

**დაბა ლენტებში ლ. მუსელიანის სახ. მუზეუმის რეკონსტრუქციისა და სოფ. ხაჩეშში ტვი
მუზეუმის გამაგრების სამუშაოები**

№	ობიექტის დასახელება	დირექტორის სახელი	ესრულებულ
1	2	3	4
1	დაბა ლენტებში მაჩუბის მუზეუმის მშენებლობა, არქიტექტურული ნაწილი		
2	დაბა ლენტებში მაჩუბის მუზეუმის მშენებლობა, კონსტრუქციული ნაწილი		
3	დაბა ლენტებში მაჩუბის მუზეუმის მშენებლობა, შიდა ელ.სამონტაჟო სამუშაოები		
	ჯამი		
	დღგ 18%		
	სულ ჯამი		

აბლედის

დარჩენილი
5

**დაბა ლინტეხში მაჩუპის მუზეუმის მუნიციპალიტეტის
სარჯონისაღრიცხვის №1
არქიტექტურული ნაწილი**

№	ვებგვა	სამუშაოს დასახლება	განხომის დების ერთეული	რაოდენობა		სახარჯთაღრიცხვი დირექტორი		შესრულების ნახარდი ჯამით		დაწესილი	
				განხომის დების ერთეული	საპროექტი მონაცემები	განხომის დების ერთეული	სულ	რა ოდ ები ბა	დირექტორი	რაოდენობა	დირექტორი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
შიდა და გარე ტიხოები											
1	10-4-1	დაჯერაშ (პურის საცხობი ადგილის) მოწყობა ქედელში სიგრძით 2 ალაგი-1376მმ, განით 344მმ, სიმარტით 688მმ	მ3		0.320						
	k-1,3	შრომითი დანახარჯები 24X1,3	მ3/სთ	31.20	9.98						
	თ5,131 0	ხის მასალა	მ3	პროექტი	0.32						
	თ1,933 2	სამშენებლო ქანჩი	მ3/სთ	7.50	2.40						
	საბ.ფა ხი	ანტისეპტიკური პასტა	მ3	3.01	0.96						
		სხვა მასალა	ლარი	1.38	0.44						
		მანქანა	ლარი	1.30	0.42						
2	10-6-1	საცხობის ოთახის (შემდგომში გიღის ოთახის) ქედლების მოწყობა ფიცრით ყურის ამოყვანით სისქით 5სმ	მ3		15.00						
		შრომითი დანახარჯი 0,39X1,3	მ3/სთ	0.51	7.61						
	თ5,131 0	ხის მასალა	მ3	პროექტი	1.03						
	თ1,932	სამშენებლო ლურსმანი	მ3	0.072	1.08						
		სხვა მასალა	ლარი	0.0055	0.08						
		მანქანა	ლარი	0.03	0.42						
3	10-4-1	პატარა თაღოვანი საქონლის(კუმაშ) სადგომის მოწყობა სუფლად გათლივი ხის ძელით	მ3		0.90						
		შრომითი დანახარჯები 24X1,3	მ3/სთ	31.20	28.08						
	თ5,131 0	ხის მასალა	მ3	პროექტი	0.90						
	თ1,933 2	სამშენებლო ქანჩი	მ3/სთ	7.50	6.75						
	საბ.ფა ხი	ანტისეპტიკური პასტა	მ3	3.01	2.71						
		სხვა მასალა	ლარი	1.38	1.24						
		მანქანა	ლარი	1.30	1.17						
4	10-4-1	დიდი თაღოვანი საქონლის სადგომის მოწყობა სუფლად გათლივი ხის ძელით	მ3		3.11						
		შრომითი დანახარჯები 24X1,3	მ3/სთ	31.20	97.03						
	თ5,131 0	ხის მასალა	მ3	პროექტი	3.11						
	თ1,933 2	სამშენებლო ქანჩი	მ3/სთ	7.50	23.33						

