

ქალაქ ბათუმის №28 საჯარო სკოლის მიშენების სამუშაოები

ლოკალურ-რესურსები ხარჯთაღრიცხვა №1

მიშენების სამუშაოები

სახარჯთაღრიცხვო დირექტორი

0

ლარი

№	ანგარიში	სამუშაოთა დასახელება	მიშენების დამუშავების ფაზე	რაოდენობა		ლირებულება (ლარი)	
				ჩანაწერი	მდგრადი	ლარი	მდგრადი
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ს6 და წ IV-2-82 ტ-8 ცხ.46-28-2	არსებული გარე ტუალეტის და საქვაბიდან სახურავის ბურულისა და სანივნივე სისტემის დემონტაჟი და დასაწყობება	კვ.მ			65.0	
	სრვ	შრომითი დანახარჯი $\text{ქ}=2*0,082$	კაც.სთ	0.164	10.66		
	სრვ	მანქანები $\text{ქ}=2*0,005$	ლარი	0.01	0.65		
2	ს6 და წ IV-2-82 ტ-1 ცხ.1-80-3	საძირკვლის მოსაწყობაზე გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ			8.0	
	სრვ	შრომითი დანახარჯი $1,15*2,06$	კაც.სთ	2.369	18.95		
3	ს6 და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.6-1-20	მონოლითური ბეტონის ლენტური საძირკვლის და ზემირკვლის მოწყობა კლასით B10	კუბ.მ			7.1	
	სრვ	შრომითი დანახარჯი $1,15*2,86$	კაც.სთ	3.289	23.3519		
	სრვ	მანქანები $1,15*0,76$	ლარი	0.874	6.2054		
	საბაზო	ბეტონი B10	კუბ.მ	1.02	7.2420		
	5 - 133	ფარი ყალიბის $\text{Ծ}=25$ მმ	კვ.მ	0.803	5.7013		
	5 - 9	ფიცარი წილგოგანი ჯიშის	კუბ.მ	0.0039	0.0277		
	სრვ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.13	0.9230		
4	ს6 და წ IV-2-82 ტ-1 ცხ.1-81-3	გრუნტის უკუჩაყრა და იატაკის ქვეშ მოსწორება	კუბ.მ			8.0	
	სრვ	შრომითი დანახარჯი $1,15*1,21$	კაც.სთ	1.3915	11.13		
5	ს6 და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.11-1-6	იატაკის ქვეშ ღორლის საფუძველის მოწყობა დატექნიკით, სისქით 10 სმ	კუბ.მ			4.0	
	სრვ	შრომითი დანახარჯი $1,15*3,52$	კაც.სთ	4.048	16.19		
	სრვ	მანქანები	ლარი	1.06	4.24		
	საბაზო	ღორლი	კუბ.მ	1.25	5.00		

1	2	3	4	5	6	7	8
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.02	0.08		
6	ს6 და შ IV-2-82 ტ-2 ცხ.11-1-11	იატაპის მონოლითური ბეტონის ფილის მოწყობა კლასით B7,5	გუბ.მ		4.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2,9	კაც.სთ	3.335	13.34		
	საბაზრო	ბეტონი B7,5	გუბ.მ	1.015	4.06		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.88	3.52		
7	ს6 და შ IV-2-82 ტ-2 ცხ.11-11-12	ბეტონის ფილის მოხევება-მოხევება	კვ.მ		40.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1.15*0.811	კაც.სთ	0.9327	37.31		
	სრფ	მანქანები 1.15*0.013	ლარი	0.015	0.60		
	4.1 - 159	ქვიშა კვარცის	ტნ	0.0186	0.74		
	4.1 - 123	ცემენტი	ტნ	0.0005	0.0200		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.15600	6.24		
8	ს6 და შ IV-2-82 ტ-2 ცხ.8-4-7	საძირკვლის და ზემირკვლის კედლების ვერტიკალური პიდროიზოლაციის მოწყობა 2 ფენა ბიტუმის მასტიკით	კვ.მ		15.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,381	კაც.სთ	0.4382	6.5723		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,015	ლარი	0.0173	0.2588		
	4.1 - 372	ბიტუმის მასტიკა	ტნ	0.0024	0.0360		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.0228	0.3420		
9	ს6 და შ IV-2-82 ტ-2 ცხ.8-4-1	საძირკვლის პორიზონტალური პიდროიზოლაცია ცემენტის ხსნარით შემაღებელობით 1:2	კვ.მ		5.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,336	კაც.სთ	0.3864	1.9320		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,015	ლარი	0.0173	0.0863		
	საბაზრო	ცემენტის ხსნარი 1:2	გუბ.მ	0.031	0.1550		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.0036	0.0180		
10	ს6 და შ IV-2-82 ტ-2 ცხ.8-15-1	არსებული ლიობის ამოშენება, კედლების და პარაპეტის წყობა ბეტონის მცირე საკედლე ბლოკებით სისქით 20 სმ	გუბ.მ		14.6		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*3,6	კაც.სთ	4.14	60.444		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,92	ლარი	1.058	15.4468		
	საბაზრო	დუღაბი წყობის	გუბ.მ	0.11	1.606		
	11.1 - 1	წვრილი საკედლე ბლოკი ხისქით 20 სმ	ცალი	66.04	964.1944		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.16	2.336		

