

17.12. 2018
№23/12

საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის სააგენტოს
გენერალურ დირექტორს
ბატონ ნიკოლოზ ანთიმეს

ბატონო ნიკოლოზ,

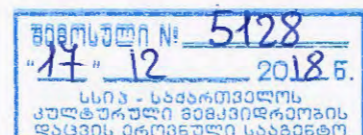
დასრულდა გელათის წმინდა გიორგის სახელობის ეკლესიის და სამრეკლოს (ხელშეკრუ-
ლება №3/382 ტ, 20.10.2108) სარეაბილიტაციო სამუშაოების II ეტაპი.

წარმოგიდგენთ, შესრულებული სამუშაოების ფორმა 2-ს.

გთხოვთ, ჩაიბაროთ შესრულებული სამუშაოები.

შ.პ.ს. „იკორთა 2007“

დირექტორი  /გ. ხურცილავა/



გელათის წმინდა გიორგის სახელობის ეკლესიის და
სამრეკლოს რეაბილიტაცია

(შესრულებული სამუშაოების ჩამონათვალი)

ეკლესია

1. არაინვენტარული ძალოვანი ხარაჩოების აგება და დაშლა;
2. ამორტიზირებული თუნუქის ბურულის მოხსნა, სიმალიდან ჩამოტანა და ეზოში დასაწყობება;
3. მოფიცვრის და ბურულქვეშა ხის ნაკეთობებისა დაშლა, ჩატანა და ეზოში დასაწყობება;
4. დაზიანებული ლავგარდანის აღდგენა-რესტავრაცია 40% ახალი ქვის დამატებით;
5. ბურულქვეშა სიცარიელის შევსება მსუბუქი შემავსებლით (კირის დუღაბით);
6. სახურავის სიბრტყეების მოლესვა კირდუღაბით - სისქე 10 სმ-მდე;
7. მოწყობა მოჭიქული კრამიტით კირ-დუღაბზე, ყოველი ცალის უქანგავი სამსკვალით და ჰერმეტიკის ჟელეთი ჩაანკერებით;
8. კრამიტის ბურულსა და ქვის კედელის შეერთების ადგილების დამუშავება ჰიდროსაიზოლაციო მასალით;
9. დასავლეთის მინაშენის თუნუქის უვარგისი ბურულის მოხსნა;
10. ბურულქვეშა მოფიცვრაზე ორთქლსაიზოლაციო მემბრანის მოწყობა;
11. დასავლეთის მინაშენის სახურავის ბურულის მოწყობა, დაფერილი თუნუქით ხის ნახევარწრიულ ლილვებზე, ლორფინების იმიტაციით.

სამრეკლო

1. არსებული იატაკის დაშლა;
2. სამრეკლოს პირველი სართულის კამარის სარეაბილიტაციო ხის სივრცული ძალოვანი ხარაჩოების მოწყობა;
3. სივრცულ ძალოვან ხარაჩოებზე კამარის ქარგილების ნოწყობა მოფიცვრით;
4. კამარის პირეულიდან ნაშალი შრის ფრთხილად ჩამოხსნა;
5. კამარის გამოქარული და დაზიანებული ქვის საპირეს გადაწყობა კირის დუღაბზე, 30% ახალი ქვის დამატებით;

6. კამარაზე მინაბოჭკოვანი არმატურის ზადის მოწყობა დ-12 მმ ზიჯი 10 სმ ქვებში ჩაბურღვით და ჩაანკერებით;
7. არმირებულ კამარაზე 10 სმ სისქის კირდულაბის ფილის მოწყობა;
8. კამარის ფილის დაფარვა საიზოლაციო ფენით;
9. სივრცულ ძალოვან ხარაჩოზე მოწყობილი კამარის ქარგილების დაშლა;
10. სამრეკლოს პირველი სართულის კამარის სარეაბილიტაციო ხის სივრცული ძალოვანი ხარაჩოს დაშლა;
11. სამშენებლო ნარჩენების და ნაგვის შეგროვება და/მანქანებზე დატვირთვა ხელით;
12. სამშენებლო ნარჩენების და ნაგვის ტრანსპორტირება;
13. კამარის ხილული პირეულის შელესვა კირის ხსნარით;
14. ფიცარნაგის მოწყობა გარანდული, 4 სმ-მდე სისქის იატაკის ფიცრებით.