	საბ.ფა ხი	ანტისეპტიკური პასტა	ქბ	3.01	9.36					
	სხვა მასალა		ლარი	1.38	4.29					
	მანქანა		ლარი	1.30	4.04					
5	10-11-1	სხვენის მოწყობა ხის გათლივი ძელებით	გ³		0.45					
	თ5,131 0	შრომითი დანახარჯები 23,8X1,3	კაც/სთ	30.94	13.92					
	თ1,932	სამშენებლო ლუსმანი	ქბ	7.200	3.24					
	საბ.ფა ხი	ანტისეპტიკური პასტა	ქბ	1.96	0.88					
	სხვა მასალა		ლარი	3.44	1.55					
	მანქანა		ლარი	2.10	0.95					
6	სნდღ	"ლაფურჯას" (შუა ცეცხლის) ნაჭერი დეპორატიული საკიდის მოწყობა	ადგ		1.000					
	V-15-8	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	7.46	7.46					
	თ1,1032	ლითონის დეპორატიული ნაჭერი ჯაჭვი საკიდით და სამაგრებით	გ/მ		2.500					
7	10-36-2	დეპორატიული ხის გალუზის მოწყობა ამოკვეთილი ორნამენტების გათვალისწინებით	გ3		0.11					
	თ7	შრომითი დანახარჯები 14,2*1,3	კაც/სთ	18.46	2.03					
	თ8	ხის მასალა	გ3	პროექტ ტი	0.110					
	თ1,932	სამშენებლო ლუსმანი	ქბ	0.70	0.08					
	სხვა მასალა		ლარი	2.68	0.29					
8	მანქანა		ლარი	1.38	0.15					
	10-36-2	საპირევების მოწყობა გათლივი ხისაგან დეპორატიული ელემენტებით	გ3		0.82					
	თ9	შრომითი დანახარჯები 14,2X1,3	კაც/სთ	18.46	15.14					
	თ10	ხის მასალა	გ3	პროექტ ტი	0.110					
	თ1,932	სამშენებლო ლუსმანი	ქბ	0.70	0.57					
	მანქანა		ლარი	2.68	2.20					
9		იატაბები								
	11-16-1	"სგირ-ის" (იატაბე) მოწყობა ძელლის დიდი ზომის ულევთილი ქვებით დატექანილ მიწაურილზე	გ2		53.000					
	თ9	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	0.84	44.47					
	თ4,132 17	ულევთილი ქვა	გ3	0.17	8.90					
10	თ4,132 08	ქვიშა	გ3	0.02	0.85					
	10-10-1	ბაგა ჭერისათვის დ-15-20სმ მრგვალი ხის მორების გაპობა, ცალმხრივ გასუფთავება,მომზადება და დაგება სათანადო ქანობით	გ2		16.400					
	თ10	შრომოთი დანახარჯი	კაც/სთ	0.24	3.87					
	ხის მასალა		გ3	პროექტ	1.50					

	სხვა მანქანა	ლარი	0.03	0.41				
	სხვა მასალა	ლარი	0.01	0.21				
	კარ-ფანჯრები							
11	ორფურთიანი ზის დეპორატიული ფიცრული ტიპის გარის ბლოკის დამზადება სისქით ნსმ და მოწყობა ქვის გედელში	გ2		3.00				
	შრომითი დანახარჯი 2,33X1,2	კაც/სთ	2.80	8.39				
ი5,1334	ზის გარის ბლოკი	გ2	1.00	3.00				
აბ.ფა	პაკლი	გბ	2.51	7.53				
ი4,1337	ტოლი	გ2	1.70	5.10				
ი1,032	ჭანჭიკი	გბ	0.11	0.34				
	სხვა მასალა	ლარი	0.32	0.96				
	მანქანა	ლარი	0.33	0.99				
12	ერთფრთიანი ზის დეპორატიული ფიცრული ტიპის გარის ბლოკის დამზადება სისქით ნსმ და მოწყობა ქვის გედელში	გ2		2.00				
	შრომითი დანახარჯი 2,33X1,2	კაც/სთ	2.80	5.59				
ი5,1334	ზის გარის ბლოკი	გ2	1.00	2.00				
აბ.ფა	პაკლი	გბ	2.51	5.02				
ი4,1337	ტოლი	გ2	1.70	3.40				
ი1,032	ჭანჭიკი	გბ	0.11	0.23				
	სხვა მასალა	ლარი	0.32	0.64				
13	10-29-1 გარის საკეტი მოწყობილობების და ანჯამების მოწყობა	კომპლ		2.000				
	შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	0.73	1.46				
ი5,1317	კარის საკეტი	გ		2.00				
ი5,13 172	ლით.ანჯმები	გ		15.00				
14	"სენოლის"-ტიპის(ნაკელსაყრელი გარის) მოწყობა	კომპლ		1.000				
	შრომითი დანახარჯი 2,33X1,2	კაც/სთ	2.80	2.80				
ი5,133	კარის ბლოკი საბერი მოწყობილი	გ2		1.00				
ი4,1337	ტოლი	გ2	1.70	1.70				
ი5,13 172	ლით.ანჯმები	გ		4.00				
	სხვა მასალა	ლარი	0.32	0.32				
	მანქანა	ლარი	0.33	0.33				
15	თაღოვანი ტიპის ზის ფანჯრის ბლოკების დამზადება და მოწყობა სისქით ნსმ	გ2		4.80				
	შრომითი დანახარჯი 2,56X1,2	კაც/სთ	3.07	14.75				
ი5,1334	ზის ფანჯრის ბლოკი	გ2	1.00	4.80				
აბ.ფა	პაკლი	გბ	2.60	12.48				
ი4,1337	ტოლი	გ2	1.76	8.45				
ი1,032	ჭანჭიკი	გბ	0.11	0.55				
	სხვა მასალა	ლარი	0.26	1.25				
თას.	ფანჯრის მოწყობილობები	კომპლ		4.00				
16	ფანჯრის ზის გულიანი გარების მოწყობა ცალმხრივი გაღებით	გ2		4.00				
	შრომითი დანახარჯი 2,33X1,2	კაც/სთ	2.80	11.18				
ი5,1334	შემინული კარის ბლოკი	გ2	1.00	4.00				
აბ.ფა	პაკლი	გბ	2.51	10.04				
ი4,1337	ტოლი	გ2	1.70	6.80				
ი1,032	ჭანჭიკი	გბ	0.11	0.46				

	სხვა მასალა	ლარი	0.32	1.28					
ნაი.	საკეტი მოწყობილობები და	კომპლ		1.00					
17	10-29-2 სის ტახტის მოწყობა ფიცრით სისქით ნემ და დეკორატიული გაფორმებით	გ2		7.000					
	შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	1.23	8.61					
	ნ5,131 სის მასალა	გ3		0.560					
	სხვა მასალა	ლარი	0.18	1.26					
	მანქანა	ლარი	0.14	0.98					
	სხვადასხვა სამუშაოები								
18	10-29-2 სეზე ნაკვეთით გაფორმებული დეკორატიული სის მაგიდის მოწყობა ზომით 2,1X0,68	გ2		1.260					
	შრომითი დანახარჯი 1,23*1,3	კაც/სთ	1.60	2.01					
	ნ5,131 სის მასალა	გ3		0.180					
	სხვა მასალა	ლარი	0.18	0.23					
	მანქანა	ლარი	0.14	0.18					
19	10-29-3 შემთხული დეკორატიული საგმოფენო ვიტრუების დამზადება და მონტაჟი სიმაღლით 1001მ.ზომით 2X0,78-	გ		8.0					
	შრომითი დანახარჯი 0,73X1,3	კაც/სთ	0.95	7.59					
	ნ5,131 სის ძელი 80X80	გ3		0.560					
	ფიცარი სისქით 20მმ(ნუქურთმით3მ2)	გ3		0.72					
	ფიცარი სისქით 30მმ	გ3		0.34					
	ალათის ჩარჩო 35X100	გ3		0.15					
	შტაპიკი 10X20	გ		16.00					
	ავეჯის პეტლი	გ		16.00					
	მინა სისქით 4მმ	გ2		8.00					
	თ4,33-90 მაუდის ქსოვილი	გ2		12.80					
20	10-29-3 სუსტული დუქორატიული საგმოფენო ვიტრუების დამზადება და მონტაჟი სიმაღლით 100სმ.ზომით 1,5X0,78-ზა	გ		4.0					
	შრომითი დანახარჯი 0,73X1,3	კაც/სთ	0.95	3.80					
	ნ5,131 სის ძელი 80X80	გ3		0.280					
	ფიცარი სისქით 20მმ(ნუქურთმით3მ2)	გ3		0.02					
	ფიცარი სისქით 30მმ	გ3		0.012					
	ალათის ჩარჩო 35X100	გ3		0.14					
	შტაპიკი 10X20	გ		17.60					
	ავეჯის პეტლი	გ		6.00					
	მინა სისქით 4მმ	გ2		3.20					
	თ4,33-90 მაუდის ქსოვილი	გ2		4.80					
21	10-29-2 არსებულ დერეფანში 2ც საგმოფენო ვიტრინის მოწყობა ნაწილობი მინით	გ2		7.54					
	შრომითი დანახარჯი 1,23*1,3	კაც/სთ	1.60	12.06					
	თ4,33-43 ნაწილობი მინა 10მმ	გ2		8.82					
	თ3,2-9 ალუმინის ჩარჩოს პროფილი	გ/გ		4.20					
	თ1,9-30 ინდივიდუალური სამაგრი სჭვალი ბუდით 300მმ	გ		8.00					

