

საბოლოო მიღება - ჩაბარების №450/2

აქტი

ქ. ზუგდიდი

, „27 „იანვარი“, 2016 წ.

ერთის მხრივ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში „შემსყიდველი“) მისი უფლებამოსილი წარმომადგენლის, ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებლის ედიშერ თოლორაის სახით და მეორეს მხრივ შ.კ.ს. „ბინრემშენი“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), მისი უფლებამოსილი წარმომადგენლის, დირექტორი ნოდარ გოგილაგას სახით, შევადგინეთ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტი 2015 წლის 25 ნოემბერს გაფორმებული №450 ხელშეკრულების შესაბამისად ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ნარაზენის ადმინისტრაციულ ერთეულში საბიგვავო-საგრიგოლაიოს უბანში ჭანტურიების დასახლებაში წყალმომარაგების სარეაბილიტაციო სამუშაოებზე, სახელშეკრულებო ღირებულებით 32814,20 (ოცდათორმეტიათას რვასოთხმეტი ლარი და 20 თეთრი) ლარი.

პირველ ეტაპზე შეალედურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება შეადგენდა 24780.80 (ოცდაოთხიათას შვიდასოთხმოცი ლარი და 80 თეთრი) ლარს, რაც ანაზღაურებულ იქნა.

საქართველოს სავაჭრო-სამრეწველო პალატა შპს „ზუგდიდექსპერტიზა“-ს 25.01.2016 წლის №19 ექსპერტიზის აქტისა და ინსპექტირების ჯგუფის საბოლოო დასკვნის საფუძველზე დადგინდა, რომ შესრულებულია ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ნარაზენის ადმინისტრაციულ ერთეულში საბიგვავო-საგრიგოლაიოს უბანში ჭანტურიების დასახლებაში წყალმომარაგების სარეაბილიტაციო 32581.67 (ოცდათორმეტიათას ხუთასოთხმოცდაერთი ლარი და 67 თეთრი) ლარის ღირებულების სამუშაოები.

დანართი 7 ფურცელზე

„შემსყიდველი“

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებელი  
----- ქ. თოლორაია



„მიმწოდებელი“

შ.კ.ს. „ბინრემშენი“-ს დირექტორი

----- ქ. გოგილავა



## ინსპექტორების ჯგუფის საბოლოო დასკვნა

ქ. ზუგდიდი

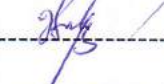
„27 „იანვარი“, 2016 წ.

ერთის მხრივ შემსყიდველი ორგანიზაცია - ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მიერ გამოყოფილმა ინსპექტორების ჯგუფმა, შემდეგი შემადგენლობით: ვლადიმერ გვილია - ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მშენებლობის სამსახურის ინსპექტორების განყოფილების უფროსი; მურმან ბოკუჩავა - ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მშენებლობის სამსახურის ინსპექტორების განყოფილების მთავარი სპეციალისტი, ლეონტი ფაფავა - ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მშენებლობის სამსახურის ინსპექტორების განყოფილების წამყვანი სპეციალისტი და მეორეს მხრივ მიმწოდებელი ორგანიზაცია შ.კ.ს. „ბინრემშენი“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), მისი უფლებამოსილი წარმომადგენლის, დირექტორი ნოდარ გოგილავას სახით, შევადგინეთ წინამდებარე დასკვნა 2015 წლის 25 ნოემბერს გაფორმებული №450 ხელშეკრულების შესაბამისად ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ნარაზენის ადმინისტრაციულ ერთეულში საბიგვავო-საგრიგოლაიოს უბანში ჭანტურიების დასახლებაში წყალმომარაგების სარეაბილიტაციო სამუშაოებზე, სახელშეკრულებო ღირებულებით 32814,20 (ოცდათორმეტიათას რვაასთოთხმეტი ლარი და 20 თეთრი) ლარი.

ინსპექტორების ჯგუფმა დავადგინეთ, რომ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ნარაზენის ადმინისტრაციულ ერთეულში საბიგვავო-საგრიგოლაიოს უბანში ჭანტურიების დასახლებაში წყალმომარაგების სარეაბილიტაციო 32581.67 (ოცდათორმეტიათას ხუთასოთხმოცდაერთი ლარი და 67 თეთრი) ლარის ღირებულების სამუშაოები შესრულებულია პროექტის, ხარჯთაღრიცხვისა და შესრულებული სამუშაოების საბოლოო აქტის (ფორმა №2) შესაბამისად.

„შემსყიდველი“

„მიმწოდებელი“

1.  ქ. გვილია
2.  მ. ბოკუჩავა
3.  ლ. ფაფავა

შ.კ.ს. „ბინრემშენი“-ს დირექტორი



იღველი: გუდიონ შენიდიანი მალიტეტი

დაბეჭი:

შპს „ბინრემშენი“

(ქ: ზეცდილი მუნიციპალიტეტის ნარაზენის აღმინისტრაციულ ერთეულში, საბიუჯეტო-საგრიგოლოს უბანში (ჭანტურიების დასახლებაში),  
გაყანილობის სისტემის მოწყობის

