

**სსიპპ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის სოფელ ოდიშის №2 საჯარო
სკოლის I სართულის ფოიესა და დერეფნის და სარეაბილიტაციო სამუშაოები
(სატენდერო ხარჯთაღრიცხვა)**

№ №	ნორმატივის № და შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განზომილების ერთეული	რაოდენობა		ღირებ.
				განზომ. ერთეულზე	საპროექტო მონაცემები	განზომ. ერთეულზე
1	2	3	4	5	6	7
I. სადემონტაჟო სამუშაოები						
1	სნ და წ 4-82	კედლებიდან ამორტიზებული შელესვის მოსხნა	მ ²		0,48	
	ცხ 46-15-2	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0,186	0,09	
		მანქანები	ლარი	0,0016	0,00	
2	სნ და წ 4-82	კედლებზე არხების ამოჭრა სადენებისათვის	100მ		0,62	
	ცხ 46-15-2	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	13,8	8,56	
		მანქანები	ლარი	6,88	4,27	
3	სნ და წ 4-82	ჭერზე არხების ამოჭრა სადენებისათვის	100მ		0,16	
	ცხ 46-15-2	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	13,8	2,21	
		მანქანები	ლარი	6,88	1,10	
4	ს/ფ	კედლებიდან და ჭერიდან ამორტიზებული კირით შეთეთრების და ზეთოვანი საღებავის ჩამოფხევა	100მ ²		5,02	
	ს/ფ	-შრომის დანახარჯი	მ ²	100	502,00	
5	სნ და წ 4-82	ხის ამორტიზებული კარის ბლოკების და ცენტრალური შესასვლელი ლითონის კარის დემონტაჟი და დასაწყობება	მ ²		41,78	
	ცხ 46-32-3	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0,887	37,06	
6	სრფ 14-15	სამშენებლო ნაგავის დატვირთვა და გატანა ავტოთვიტმცლელით 15კმ-ზე	ტ		2,0	
II. სამშენებლო სამუშაოები						
2	სნ და წ 4-82	კედლების და ჭერის (ადგილებში) გაუმჯობესებული შელესვა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით	100მ ²		0,86	
	ცხ 15-55-5	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	64,0	55,04	
		-მანქანები	ლარი	2,1	1,81	
	სრფ 4.1.355	ხსნარი მოსაპირკეთებელი 1:2	მ ³	1,78	1,53	
		სხვა მასალა	ლარი	0,20	0,17	

3	სნ და წ 4-82	კარების და ფანჯრების ლიობების გვერდულების შეღებვა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით, სიგანე-20სმ	100გ/მ		0,48	
	ცხ 15-52-3	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	30,0	14,40	
		-მანქანა მექანიზმები	ლარი	1,1	0,53	
	სრფ 4.1.355	ხსნარი მოსაპირკეთებელი 1:2	მ ³	0,67	0,32	
4	სნ და წ 4-82	ლამინირებული კარის ბლოკის მოწყობა კომპლექტით კ-1; კ-2; კ-6.	100მ ²		0,349	
	ცხ 10-20-1	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	91,4	31,90	
	სრფ 5.1-62	ლამინირებული ყრუ კარი მოწყობილობით	მ ²	100	34,90	
		მანქანები	ლარი	35,2	12,28	
5	სნ და წ 4-82	ცენტრალურ შესასვლელში შემინული ალუმინის კარის ბლოკის მოწყობა კომპლექტით (1,5X2,3)მ	100მ ²		0,0345	
	ცხ 10-20-1	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	91,4	3,15	
	სრფ 3.3	შემინული ალუმინის კარის ბლოკი (თერმო სისტემა)	მ ²	100	3,45	
		სხვა მასალები	ლარი	27,6	0,95	
6	სნ და წ 4-82	უკანა ფასადზე, დემონტირებული ლითონის კარის ბლოკის მოწყობა კომპლექტით (1,5X2,3)მ	100მ ²		0,0345	
	ცხ 10-20-1	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	91,4	3,15	
	არსებული	დემონტირებული ლითონის კარის ბლოკი	მ ²	100	3,45	
		სხვა მასალები	ლარი	27,6	0,95	
7	სნ და წ 4-82	ხის ფანჯრის რაფების მოწყობა (ფანჯრის ღიობი - 47,25მ ²) (რაფა - 15ცX1,8X0,2=5,4მ ²)	100მ ²		0,473	
	ცხ 10-19-2	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	59,4	28,10	
		მანქანები	ლარი	2,66	1,26	
	ს/ფ	დამუშავებული ხის რაფა წიწვოვანი ხის ჯიშის სისქით 5სმ 1,8X0,2X15ც	მ ²		5,40	
		სხვა მასალა	ლარი	4,80	2,27	
8	სნ და წ 4-82	ფანჯრის რაფების შეღებვა ემალის საღებავით 2-ჯერ	100მ ²		0,054	
	ცხ15-158-5	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	42,6	2,30	
	სრფ	ემალის საღებავი (თეთრი ფერის)	კგ	28,0	1,51	
		სხვა მასალა	ლარი	0,14	0,01	