გზის კეთილმოწყობა										
22	27-9-4	კლდოვანი გრუნტის გაჭრა სანგრევი ჩაქერის გამოყენებით მოაჯირებისა და ბორდიურების მოსაწყობად ამოსაღები	მ3		5.72					
		შრომითი დანახარჯი	კგ/სთ	1.6	9.15					
	თ143 318	სანგრევი ჩაქერი	მ/სთ	0.775	4.43					
23	თ143 194	აგტოგრეიდერი 79 კვტ	მ/სთ	0.019	0.11					
	9-17-5	დიოონის მოაჯირების დამზადება მილკვადრატებით პროექტის მიხედვით და მონტაჟი	ტ		0.50					
		შრომითი დანახარჯი	კგ/სთ	34.9	17.38					
	თ2,2 340	მილკვადრატი 30X60X2	კბ		293.30					
	თ2,2 335	მილკვადრატი 30X30X2	კბ		79.00					
	ტ2,2,3 34	იგივე 30X30X1,5	კბ		55.00					
	თ2,2 312	იგივე 20X20X1,5	კბ		56.40					
	თ2,2 32	იგივე 10X10X1	კბ		14.30					
	თ1,9,3 32	ქანი	კბ	3.3	1.64					
	თ1,9,3 14	ელექტროდი	კბ	15.2	7.57					
24		სხვა მასალა	ლარი	2.78	1.38					
		მანქანა	ლარი	2.78	1.38					
	15-164-8	მოაჯირების შეფეხვა ანტიკოროზიული სარებავით - 2ჯერ	მ2		41.40					
		შრომითი დანახარჯი	კგ/სთ	0.68	28.15					
25	თ4,2 325	საღებავი	კბ	0.24	9.94					
	თ4,2 3125	გამსხნელი	ლტ	0.02	0.83					
	6-1-2	მოაჯირების დაცეტონება ბეტონით ბ-20	მ3		1.40					
		შრ.რესურსი	კგ/სთ	4.5	6.30					
	თ4,13 332	ბეტონი ბ-20	მ3	1.02	1.43					
	თ5,13 138	ფარი ყალიბის	მ2	1.61	2.25					
	თ5,13 10	ხის მასალა	მ3	0.017	0.02					
26		სხვა მასალა	ლარი	0.28	0.39					
		მანქანა	ლარი	0.37	0.52					
	ბილიკების და კიბეები									
	7-18-3	არსებული არასტანდარტული და უგარესი კიბის საფუძვრების დემონტაჟი	ტ		70.00					
27		შრომითი დანახარჯი 2,86X0,1	კ/სთ	0.286	20.02					
		მანქანა	ლარი	0.33	23.10					
	8-3-2	ცენტრალგური კიბეების საფუძვლის მომზადება ხრეშით	მ3		8.00					
		შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	0.89	7.12					
		ხრეში	მ3	1.15	9.20					