„აკადემიის“ მიმდებარე ტერიტორიის
გაწმენდითი სამუშაოები

1. აკადემიის შენობის მიმდებარე ტერიტორიის მოშანდაკება მცირე სიმძლავრის მექანიზმით;
2. არქეოლოგიების მიერ ადრე პერფორირებული გადაყრილი და დამიწებული გრუნტის მოჭრა მცირე სიმძლავრის მექანიზმით;
3. მოჭრილი გრუნტის გაფხვიერება, მშენებლობისათვის ვარგისი, მეორადი ქვების გადარჩევა და დასაწყობება;
4. ზედმეტი გრუნტის და სამშენებლო ნაგვის შეგროვება და დატვირთვა მანქანებზე;
5. ზედმეტი გრუნტის და სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება თვითმცლელელებით ტურისტული ზონის გარეთ.



გელათის წმ გიორგის ელესიის და სამრეკლოს რეაბილიტაციის

ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების აქტი - ფ №2

დეკემბერი 2018 წელი

№	სამუშაოების ჩამონათვალი	განზ	რაოდ	ერთ. ფასი	ჯამი
1	2	3	4	5	6
II - ეტაპი					
2	Dismantling of old tin roofing /ამორტიზირებული თუნუქის ბურულის მოხსნა, სიმაღლიდან ჩამოტანა და ეზოში დასაწყობება	მ2	130,0	5,0	650,0
3	Dismantling of wooden under roofing structure / მოფიცვრის და ბურულქვეშა ხის ნაკეთობების დაშლა, ჩამოტანა და ეზოში დასაწყობება	მ3	9,2	50,0	460,0
5	Filling of under roofing cavities by pumice stone and lime /ბურულქვეშა სიცარიელის შევსება მსუბუქი შემავსებლით (კირის დულაბით)	მ3	30,0	210,0	6300,0
6	Plastering of under roofing plates by polymer lime mortar 10cm/ სახურავის სიბრტყეების მოლესვა კირდულაბით - სისქე 10სმ - მდე	მ2	130,0	20,0	2600,0
7	Rehabilitation of roofing with ceramic tiles / სახურავის ბურულის მოწყობა მოჭიქული კრამიტით კირ. დულაბზე, ყოველი ცალის უქანგავი სამსჭვალით და ჰერმეტიკის ჟელეთი ჩაანკერებით	მ2	130,0	700,0	91000,0
8	Treatment of joint of the ceramic tiles and stone by hydroisolation / კრამიტის ბურულსა და ქვის კედელის შეერთების ადგილების დამუშავება ჰიდროსაიზოლაციო მასალით	გრძ/მ	40,0	20,0	800,0
9	დასავლეთის მინაშენის თუნუქის უვარგისი ბურულის მოხსნა	მ2	48,0	5,0	240,0
10	ბურულქვეშა მოფიცვრაზე ორთქლსაიზოლაციო მემბრანის მოწყობა	მ2	48,0	6,0	288,0
11	დასავლეთის მინაშენის სახურავის ბურულის მოწყობა, დაფერილი თუნუქით ხის ნახევარწრიულ ლილვებზე, ლორფინების იმიტაციით	მ2	48,0	25,0	1200,0
	დამატებით შესრულებული (გაუთვალისწინებელი) სამუშაოები				0,0
1	აკადემიის შენობის (არქეოლოგიურად ადრე შესწავლილი) მიმდებარე ტერიტორიის მომანდაკება მცირე სიმძლავრის მექანიზმით („ბოზკატით“)	მ2	46,7	5,0	233,5

2	არქეოლოგების მიერ ადრე პერფორირებული გადაყრილი და დამიწებული გრუნტის მოჭრა მცირე სიმძლავრის მექანიზმით („ბობკატით“)	მ3	49,0	7,0	343,0
3	მოჭრილი გრუნტის გაფხვიერება, 15%-მდე მშენებლობისთვის ვარგისი, მეორადი ქვების გადარჩევა და დასაწყობება	მ3	56,0	12,1	676,9
4	ზედმეტი გრუნტის და სამშენებლო ნაგვის შეგროვება და დატვირთვა ა/მანქანებზე („ბობკატით“)	მ3	60,7	10,0	607,3
5	ზედმეტი გრუნტის და სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება თვითმცლელელებით ტურისტული ზონის გარეთ - 40კმ მანძილზე	ტ	121,5	25,0	3036,7
	სულ პირდაპირი ხარჯების ჯამი:				108435,4
	ზედნადები ხარჯები	10%			10843,5
	ჯამი				119278,9
	გეგმიური მოგება	8%			9542,3
	ჯამი				128821,2