1	2	3	4	5	6	7	8
11	ს6 და შ IV-2-82 ტ-2 ცხ.8-15-1	ტიხრის წყობა ბეტონის მცირე საკედლე ბლოკებით სისქით 15 სმ	კუბ.მ		2.40		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*3,6	კაც.სთ	4.14	9.94		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,92	ლარი	1.058	2.54		
	საბაზრო	დუღაბი წყობის	კუბ.მ	0.11	0.26		
	საბაზრო	წვრილი საკედლე ბლოკი სისქით 15 სმ 0,92/(0,39*0,15*0,188)	ცალი	83.65	200.76		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.16	0.38		
12	ს6 და შ IV-2-82 ტ-2 ცხ.8-17-3	ტიხრის წყობა ბეტონის მცირე სატიხე ბლოკებით, სისქით 10 სმ	კვ.მ		13.4		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1	კაც.სთ	1.15	15.410		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,0644	ლარი	0.0741	0.9924		
	საბაზრო	დუღაბი წყობის	კუბ.მ	0.011	0.1474		
	11.1 - 2	წვრილი საკედლე ბლოკი სისქით 10 სმ	ცალი	12.50	167.50		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.0012	0.0161		
13	ს6 და შ IV-2-82 ტ-2 ცხ.6-15-11	მონოლითური რკბეტონის სარტყელ-ზღუდარის მოწყობა კლასით B20	კუბ.მ		1.9		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*8,54	კაც.სთ	9.821	18.7		
	სრფ	მანქანები 1,15*1,06	ლარი	1.219	2.32		
	საბაზრო	ბეტონი B20	კუბ.მ	1.015	1.93		
	5 - 133	ფარი ყალიბის δ=25 მმ	კვ.მ	1.4	2.66		
	5 - 9	ფიცარი წიწვოვანი ჯიშის, δ=40 მმ	კუბ.მ	0.0145	0.03		
	1.10 - 15	ელექტროდი	ტნ	0.0025	0.0048		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.74	1.41		
14	სრფ	არმატურა (გარკასი); ანკერი	ტნ		0.243		
	საბაზრო	არმატურა (გარკასი)	ტნ	1	0.243		
15	ს6 და შ IV-2-82 ტ-2 ცხ.10-11	სახურავის ნის სანივნივე სისტემის მოწყობა 70% ხმარებაში მყოფი მასალიდათ	კუბ.მ		1.5		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*23,8	კაც.სთ	27.37	41.06		
	სრფ	მანქანები 1,15*2,1	ლარი	2.415	3.62		
	5-9	დახერხილი ხე-ტყე - 30%	კუბ.მ	0.315	0.47		
	4.2 - 49	ანტისეპტიკური პასტა	კბ	1.96	2.94		
	4.1 - 328	რუბეტროიდი	კვ.მ	3.38	5.07		
	1.1 - 40	მავთული გლიცერი	კბ	4.38	6.57		
	1.10 - 2	ლურსმანი	კბ	7.2	10.80		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.93	1.40		