	8-3-2	დორდის ფენის მოწყობა სისქით 6სმ	მ3		1.60					
28		შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	0.89	1.42					
		დორდი	მ3	1.15	1.84					
29	6-16-13	რკ/ბეტონის ფილის მოწყობა საფენეურებისათვის სისქით 14სმ	მ3		4.14					
	შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	8.46	35.02						
074,13 332	ბეტონი ბ-20	მ3	1.015	4.20						
011,13 12	არმატურა ა-III	კბ		245.00						
055,13 132	ფარი ყალიბის	მ2	1.93	7.99						
055,13 10	ხის მასალა	მ3	0.0545	0.23						
	სხვა მასალა	ლარი	1.04	4.31						
	მანქანა	ლარი	0.82	3.39						
7-18-3	რკ/ბეტონის საფენეურების მოწყობა მონოლითური ბეტონით	გრძ.მ		91.00						
	შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	8.46	769.86						
074,13 332	ბეტონი	მ3		2.10						
011,13 12	არმატურა ა-III	კბ		320.50						
074,13 267	ბაზალტის საფენეურო 350X50	მ2		31.90						
074,13 267	ბაზალტის ფილა 100X25	მ2		9.10						
074,2 3112	წებო ცემენტი	კბ		410.00						
27-19-1,	მოაჯირების გასწორივ 36პ-ზე ბილიკებისათვის მონოლითური რკ/ბეტონის ბორდიურების მოწყობა	გრძ.მ		36.00						
	შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	0.74	26.64						
011,13 12	არმატურა ა-III	კბ		198.60						
011,13 10	არმატურა ა-I	კბ		144.00						
074,13 359	ცემენტის ხსნარი	მ3	0.0006	0.02						
	სხვა მასალა	ლარი	0.096	3.46						
8-3-2	ბილიკების საფუძვლის მოწყობა ხრეშით და დორდით	მ3		48.00						
	შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	0.89	42.72						
32	ხრეში	მ3	1.15	27.60						
	დორდი ფრაქცია 10-20	მ3	1.15	27.60						
27-44-1	ფლეთილი ქვით ბილიკების მოწყობა 4-6სმ ქვიშის ფენაზე კილების ქვიშა ცემენტის ხსნარით	მ2		54.00						
	შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	0.479	25.87						
	ქვიშა	მ3	0.005	24.00						
	ქვიშა-ცემენტის ხსნარი მ200	მ3	0.005	0.27						
	ფლეთილი ქვა ხისქით 3-10სმ (ტრანსპორტირების ხარჯების გათვალისწინებით)	მ3	0.005	3.15						
6-16-13	რკ/ბეტონის ფილის მოწყობა საფენეურებისათვის სისქით 14სმ	მ3		1.15						
	შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	8.46	9.73						
074,13 332	ბეტონი ბ-20	მ3	1.015	1.17						

34	თ1,13 12	არმატურა ა-III	ბბ	99.00			
	თ5,13 132	ფარი ყალიბის	ბ2	1.93	2.22		
	თ5,13 10	ხის მასალა	ბ3	0.0545	0.06		
		სხვა მასალა	ლარი	1.04	1.20		
		მანქანა	ლარი	0.82	0.94		
	27-44 1	ფლეთილი ქვით ქბის საფეხურების მოწყობა ქვიშა ცემენტის სსნარით	ბ3		2.00		
35		შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	8.21	16.42		
		ქვიშა-ცემენტის სსნარი	ბ3	0.005	0.01		
		ფლეთილი ქვა სისქით 3-10სმ (ტრანსპორტირების ხარჯების გათვალისწინებით)	ბ3	უებზოგ	2.00		
	6-16- 13	შენობის სამ მხარეს სარინელის მოწყობა არმირებული ბეტონით სისქით 10სმ	ბ3		3.09		
		შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	8.46	26.14		
36	თ4,10 332	ბეტონი ბ-20	ბ3	1.015	3.14		
	თ1,13 12	6მმ არმატურის ბადე უჯრედით 2	ბბ		66.00		
	თ5,13 10	ხის მასალა	ბ3	0.0545	0.17		
		სხვა მასალა	ლარი	1.04	3.21		
		მანქანა	ლარი	0.82	2.53		
	8-22- 1	ძელლების მშენებლობისთვის ორმხრივად ლითონის ხარაჩოების მოწყობა სიმაღლით 4მეტრით	ბ2		216.00		
37		შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	0.458	98.93		
	თ2,13 1	ლით-დეტალები ხარაჩოებისთვის	ბ	0.0004	0.08		
	თ5,13 100	ხარაჩოს ხის დეტალები	ბ3	6 -05	0.01		
	თ2,13 139	ფარი ფენილის	ბ2	0.012	2.59		
38	სრუ 2017	სამშენებლო მასალების აზიდვა ამწე კრანით სიმაღლეზე 15მ და ხელით დასაწყობება	ბ		365.00		
		შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	0.89	324.85		
	თ14,15	ამწე-მუქნიზმი	მ/სთ	0.0120	4.38		
39	რფ20	სამშენებლო მასალების ხელით დატვირთვა ურიკაზე და გადაადგილება 30მ-ზე	ბ		365.00		
40	სრუ 2017 თ14	მასალების ზიდვა თბილისიდან400კმ-ზე	ბ		100.00		
		ჯამი					
		ზედნადები ხარჯები	5%				
		ჯამი:					
		გეგმიური დაგროვება	3%				
		სულ ჯამი:					