ჩააბარა:

მიიღო:



გელათის წმ გიორგის ელექსიის და სამრეკლოს რეაბილიტაციის

ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების აქტი - ფ №2
დეკემბერი 2018 წელი

№	სამუშაოების ჩამონათვალი	განზ	რაოდ	ერთ. ფასი	ჯამი
1	2	3	4	5	6
	II - ეტაპი				
2	Dismantling of old tin roofing /ამორტიზირებული თუნუქის ბურულის მოხსნა, სიმალიდან ჩამოტანა და ეზოში დასაწყობება	მ2	130,0	5,0	650,0
3	Dismantling of wooden under roofing structure / მოფიცვრის და ბურულქვეშა ხის ნაკეთობების დაშლა, ჩამოტანა და ეზოში დასაწყობება	მ3	9,2	50,0	460,0
5	Filling of under roofing cavities by pumice stone and lime /ბურულქვეშა სიცარიელის შევსება მსუბუქი შემავსებლით (კირის დუღაბით)	მ3	30,0	210,0	6300,0
6	Plastering of under roofing plates by polymer lime mortar 10cm/ სახურავის სიბრტყეების მოლესვა კირდუღაბით - სისქე 10სმ - მდე	მ2	130,0	20,0	2600,0
7	Rehabilitation of roofing with ceramic tiles / სახურავის ბურულის მოწყობა მოჭიქული კრამიტით კირ. დუღაბზე, ყოველი ცალის უჟანგავი სამსკვალით და ჰერმეტიკის ჟელეთი ჩაანკერებით	მ2	130,0	700,0	91000,0
8	Treatment of joint of the ceramic tiles and stone by hydroisolation / კრამიტის ბურულსა და ქვის კედელის შეერთების ადგილების დამუშავება ჰიდროსაიზოლაციო მასალით	გრძ/მ	40,0	20,0	800,0
9	დასავლეთის მინაშენის თუნუქის უვარგისი ბურულის მოხსნა	მ2	48,0	5,0	240,0
10	ბურულქვეშა მოფიცვრაზე ორთქლსაიზოლაციო მემბრანის მოწყობა	მ2	48,0	6,0	288,0
11	დასავლეთის მინაშენის სახურავის ბურულის მოწყობა, დაფერილი თუნუქით ხის ნახევარწრიულ ლილვებზე, ლორფინების იმიტაციით	მ2	48,0	25,0	1200,0
	დამატებით შესრულებული (გაუთვალისწინებელი) სამუშაოები				0,0
1	აკადემიის შენობის (არქეოლოგიურად ადრე შესწავლილი) მიმდებარე ტერიტორიის მოშანდაკება მცირე სიმძლავრის მექანიზმით („ბოზკატით“)	მ2	46,7	5,0	233,5

2	არქეოლოგების მიერ ადრე პერფორირებული გადაყრილი და დამიწებული გრუნტის მოჭრა მცირე სიმძლავრის მექანიზმით („ბობკატით“)	მ3	49,0	7,0	343,0
3	მოჭრილი გრუნტის გაფხვიერება, 15%-მდე მშენებლობისთვის ვარგისი, მეორადი ქვების გადარჩევა და დასაწყობება	მ3	56,0	12,1	676,9
4	ზედმეტი გრუნტის და სამშენებლო ნაგვის შეგროვება და დატვირთვა ა/მანქანებზე („ბობკატით“)	მ3	60,7	10,0	607,3
5	ზედმეტი გრუნტის და სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება თვითმცლელელებით ტურისტული ზონის გარეთ - 40კმ მანძილზე	ტ	121,5	25,0	3036,7
სულ პირდაპირი ხარჯების ჯამი:					108435,4
ზედნადები ხარჯები		10%			10843,5
ჯამი					119278,9
გეგმიური მოგება		8%			9542,3
ჯამი					128821,2

ჩააბარა:

მიიღო:

