

ობიექტის დასახელება:

სსიპ საზოგადოებრივი კოლეჯი "აისი"-ს ლაგოდეხის ფილიალის ტერიტორიაზე არსებული
№05 შენობის რეაბილიტაცია

შენობის მოწყობის სამუშაოები

საფუძველი: დეველოპმენტი აქტი

სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება

მათ შორის ხელფასი

-

-

№	შიფრი,ნორმ.№რეგსურს.კოდი	სამუშაოების დასახელება	განხ.	სულ	მასალა		ხელფასი		სამშენებლო მექანიზმები		ჯამი	შენობისა
					ერთ.ფასი	სულ	ერთ.ფასი	სულ	ერთ.ფასი	სულ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		1. დემონტაჟის სამუშაოები										
1		აზესტცემენტის სახურავის მოხსნა	კვ.მ.	770.00								ის. დანართი
2		ხის კონსტრუქციების დემონტაჟი /ნაწილის დასაწყობებით-50%/	კუბ.მ.	16.00								
3		ხის ტიხერების დემონტაჟი ("დრანკა")	კვ.მ.	585.00								
4		ღია დობის გამოღება აგურის კედელში	კუბ.მ.	0.50								
5		კადლებიდან ნალექის მოხსნა	კვ.მ.	3,077.00								
6		რკინაბეტონის კიბის დემონტაჟი	კუბ.მ.	3.00								
7		ბორდიურის დემონტაჟი	გრძ.მ.	60.00								
8		ხის იატაკის დემონტაჟი ხის კოჭების ჩათვლით /ხის მასალის დასაწყობებით-50%/	კვ.მ.	247.80								
9		იატაკის დემონტაჟი კონსტრუქციამდე	კვ.მ.	702.00								
10		კარის ბლოკის დემონტაჟი	კვ.მ.	40.00								
11		ფანჯრის გისხების დემონტაჟი	კვ.მ.	12.00								
12		ფანჯრის რაფის დემონტაჟი	გრძ.მ.	90.00								
13		ფანჯრის ბლოკის დემონტაჟი	კვ.მ.	206.50								
14		შენობის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისგან	ტონა	329.46								
15		ნაგვის დატვირთვა აგტოოფიტმცლელზე	ტონა	329.46								
16		სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება	ტონა	329.46								
			ჯამი									
		ზედნადები სარჯები		%								
			ჯამი									
		მოგება		%								
			ჯამი 1									
		2. სამშენებლო სამუშაოები										
		კედლები										
1		ღია დობის შეკება აგურით	მ3	2.00								
2		ცემენტის ხსნარით ლესვა	კვ.მ.	50.00								
3		რკინაბეტონის ზღუდარების მოწყობა მ350	მ3	2.82								
4		არმატურა ა1	ტონა	0.053								
5		არმატურა ა3	ტონა	0.103								
6		რკინაბეტონის კოლონის მოწყობა მ350	მ3	0.76								
7		არმატურა ა1	ტონა	0.006								
8		არმატურა ა3	ტონა	0.042								