დაბა ლენტეხში მაჩვბის მუზეუმის მშენებლობის

სარჯო აღრიცხვა №2
გონიერების ფაზი 6

№	კუთხი	სამუშაოს დასახელება	განხომილ ების ერთეული	რაოდენობა		სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება		უმომავრესი ნაზარდი ა.მომ		დარ
				განხომი ლების ერთეულ ლაჟები	საპროექტო მონაცემები	განხომი ლების ერთეულ ლაჟები	სულ	რაოდ ებობა	დირე ქტულე ბა	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.მომდევნობის სამუშაოები										
3. ჰიდროსარეზ(გეოლოგი)										
9	3-16-	ლიგმალის(ზემინრეგლის) ამოშენება საშუალო ზომის კოჯა- ბიჩით-ქლდის ქვით	მ3		69.00					
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	5.09	351.21					
		კლდის ქვა	მ3	0.92	63.48					
	04,1 3359	ქვისა-ცემენტის ხსნარი	მ3	0.18	12.42					
4. ბაზარულება										
12	0-11	d-400მმ მორის გათლა ხელით და დირექტის მოწყობა	მ³		2.00					
		შრომითი დანახარჯები 23,8X1,3	კაც/სთ	30.94	61.88					
	05,1 310	ხის მასალა	მ3	პროექტი	2.80					
	01,9,3	სამშენებლო ლურსმანი	კბ	7.200	14.40					
	საბ. ფას 0	ანტისეპტიკური პასტა	კბ	1.96	3.92					
		სხვა მასალა	ლარი	3.44	6.88					
		მანქანა	ლარი	2.10	4.20					
13	0-11	d-250მმ მორის გათლა ხელით და ხის კოჭების მოწყობა	მ³		4.00					
		შრომითი დანახარჯები 23,8X1,3	კაც/სთ	30.94	123.76					
	05,1 310	ხის მასალა	მ3	პროექტი	5.00					
	01,9,3	სამშენებლო ლურსმანი	კბ	7.200	28.80					
	საბ. ფას 0	ანტისეპტიკური პასტა	კბ	1.96	7.84					
		სხვა მასალა	ლარი	3.44	13.76					
		მანქანა	ლარი	2.10	8.40					
14	10- 10-1	ჭერის (სხვენის) მოწყობა მრგვალი ხის მორებისაგან დ-90- 110მმ	მ2		67.300					
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	0.24	15.88					
		ხის მასალა	მ3	პროექტი	7.33					
		სხვა მანქანა	ლარი	0.03	1.68					
		სხვა მასალა	ლარი	0.01	0.86					