1	2	3	4	5	6	7	8
16	ს 6 და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.10-36-5	სახურავის ბურულის მოლარტყვა 70% ხმარებაში მყოფი მასალით	კვ.მ		75.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,242	კაც.სთ	0.2783	20.87		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,043	ლარი	0.0495	3.71		
	5-9	ფიცარი წიწვოვანი - 30%	კუბ.მ	0.0076	0.57		
	1.10 - 2	ლურსმანი	კბ	0.112	8.40		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.0484	3.63		
17	ს 6 და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.12-6-3 მისაღაბ.	სახურავის ბურულის მოწყობა გოფრირებული მოთუთიებული თუნუქით 70 % ხმარებაში მყოფი მასალით	კვ.მ		75.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,429	კაც.სთ	0.4934	37.00		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,0264	ლარი	0.0304	2.28		
	1.5 - 49	გოფრირებული მოთუთიებული თუნუქი - 30%	კბ.მ	0.336	25.20		
	1.6 - 15	გლუვი მოთუთიებული თუნუქი	ტნ	0.0002	0.02		
	1.10 - 49	სჭვალი	ცალი	6.2	465.00		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.0636	4.77		
18	ს 6 და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.10-37-3/10-38-3	სახურავის ხის ზედაპირების ცეცხლდაცვა და ანტისეპტირება	კვ.მ		75.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*(0,0303+0,0424)	კაც.სთ	0.0348	2.61		
	სრფ	მანქანები 1,15*(0,0041+0,0021)	ლარი	0.0047	0.35		
	საბაზრო	ცეცხლდამცავი ხსნარი	კბ	0.324	24.30		
	საბაზრო	ანტისეპტიკური ხსნარი	კბ	1.5	112.50		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.0004	0.03		
19	საბაზრო	თუნუქის ჩაკეთება არსებული შენობის კედელში თანმდევი სამუშაოებით (დარის ამოტეხვა, შევსება პილრისა ზოლაციო თვითგასივებადი ზონარით და ამოლესვა)	გრძ.მ		17.0		
	საბაზრო	შრომითი დანახარჯი	გრძ.მ	1	17.00		
	საბაზრო	დუღაბი მოსაპირეთებული	კუბ.მ	0.005	0.09		
20	ს 6 და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.12-8-5	სახურავის პარაპეტის შემოსვა მოთუთიებული თუნუქით	კვ.მ		6.0		
	საბაზრო	შრომითი დანახარჯი	კვ.მ	1	6.00		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,0041	ლარი	0.0304	0.18		
	1.6 - 15	გლუვი მოთუთიებული თუნუქი	კვ.მ	1.16	6.96		

1	2	3	4	5	6	7	8
	სრუ	სხვადასხება მასალები	ლარი	0.078	0.47		
21	საბაზრო	არსებული ლითონის კარის დემონტაჟი და მონტაჟი ახალ ღიობში - პ-5	ცალი		1		
	საბაზრო	მატერიალები და შრომითი რესურსები	ცალი	1	1		
22	სრუ	ლითონის კარის ჩასმა - პ-1	კვ.მ		2.65		
	1.9 - 41	მატერიალები და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	2.65		
23	სრუ	მეტალოპლასტმასის კარის ჩასმა	კვ.მ		13.30		
	8.3 - 8	მატერიალები და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	13.30		
24	სრუ	მეტალოპლასტმასის ფანჯრის და ფრამუგის ჩასმა	კვ.მ		2.30		
	8.3 - 4	მატერიალები და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	2.30		
25	ს6 და წ IV-2-82 ტ-2 ც.6.15-52-3	კარის და ფანჯრის ფერდოვების შებათქაშება	გრძ.მ		70.0		
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,3	კაც.სთ	0.345	24.15		
	სრუ	მანქანები 1,15*0,011	ლარი	0.0127	0.89		
	საბაზრო	დუღაბი მოსაპირეთებელი	კუბ.მ	0.0067	0.47		
26	ს6 და წ IV-2-82 ტ-2 ც.6.11-20-3	იატაკზე მეტლახის ფილების დაგება	კვ.მ		22.3		
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,08	კაც.სთ	1.242	27.70		
	სრუ	მანქანები 1,15*0,042	ლარი	0.052	1.16		
	საბაზრო	მეთლახის ფილა	კვ.მ	1.02	22.75		
	4.2 - 109	წებო-ცემენტი	კბ	8	178.40		
	სრუ	სხვადასხება მასალები	ლარი	0.0466	1.04		
27	ს6 და წ IV-2-82 ტ-2 ც.6.10-8-4	შეკიდული ჭერის მოწყობა პლასტიკაზის ლარტყებით ხის კარგასზე	კვ.მ		36.5		
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,14	კაც.სთ	1.311	47.85		
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0166	ლარი	0.0166	0.61		
	5 - 9	ძელაკი წიწვოვანი, $\delta=40\div60$ მმ	კუბ.მ	0.0086	0.31		
	1.10 - 2	დუღაბი	კბ	0.124	4.53		
	8.3 - 17	პლასტმასის ჭერის პროფილი	კვ.მ	1.03	37.60		
	8.3 - 20	პლასტმასის კუთხოვანა	გრ.მ	1.07	39.06		

