი ამწე-საბურღი მოწყობილობით	ც	1	5	190	950,00					950,00
ნის ბოძი დ-100მმ მილისაგან	მ ³	0,12	0,6	106	63,60					63,60
ი მ-200	კომპლ.		7							
ზე კონსტრუქციების მოწყობა	კაც/სთ.	4,02	28,14			3,50	98,49			98,49
ათი დანახარჯი	მანკ	0,37	2,59					3,20	8,29	8,29
ანქები	მანკ	0,34	2,38	3,2	7,62					7,62
ასაღები	მანკ/სთ.	0,94	6,58			5,71	37,57	19,79	130,22	167,79
კოპური კომპიუტერ ამწი	კომპლ.	1	7	18,1	126,70					126,70
ტენი დამკვეთი	ც		7							
ონსტრუქციებზე იპ-65 ტიპის 70გ-იანი ლემინის შეღებილ კორპუსიანი გარე ქობის სანათის მოწყობა ყვითელი ნათების მის ნათურით	კაც/სთ.	1,5	10,5			3,50	36,75			36,75
ათი დანახარჯი	მანკ	0,112	0,784	3,2	2,51					2,51
ასაღები	მანკ/სთ.	0,25	1,75			5,71	9,99	19,79	34,63	44,63
კოპური კომპიუტერ ამწი	კომპლ.	1	7	110	770,00					770,00

ყვარლის მუნიციპალიტეტი

ყვარელში გარეგანათების რეაბილიტაციაზე შედგენილი წინასწარი დოკუმენტის რეკონსტრუქციის

ხარჯთაღრიცხვის ანგარიში

ნაწილის №	ხარჯთაღრიცხვის თაობა	წინასწარი ხარჯთაღრიცხვის დირექტორის			საერთო სახარჯთაღრიცხვო დირექტორის
		მასალა	ხელფასი	ტრანსპორტი	
2	3	4	5	6	7
1	გარეგანათების რეაბილიტაცია პირდაპირი დანახარჯები	43904,30	8492,87	8266,04	60242,21
	დარიცხვებით				84449,94


 /რ. პირველი/
 /ა. ნიკოლაშვილი/
 /მ. ხურცილაძე/

"შ.პ.ს. „ლიტო“-ს დირექტორი:
 შედგენა:
 შემოწმა:

განმარტებითი ბარათი

ბარათში გარეგანათების რეაბილიტაციაზე შედგენილი წინასწარი ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა ენილია ყვარლის მუნიციპალიტეტისა და შ.პ.ს. „ლიდერი“-ს 2012 წლის 9 ივლისს დადებული ხელშეკრულება ვუკუქვლზე.

ბარათში გარეგანათების რეაბილიტაციაზე შედგენილი წინასწარი ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა №109 ა 1983 წელს გამოშვებული „სამშენებლო-სახარჯთაღრიცხვო ნორმებისა და წესების“ (СНиП IV-2-82) თ და 2012 წლის II კვარტლის დონეზე შედგენილი საფასვართ.

ოქმებულია შემდეგი კოეფიციენტები:

შრომით დანახარჯებზე-3,5

მანქანებზე და სხვა მასალებზე-3,2

ხარჯთაღრიცხვაში გამოქვეყნებულია შემდეგი დარიცხვები:

ზედნაღები ხარჯები-10%

ბკმბიური დაგროვება-8%

დ.ღ.გ.-18%

შეადგინა:  /ა.ნიკოლაიშვილი/

შეამოწმა:  /მ.ნიკოლაიშვილი/

შ.პ.ს. „ლიდერი“

ქ.გურჯაანი თბილისის ქ. №10

ლაკვეთა № 109 2012წ

ყვარლის მუნიციპალიტეტი

ქ. ყვარელში გარემონათების რეაბილიტაციაზე
შედგენილი წინასწარი ღოკალურ-რესურსული

ხ ა რ ჯ თ ა დ რ ი ც ხ ვ ა

შ.პ.ს. „ლიდერი“-ს დირექტორი:

შ.პ.ს. „ლიდერი“-ს დირექტორი