9	სნ და წ 4-82	დერეფნებში და ფოიეში ჭერის, კედლების, კარ-ფანჯრების და ნიშების გვერდულების მაღალხარისხიანი შეფითხვა და შეღებვა წყალემულსიის საღებავით 2-ჯერ	100მ ²		5,169	
	ცხ 15-168-7	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	65,8	340,12	
		-მანქანები	ლარი	1,0	5,17	
	სრფ 4-2-37	წყალემულსიის საღებავი (ფერი შეთანხმებით)	კბ	63,0	325,65	
	სრფ 4-2-80	საფითხნი	კბ	79,0	408,35	
		-სხვა მასალები	ლარი	1,6	8,27	
10	სნ და წ 4-82	სადენებისათვის არხების შევსება კირ-ცემენტის ხსნარით	მ ³		0,05	
	ცხ 46-15	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	20,6	1,03	
		-მანქანები	ლარი	0,6	0,03	
	სრფ 4.2-357	კირ-ცემენტის ხსნარი მოსაპირკეთებელი	მ ³	1,02	0,051	
11	სნ და წ 4-82	კიბის ბაქანზე მარმარილოს ხელოვნური (ხაოიანი) ფილების მოწყობა წებოცემენტის ხსნარზე	100მ ²		0,0513	
	ცხ 11-20-3	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	108,0	5,54	
		მანქანები	ლარი	4,52	0,23	
	სრფ	მეტლახი (ხაოიანი)	მ ²	102	5,23	
	სრფ 4.1-165	წებოცემენტი	კბ	500,0	25,65	
12	ს/ფ	კიბის მოაჯირებზე ხის სახეელ	კ/მ		18,0	
	ს/ფ	შრომის დანახარჯი	კ/მ	1	18,0	
	ს/ფ	მოაჯირი წიწვოვანი ჯიშის ხის დამუშავებული კვეთით 8X8სმ	კ/მ	1	18,0	
		სტკვალი ჩ-5სმ	ცალი	5	90,0	
13	სნ და წ 4-82	ლითონის კარების შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავით 2-ჯერ	100მ ²		0,104	
	ცხ 15-164	-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	11,7	1,22	
		-მანქანები	ლარი	0,8	0,08	
	სრფ 4.2-28	ანტიკოროზიული საღებავი	კბ	28	2,90	
		ჯამი I+II				
		სატრანსპორტო ხარჯები მასალებიდან	%			
		ჯამი				
		ზედნადები ხარჯები	%			
		ჯამი				
		გეგმიური დაგროვება	%			

		სულ				
		ჯამი I+II				
		III. ელ-სამონტაჟო სამუშაოები				
1	სნ და წ 4-82	ელსადენის 2X2,5 მმ ² მოწყობა	100მ		0,82	
	ცხ 21-18-1	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	13,9	11,40	
	სრფ 7. 3-23	ელსადენი 2X2,5 მმ ² სპილენძის	გ/მ	100	82,0	
2	სნ და წ 4-82	ჩამრთველების მოწყობა	ც		4	
	ცხ 21-23-5	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0,372	1,49	
	ს/ფ	ჩამრთველი დილაკი ბუდითი	ც		4	
	ს/ფ	გამანაწილებელი კოლოფი	ც		4	
3	სნ და წ 4-82	სანათების მოწყობა	100ც		0,13	
	ცხ 21-25-1	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	60,4	7,85	
		მანქანები	მ/სთ	1,7	0,22	
	ს/ფ	ბრა ჰერმეტიკული ორნათურიანი	ცალი		13	
	ს/ფ	ნათურა ლუმინესცირებული 15ვ	ცალი		26	
		სხვა მასალები	ლარი	2,66	0,35	
4	სნ და წ 4-82	ელ-გამანაწილებელი ფარის მოწყობა (4 ადგილიანი)	კომპ		2	
	ცხ 21-24-1	–შრომის დანახარჯი	კ/სთ	1,99	3,98	
	ს/ფ	ავტომატური ამომრთველი 63ა	ცალი		2	
	ს/ფ	ავტომატური ამომრთველი 16ამ.	ცალი		2	
		პლასტმასის ფარი (ბუდე)	ცალი		2	
		ჯამი				
		სატრანსპორტო ხარჯები მასალიდან		%		
		ჯამი				
		ზედნაღები ხარჯები ხელფასიდან		%		
		ჯამი				
		გეგმიური დაგროვება		%		
		ჯამი III				
		ჯამი I+II+III				
		რეზერვი გაუთვალისწინებელ სამუშაოებზე		2%		
		სულ ჯამი I+II+III				
		დღგ		18%		
		სულ ჯამი				

შეადგინა:

სს

სს
სს
8