1	2	3	4	5	6	7	8
	სრუ	სხვადასხება მასალები	ლარი	0.03	1.10		
28	ს6 და წ IV-2-82 ტ-2 ც.15-164-7	არსებული და ახალი ლითონის ქარქების შეღებვა	კპმ		15.3		
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,388	კაც.სთ	0.4462	6.83		
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0003	ლარი	0.0003	0.01		
	4.2 - 24	საღებავი ზეთოვანი გამხსნელით	კბ	0.246	3.76		
	4.2 - 14	ოლიფა	კბ	0.027	0.41		
	სრუ	სხვა მასალა	ლარი	0.0019	0.03		
29	ს6 და წ IV-2-82 ტ-2 ც.15-52-1	შიდა და გარე კედლების შებათქაშება	კპ.მ		114.0		
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,93	კაც.სთ	1.0695	121.92		
	12 - 184	ხსნარის ტუმბო 3 კუბ.მ/სთ 1,15*0,024	მანქ.სთ	0.0276	3.15		
	სრუ	სხვა მანქანები 1,15*0,026	ლარი	0.0299	3.41		
	საბაზრო	დუღაბი მოსაპირეთუბელი	კუბმ	0.0255	2.91		
30	ს6 და წ IV-2-82 ტ-2 ც.15-168-7	გარე კედლების დამუშავება და შეღებვა წყალმედეგი საღებავით	კპ.მ		45.0		
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*65,8/100	კაც.სთ	0.7567	34.05		
	სრუ	მანქანები 1,15*1/100	ლარი	0.0115	0.5175		
	4.2 - 38	წყალმედლსიური წყალმედეგი საღებავი	კბ	0.63	28.35		
	4.2 - 79	ფითხი წყალმედეგი	კბ	0.79	35.55		
	სრუ	სხვადასხება მასალები	ლარი	0.016	0.7200		
31	32	კიბეზე ლითონის მოაჯირის მოწყობა შეღებვით	გრძ.მ		4		
	1.9 - 46	მატერიალური და შრომითი რესურსები	გრძ.მ	1	4		
		ჯ ა მ ი:	ლარი				
		ზედნადები ხარჯები	ლარი		5%		
		ჯ ა მ ი:	ლარი				
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება	ლარი		4%		
		სულ ხარჯთაღრიცხვით	ლარი				

ლოკალურ-რესურსები ხარჯთაღრიცხვა №2  
სანტექნიკური სამუშაოები

№	საფუძვლები	სამუშაოთა დასახელება	მართვის	კრიტიკული	რაოდენობა	ლირებულება (ლარი)
			განვითარების	კრიტიკული		