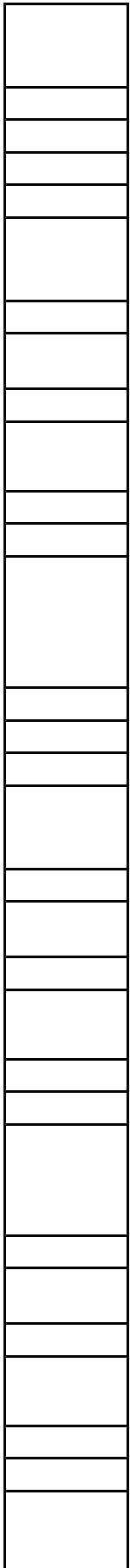
	10-49-1	სხვენის დათბუნება ტოლით და ქვიშით	82		67.300					
15	4.1.33	შრომითი დანახარჯი	კგ/სთ	0.65	43.54					
	ტოლი	82			67.30					
	ქვიშა	83			6.80					
	სხვა მანქანა	ლარი	0.11		7.40					
16	0-11	მრგვალის ხის მორებით ხის ნიგნივების მოწყობა დ-11-15მმ	გ ³		1.28					
	შრომითი დანახარჯები 23,8X1,3	კგ/სთ	30.94		39.60					
	05.1 ხის მასალა	83	პროექტი	1.50						
	310		ტი							
	01.9.3 სამშენებლო ლურსმანი	გბ	7.200		9.22					
	საბ. ანტისეპტიკური პასტა ფას 0	გბ	1.96		2.51					
	სხვა მასალა	ლარი	3.44		4.40					
	მანქანა	ლარი	2.10		2.69					
17	10-49-1	ქვის კედლებთან შეხების აღგილებში ხის კონსტრუქციებზე ერთი ფენა ტოლის შემოხვევა	82		30.0					
	შრომითი დანახარჯი	კგ/სთ	0.65		19.41					
	ტოლი	82			30.00					
	სხვა მანქანა	ლარი	0.11		3.30					
18	0-11	საკვამურის მოწყობა მრგვალი ხის დ-15მმ მორების ჭდომით	გ ³		1.28					
	შრომითი დანახარჯები 23,8X1,3	კგ/სთ	30.94		39.60					
	05.1 ხის მასალა	83	პროექტი	1.50						
	310	ტი								
	01.9.3 სამშენებლო ლურსმანი	გბ	7.200		9.22					
	საბ. ანტისეპტიკური პასტა ფას 0	გბ	1.96		2.51					
	სხვა მასალა	ლარი	3.44		4.40					
	მანქანა	ლარი	2.10		2.69					
19	0-11	ლარტყების დამზადება დ-10-12მმ შუაზე გაპობილი მორებისაგან და გათლა ხელით 258გ/გ	გ ³		1.60					
	შრომითი დანახარჯები 23,8X1,3	კგ/სთ	30.94		49.50					
	05.1 ხის მასალა	83	პროექტი	1.70						
	310	ტი								
	01.9.3 სამშენებლო ლურსმანი	გბ	7.200		11.52					
	საბ. ანტისეპტიკური პასტა ფას 0	გბ	1.96		3.14					
	სხვა მასალა	ლარი	3.44		5.50					
	მანქანა	ლარი	2.10		3.36					
	10-10-1	ფენილქეშ მოლარტყების მოწყობა გათლილი ლარტყებით ან ფიცრით 4X10 ბიჯი 35სმ	82		93.000					

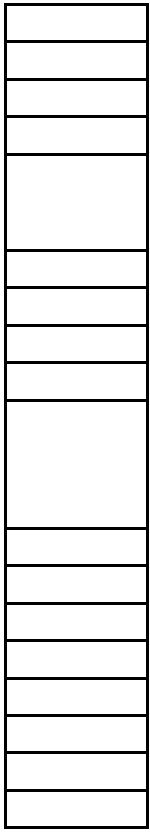
	შრომოთი დანახარჯი	კბ/სთ	0.24	21.95			
	ხის მასალა	გ3	პროექტი	1.15			
	სხვა მანქანა	ლარი	0.025	2.33			
	სხვა მასალა	ლარი	0.013	1.19			
21	12-6- სახურავის მოწყობა რუხი ფერის პროფნასტილით სისქით 0,5მმ	გ2		93.00			
	შრომოთი დანახარჯი	კბ/სთ	0.44	40.83			
	1,4პ პროფნასტილის ფურცლები	გ2	1.120	104.16			
	1,9პ ხანგალი	(3)	6.000	558.00			
	მანქანა	ლარი	0.035	3.26			
Nº	12-8- პარაპეტის შემოსვა რუხი ფერის შეღებილი ბრტყელი რულონური ტიპის თუნექის ფურცლით სისქით 0,5მმ	გ2		34.40			
	შრომოთი დანახარჯი	კბ/სთ	0.83	28.55			
	1,4პ თუნექის ფურცელი	გ2		37.80			
	თოვლდამჭერი ჩანგალი	(3)		48.00			
	ჯამი:						
	ზედნადები ხარჯები	5%					
	ჯამი:						
	გეგმიური დაგროვება	3%					
	სულ ჯამი:						

ჩენილი

ღირვბულება

12





დაბა ლენტეხში მაჩუპის მუზეუმის მშენებლობა (დარჩენილი)