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
9		ჩასატანებელი დეტალების მოწყობა	ტონა	0.015								
10		კედლის გაძლიერება რეინა-ბეტონით მ350	მ3	4.31								
11		არმატურა აI	ტონა	0.090								
12		არმატურა აZ	ტონა	0.462								
13		ფასადის კედლების შელესვა ცემენტის ხსნარით ფერდოვების ჩათვლით	კვ.მ.	840.00								
14		კარ-ფანჯრების გარე ფერდოვების შელესვა ცემენტის ხსნარით	გრძ.მ.	600.00								
15		ფასადის შეფითხნა და შეღებვა ფასადის საღებავით ფერდოვების ჩათვლით	კვ.მ.	900.00								
16		გარე ხარაბოების მოწყობა	კვ.მ.	900.00								
		კარ-ფანჯრები										
1		იზოალუმინის სამკამერიანი კარის მოწყობა	კვ.მ.	22.65								ი.ხ. დანართი
2		მეტალოპლასტმასის ფანჯრის მოწყობა (ყავისფერი)	კვ.მ.	208.00								ი.ხ. დანართი
3		მეტალოპლასტმასის რაფის მოწყობა (ყავისფერი)	გრძ.მ.	115.00								ი.ხ. დანართი
4		მოთუთიებული თუნექის საცრემლეების მოწყობა, სისქით 0.55 მმ	კვ.მ.	42.00								ი.ხ. დანართი
		გადახურვა -0.04 ნოშელზე, სახურავი										
1		გადახურვის ლითონის კონსტრუქციების მონტაჟი	ტონა	0.645								
2		გადახურვის ლითონის კონსტრუქციების შეღებვა	ტონა	0.65								
3		ჩასატანებელი დეტალების მოწყობა	ტონა	0.115								
4		ახალი გადახურვის მოწყობა ხის კოჭებზე, ქვაბამბის დათბუნებით სისქით 10სმ, პერგამინის იზოლაციით, ქვედა შეფიცვრით	მ2	250								
5		ხის იატაკის ფიცრის მოწყობა, სისქით 60მმ-(გემბანური)	კვ.მ.	250								
6		რეინაბეტონის სარტყელის მოწყობა B25 მარკის ბეტონით	კუბ.მ.	6.90								ი.ხ. დანართი
7		არმატურა აI	ტ	0.12								
8		არმატურა აIII	ტ	0.06								
9		ხის ანგისეპტირებული ნივნივების მოწყობა	კვ.მ.	18.65								ი.ხ. დანართი
10		ხის ნივნივების ცეცხლდაცვა	კვ.მ.	18.65								
11		ხის ჩამოგანული ფიცრებით მოლარტება, სისქით 30მმ	კვ.მ.	770.00								ი.ხ. დანართი
12		ხის მოლარტების ცეცხლდაცვა	კვ.მ.	770.00								
13		ხის მოლარტების ანგისეპტირება	კვ.მ.	770.00								
14		მოთუთიებული პროფილირებული თუნექით, სისქით 0.55 მმ, ("პროფნასტილი") სახურავის დახურვა	კვ.მ.	770.00								
15		მოთუთიებული თუნექის კეხის მოწყობა	კვ.მ.	28.00								
16		სამერცხლეურის მოწყობა	კალი	2.00								ი.ხ. დანართი
17		შებლის შეფიცვრა ხის მასალით სისქ.12მმ დამუშავებული ზედაპირით /გერმანული ან მისი ანალოგი /	კვ.მ.	60.00								
18		დასაკიდი წყალშემკრები დარის მოწყობა მოთუთიებული თუნექით, სისქით 0.55 მმ	გრძ.მ.	28.00								