1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ფუალმომარაგება</b>							
1	სხ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.16-7-3	წყალმომარაგების პლასტმასის მიღების გაყვანა დიამეტრით 20-25 მმ	გრძ.მ		20.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,37	კაც.სთ	0.4255	8.51		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,0136	ლარი	0.0156	0.31		
	2.5 - 3	მიღი პლასტმასის Dy 20 მმ	გრ.მ		12		
	2.5 - 6	მიღი პლასტმასის Dy 25 მმ	გრ.მ		8		
	საბაზრო	ფიტინგი Dy 20-25 მმ	ცალი		30		
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.0163	0.33		
2	სხ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.16-12-1	მიღსაღენზე ვენტილის დაყენება - Dy20-25 მმ	ცალი		3		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,51	კაც.სთ	1.7365	5.21		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,13	ლარი	0.150	0.45		
	6 - 123	ვენტილი Dy 20 მმ	ცალი		2		
	6 - 124	ვენტილი Dy 25 მმ	ცალი		1		
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.07	0.21		
3	სხ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.16-12-1	იგივე – Dy 3/8"	ცალი		13		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,51	კაც.სთ	1.7365	22.57		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,13	ლარი	0.150	1.94		
	საბაზრო	ვენტილი Dy 3/8"	ცალი	1	13		
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.07	0.91		
4	სხ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.17-3-3	ხელსაბანის ონგანის დაყენება	ცალი		5		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,82	კაც.სთ	0.943	4.72		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,01	ლარი	0.01	0.06		
	საბაზრო	ონგანი ხელსაბანის	ცალი		7		
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.07	0.35		
5	სხ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.16-22	მიღსაღენების პიდრავლიკური გამოცდა	გრ.მ		20		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,0516	კაც.სთ	0.0593	1.19		
	საბაზრო	წყალი	კუბ.მ	0.01	0.20		
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.0011	0.02		
<b>კანალიზაცია</b>							
6	სხ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.16-6-1	პლასტმასის საკანალიზაციო მიღის გაყვანა – დიამეტრით 50 მმ	გრძ.მ		4.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,609	კაც.სთ	0.7004	2.80		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,0021	ლარი	0.0024	0.01		
	2.5 - 161	საკანალიზაციო პლასტმასის მიღი ფ50 მმ	გრ.მ	1	4		
	საბაზრო	ფასონური ნაწილები ფ50 მმ	ცალი		15		

1	2	3	4	5	6	7	8
	1.9 - 49	სამაგრი დეტალები	კბ	0.14	0.56		
	სრფ	სხვადასხევა მასალა	ლარი	0.156	0.62		
7	ს6 და შ IV-2-82 ტ-3 ცხ.16-6-2	იგივე – დიამეტრით 100 მმ	გრძ.მ		21.0		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,583	კაც.სთ	0.6705	14.08		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,0046	ლარი	0.0053	0.11		
	2.5 - 166	საკანალიზაციო პლასტმასის მილი ფ100 მმ	გრ.მ	1	21		
	საბაზრო	ფასონური ნაწილები ფ100 მმ	ცალი		30		
	1.9 - 49	სამაგრი დეტალები	კბ	0.235	4.94		
	სრფ	სხვადასხევა მასალა	ლარი	0.208	4.37		
8	ს6 და შ IV-2-82 ტ-3 ცხ.17-1-3	სელსაბანის დაყენება	კომპ.		5		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,56	კაც.სთ	1.794	8.97		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,06	ლარი	0.07	0.35		
	საბაზრო	სელსაბანი	კომპ.	1	5		
	სრფ	სხვადასხევა მასალა	ლარი	0.29	1.45		
9	ს6 და შ IV-2-82 ტ-3 ცხ.17-4-1	უნიტაზის დაყენება	კომპ.		2		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2,44	კაც.სთ	2.806	5.61		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,13	ლარი	0.150	0.30		
	საბაზრო	უნიტაზი	კომპ.	1	2		
	სრფ	სხვადასხევა მასალა	ლარი	0.94	1.88		
10	ს6 და შ IV-2-82 ტ-3 ცხ.17-4-4	სატევის (თურქული ჯამი) დაყენება ჩამრეცხი აგზით	კომპ.		6		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*3,66	კაც.სთ	4.209	25.25		
	სრფ	მანქანები 1,15*0.280	ლარი	0.322	1.93		
	საბაზრო	სატევის (თურქული ჯამი)	კომპ.	1	6		
	სრფ	სხვადასხევა მასალა	ლარი	1.24	7.44		
11	ს6 და შ IV-2-82 ტ-3 ცხ.17-1-9	ტრაპის დაყენება ფ50 მმ	ცალი		5		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,46	კაც.სთ	0.529	2.65		
	სრფ	მანქანები 1,15*0,02	ლარი	0.02	0.12		
	საბაზრო	ტრაპი ფ50 მმ	კომპ.	1	5		
	სრფ	სხვადასხევა მასალა	ლარი	0.11	0.55		
12	ს6 და შ IV-2-82 ტ-3 ცხ.17-1-9	საკანალიზაციო ჭის მოწყობა ლუქით	ცალი		2		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი და მატერიალური რესურსი	ცალი	1	2.00		
		ჯ ა მ ი:	ლარი				
		ზედნადები ხარჯები	ლარი		5%		
		ჯ ა მ ი:	ლარი				
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება	ლარი		4%		
		სულ ხარჯთაღრიცხვით	ლარი				

ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვი №3  
ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები

№	სამუშაო	სამუშაოთა დასახელება	მიზანმიზნის დანართის გვირება	რაოდენობა		დირექტულება	
				მდგრადი გარემო	მდგრადი გარემო	მარტივი გარემო	მარტივი გარემო
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ს6 და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-24-1	არსებულ შგვ-ში 16 ა-ანი ავტომატური ამომრთველის დაყენება	ცალი		1		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,99	კაც.სთ	2.2885	2.29		
	საბაზრო	ავტომატური ამომრთველი 16 ა	კომპლ	1	1		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	1.39	1.39		
2	ს6 და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-25-2	პერმეტული შესრულების ჭერის სანათის დაყენება	კომპ.		11		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,882	კაც.სთ	1.0143	11.16		
	საბაზრო	სანათი პერმეტული შესრულების	კომპლ	1	11		
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.108	1.19		
3	ს6 და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-23-2	ჩამრთველის დაყენება	კომპ.		5		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,192	კაც.სთ	0.2208	1.10		
	საბაზრო	ჩამრთველი	კომპლ	1	5		
	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0.0266	0.13		
4	ს6 და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-23-7	დამიწების კონტაქტიანი შტეფსელური როზეტის დაყენება	ცალი		2		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,192	კაც.სთ	0.2208	0.44		
	საბაზრო	შტეფსელური როზეტი დამიწების კონტაქტით	კომპლ	1	2		
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.0234	0.05		
5	ს6 და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-11	გამწოვი ვენტილატორის მონტაჟი	ცალი		4		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	1.52	6.08		
	საბაზრო	გამწოვი ვენტილატორი	ცალი	1	4		
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.82	3.28		
6	ს6 და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-18-1	ორი და სამძარღვიანი ელექტრო სადენების მონტაჟი	გრამ		50		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,139	კაც.სთ	0.1599	7.99		
	საბაზრო	ორძარღვა სპილენდის სადენი 2x2,5 მმ <sup>2</sup>	გრ.მ		40		
	საბაზრო	სამძარღვა სპილენდის სადენი 3x2,5 მმ <sup>2</sup>	გრ.მ		10		
	საბაზრო	გამანაწილებელი კოლოფი	ცალი		2		

1	2	3	4	5	6	7	8
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.0097	0.49		
7	ს6 და შ IV-2-82 ტ-3 ც.21-5-2	მაგისტრალური ელექტრო კაბელის მონტაჟი	გრძ.მ		12		
	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,219	კაც.სთ	0.2519	3.02		
	საბაზრო	სპილენდის კაბელი 3x4 მმ <sup>2</sup>	გრძ.მ	1	12		
	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0.2210	2.65		
		<b>ლოპალურ-რესურსული უფასისის ჯამი:</b>					
		მათ შორის: შრომითი რესურსი	ლარი				
		ზედნადები ხარჯები (შრომითი რესურსებიდან)	ლარი		5%		
		<b>ჯ ა მ ი</b>	ლარი				
		სახარჯთაღრიცხვი მოგება	ლარი		4%		
		<b>სულ ხარჯთაღრიცხვით</b>	ლარი				

<b>ხარჯთაღრიცხვების ჯამი</b>			
<b>დღგ</b>			
<b>სულ ჯამი</b>			