ხარჯთაღრიცხვა №3

შიდა ელ-სამონტაჟო სამუშაოები

№	საფუძველი	სამუშაოს დასახელება	განხომილე ბის ერთეული	რაოდენობა		სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება	
				განხომი ლების ერთეულზე	საპროექტო მონაცემები	განხომილე ბის ერთეულზე	სულ
1	2	3	4	5	6	7	8
1	8-27-2	არსებული ელ-გამანაწილებელი გარადის მოწყობა	ც		1.000		
		შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	23.00	23.00		
2	8-27-2	არსებული ელ-გამანაწილებელი გადამრთველის მოწყობა	ც		1.000		
		შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	23.00	23.00		
	თ8.17332	ელ-გამანაწილებელი გადამრთველი	ც		1.00		
3	8-127-1	6 ჯგუფიანი ელ. გამანაწილებელი დაფის მოწყობა და მომზადება ჩართვისატვის	ც		1.00		
		შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	3.00	3.00		
		6 ჯგუფიანი ელ. გამანაწილებელი დაფა	ც		1.00		
4	21-18-1	3X2,5 სპილენბის კაბელის მონტაჟი	მ		28		
		შრ.რესურსი	კ/სთ	0.139	3.892		
	თ8.3332	3X2,5 სპილენბის კაბელი	მ		28		
5	21-18-1	2X2,5 სპილენბის კაბელის მონტაჟი	მ		60		
		შრ.რესურსი	კ/სთ	0.139	8.34		
	თ8.3327	2X2,5 სპილენბის კაბელი	მ		60		
6	21-18-1	3X1,5 სპილენბის კაბელის მონტაჟი	მ		32		
		შრ.რესურსი	კ/სთ	0.139	4.448		
	თ8.3331	3X1,5 სპილენბის კაბელი	მ		32		
		პლასტმასის მილები ელ-კაბელის გასატარებლად	გრძ.მ		90.00		
7	21-27	ელ. გამანაწილებელი კოლოფის მოწყობა	ც		18.00		
		შრ.რესურსი 1X0,4	კ/სთ	0.40	7.2		
		ელ-გამანაწილებელი კოლოფი	ც		18.00		
8	8-591-1	1 კლავიშიანი ჩამრთველის მონტაჟი	ც		3.00		
		შრ.რესურსი	კ/სთ	0.96	2.88		
		ერთკლავიშიანი ჩამრთველი	ც		3.00		
9	8-591-1	2კლავიშიანი ჩამრთველის მონტაჟი	ც		3.00		
		შრ.რესურსი	კ/სთ	0.96	2.88		
		თ8.17315	ორკლავიშიანი ჩამრთველი	ც		3.00	
10	8-591-8	საშტაფცელო როზეტის მონტაჟი დამამიწებელი კონტაქტით	ცალი		2.00		
		შრ.რესურსი	კ/სთ	0.690	1.38		
		თ8.173207	საშტაფცელო როზეტი დამიწებით	ც	2.00		

	8-591-8	საშტეფცელო როზეტის მონტაჟი	ცალი		4.00		
11		შრ.რესურსი	გ/სთ	0.690	2.76		
	თ8.173213	საშტეფცელო როზეტი	ც		4.00		
12	8-599-1	გამოფენის ერთ ნათურიანი სანათის მონტაჟი	ცალი		19.00		
		შრ.რესურსი	გ/სთ	0.97	18.430		
		სანათი	ც		19.00		
13	8-599-1	ერთ ნათურიანი სანათის მონტაჟი	ცალი		4.00		
		შრ.რესურსი	გ/სთ	0.97	3.880		
		სანათი	ც		4.00		
		დამიწების კონტურის მოწყობა					
14	თ1.4პ39	გუთხოვანა 40X4	გ		9		
15	თ1.5პ53	ზოლოვანა 25X4	გ		30		
16	თ2.1პ43	ფოლადის ყრუდ დაგმანული მილი დ-50მმ	გ		9		
17	თ2.1პ41	ლით.მილი დ-32მმ	გ		28.00		
18	თ2.1პ40	იგივე დ-25მმ	გ		82.000		
		ჯამი მათ შორის ხელფასი მასალა					
		ზედნადები სარჯები შრომითი დანასარჯილან	65%				
		ჯამი:					
		გეგმიური დაგროვება	3%				
		სულ ჯამი:					