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
19		წოლილი წევალშემკრები ღარის მოწყობა მოთუთიებული თუნექით, სისქით 0,55 მმ	გრძ.მ.	120.00								
20		წევალსაწრეტი მიღების მოწყობა მოთუთიებული თუნექით, სისქით 0,55 მმ	გრძ.მ.	57.00								
21		წევალმიმდები ძაბრების მოწყობა მოთუთიებული თუნექით, სისქით 0,55 მმ	ცალი	6.00								
22		წევალმიმდები მუხლების მოწყობა მოთუთიებული თუნექით, სისქით 0,55 მმ	ცალი	18.00								
23		უსანგავი ლითონისმოაჯირის მოწყობა (პანდუსი, კიბეები)	გრძ.მ.	153.00								იხ. დანართი
		ლითონის საევაკუაციო კიბე										იხ. ნახაზი
1		მიწის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	2.50								
2		გრუნტის უკუჩაყრა ხელით	კუბ.მ.	1.10								
3		გრუნტის დატვირთვა ხელით ავტოვითმცლელზე	კუბ.მ.	1.40								
4		ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება	კუბ.მ.	1.40								
5		მონოლითური რკინაბეტონის საძირკვლის მოწყობა B25 ბეტონისაგან	კუბ.მ.	1.40								
6		არმატურა ა-3	კბ	29.00								
7		არმატურა ა-1	კბ	11.00								
8		კიბის ლითონის კონსტრუქციების მონტაჟი:	ტონა	1.12								
9		კიბის ლითონის კონსტრუქციების შეღებვა	ტონა	1.12								
		ცენტრალური შესასვლელის, პანდუსის წინაფრა, სარდაფის სინათლის ჭის და გვერდიდან შესასვლელის გადახურვა										იხ. ნახაზი
1		მიწის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	1.20								
2		გრუნტის უკუჩაყრა ხელით	კუბ.მ.	0.20								
3		გრუნტის დატვირთვა ხელით ავტოვითმცლელზე	კუბ.მ.	1.00								
4		ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება	კუბ.მ.	1.00								
5		მონოლითური რკინაბეტონის საძირკვლის მოწყობა B25 ბეტონისაგან	კუბ.მ.	1.00								
6		არმატურა ა-3	კბ	22.20								
7		არმატურა ა-1	კბ	4.00								
8		ანკერების მოწყობა	კბ	58.00								
9		სამონტაჟო ხვრელების მოწყობა	ცალი	40.00								
10		წინაფრის ლითონის კონსტრუქციების მონტაჟი:	ტონა	2.90								
11		წინაფრის ლითონის კონსტრუქციების შეღებვა	ტონა	2.90								
12		ნახვრეტების ამოვსება ბეტონით	კუბ.მ.	0.12								
13		მოთუთიებული პროფილირებული თუნექით, სისქით 0,55მმ, ("პროფნასტილი") წინაფრის დახურვა	კვ.მ.	75.00								
		ცენტრალური შესასვლელი და პანდუსი										იხ. ნახაზი
1		გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	6.28								
2		გრუნტის უკუჩაყრა ხელით	კუბ.მ.	2.30								
3		ზედმეტი გრუნტის დატვირთვა ხელით ავტოვითმცლელზე	კუბ.მ.	3.98								

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4		ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება	კუბ.მ.	3.98								
5		ხრეშის საფუძველის მოწყობა	კუბ.მ.	1.35								
6		მდინარის ბალასტის ჩაყრა	კუბ.მ.	8.00								
7		რკ/ბეტონის კონსტრუქციების (პანდუსი, ცენტრალური შესახლები) მოწყობა B25 ბეტონით	კუბ.მ.	8.08								
8		არმატურა ა1	ტ	0.078								
9		არმატურა აIII	ტ	0.530								
10		ჩასატანებელი დეტალების მოწყობა	ტონა	0.04								
11		ბაზალტის ფილების მოწყობა ცემენტის ხსნარზე	კგ.მ.	20.00								
12		კიბების მოპირკეთება ბაზალტის ფილებით ცემენტის ხსნარზე	კგ.მ.	22.00								
		სარინელი										ი. დანართი
1		გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	17.70								
2		ზედმეტი გრუნტის დატვირთვა ხელით ავტომანქანაზე	კუბ.მ.	17.70								
3		ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება	კუბ.მ.	17.70								
4		დორდის საფუძველის მოწყობა	კუბ.მ.	19.70								
5		ბეტონის საფარის მოწყობა მ200 ბეტონით	ტ	9.44								
6		ანაკრები ბეტონის ბორდიურის მოწყობა (15X30 სმ), ბეტონის ფუძეზე მ-200 სარინელის	გრძ.მ.	118.00								
7		ანაკრები ბეტონის ბორდიურის მოწყობა (15X30 სმ), ბეტონის ფუძეზე მ-200	გრძ.მ.	55.00								
		ჯამი										
		ზედნადები ხარჯები		%								
		მოგება		%								
		ჯამი 2										
		1+2 თავების ჯამი										
		მასალების ტრანსპორტი		%								
		გაუთვალისწინებელი ხარჯები		%	5.00							
		დღგ		%	18.00							
		ჯამი										
		სახარჯთაღრიცხვო დირექტულებაში გათვალისწინებული უნდა იქნას ექსპერტიზის მომსახურეობის ტარიფი საქართველოს მთავრობის 2012წ. 8 მაისის № 171 დადგენილების თანახმად										
		ექსპერტიზის მომსახურების დირექტულება /პუნქტი 137/	%									
		სულ										

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3 შემსრულებლები:	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
---	---	---------------------	---	---	---	---	---	---	----	----	----	--