სამუშაოს დასახელება	განხ. ერთ.	ნორმა ერ-ზე	რაოდენობა	ხელფასი	მასალები	მანქ-მექ-ზები	სულ
	4	5	6	9	10	7	13
I პატ. გრუნგზის დამუშავება ექსავატორით ქრეშით 0,25მ <sup>3</sup> რაზისა და ჭებისოფის, ნაწილის ა/თვითმცლენელ ზეაღმიროვო.	მ <sup>3</sup>	577,0					
რომის დანახარჯი	გვ/სო	0,06	34,62	4,6	159,25		159,25
ქსეპავაზორი ჩამჩის მოც. 0,15-მ <sup>3</sup> ,	მან/სო	0,143	82,51			21	1732,73
I პატვეზორის გრუნგზის დამუშავება ხელით ტრანშეაჟი	მ <sup>3</sup>	25,0					
რომის დანახარჯი	გვ/სო	2,06	51,50	4,6	236,90		236,90
რუნგზის ნაწილის გატანა აეტოვითმცლენით	მ <sup>3</sup>		135,0				
რანსოპორტიონება	ტ	1,65	222,75			1,78	396,50
ვიზის საფენის მოწყობა მიღსაღენის შესაფუთად	მ <sup>3</sup>		135				
რომის დანახარჯი	გვ/სო	0,18	24,3	4,6	111,78		111,78
ცისქა ტრანსპორტირებით	მ <sup>3</sup>	1,1	148,5		19,5	2895,75	2895,75
არგებულებებული გრუნგზის ჩაჭრა	მ <sup>3</sup>		442				
რომის დანახარჯი	გვ/სო	0,54	238,7	4,6	1097,93		1097,93
ვიზაზეშოვანი ნარევით გზის გადაკვეთაზე დაუხოებში	მ <sup>3</sup>		18,0				
ისანვლელებთან არხის მოწოდება	გვ/სო	1,8	32,4	4,6	149,04		149,04
ვიზა-ხრეშოვანი ნარევი ტრანსპორტირებით	მ <sup>3</sup>	1,1	19,8		13,6	269,28	269,28



ულივეოლენის მილის მონტაჟი d=63 დან დ-20 შემთხვეობით PN-10 SDR 17 PN100	გ	0	2706,0						
რიმის დანახარჯი	ქართველი ბირთვილი შესაღულებული აპარატი	ქართველი ბირთვილი შესაღულებული აპარატი	0,041	110,1	6	660,72			660,72
ნექანები (პლასტ ელ შესაღულებული აპარატი)		ლარი	0,0215	58,179				5,6	325,80
ლილი PN10 SDR17 PE100 d=63 მმ	(415X1,01)	ლარი	0	1,01	415,0	4,07	1689,05		1689,05
ლილი PN10 SDR17 PE100 d=50 მმ	(1305X1,01)	ლარი	0	1,01	1279,0	2,59	3312,61		3312,61
ლილი PN10 SDR17 PE100 d=40 მმ	(580X1,01)	ლარი	0	1,01	586,0	1,66	972,76		972,76
ლილი PN16 SDR17 PE100 d=20 მმ	(425X1,01)	ლარი	0	1,01	426,0	0,74	315,24		315,24
ხევა მასალა		ლარი	0,00348	9,42		3,20	30,134		30,1
ულივეოლენის ფასონური ნაწილების მონტაჟი დ-20 დან 63 კ მდე			60,0						
რიმის დანახარჯი		ქართველი ბირთვილი შესაღულებული აპარატი	0,389	23,34	6	140,04			140,04
ნექანები		ლარი	0,151	9,1			3,2	28,99	28,99
ამავე d=63X20X63 მმ		ლარი	0	9		7,63	68,67		68,67
ამავე d=50X20X50 მმ		ლარი	0	29		5,94	172,26		172,26
ამავე d=40X40X40 მმ		ლარი	0	1		4,67	4,67		4,67
ამავე d=40X20X40 მმ		ლარი	0	11		4,67	51,37		51,37
ამავე d=20X20X20 მმ		ლარი	0	1		1,70	1,70		1,70
აღმატვანი 50X40		ლარი	0	1		2,55	2,55		2,55
აღმატყვანი 63X50		ლარი	0	1		4,67	4,67		4,67
აღმატყვანი d=50		ლარი	0	1		3,82	3,82		3,82
აღმატყვანი d=40		ლარი	0	3		2,97	8,91		8,91
უხლი d=63		ლარი	0	2		9,33	18,66		18,66
უხლი d=50		ლარი	0	2		8,48	16,96		16,96
აღმატყვანი d=20		ლარი	0	1		0,65	0,65		0,65
ხევა მასალა		ლარი	0,024	1,440		3,2	4,608		4,608
ყალბზომი ჭის მოწყობა	გ	49							
რიმითი დანახარჯი		ქართველი ბირთვილი შესაღულებული აპარატი	0,689	33,761	6	202,57			202,57
ნექანები		ქართველი ბირთვილი შესაღულებული აპარატი	0,151	7,399			3,2	23,7	23,68
ლასტმასის ჭის ნაკეთობები		ლარი	1	49		25,5	1249,5		1249,50
ხევა მასალები		ლარი	0,24	11,76		3,2	37,632		37,63
ყალბზომი კანონის მოწყობა დ-20		ქანძი		49					



ელქს კალაპოტზე ლითონის მიღწით გადასვლა	0	12,0						
რომის დანახარჯი	გაცხოვ	1,89	22,68	6	136,08			136,08
ნეანები	ლარი	0,151	1,8				3,2	5,80
ელი ლითონის d=25 მმ	გ	12,0			3,80	45,60		45,60
ლი ლითონის d=80 მმ	გ	1,01	4,0		13,50	54,00		54,00
ებლი თუჯის d=25მმ	(3)	4			1,20	4,80		4,80
ტონი ბ-18,5	გ <sup>3</sup>	0,2			127,40	25,48		25,48
ლასტმასის ქურო გარე ხრახნით დ-25მმ	გ	2			1,02	2,04		2,04
ახვა მასალა	ლარი	0,24	2,880		3,2	9,216		9,216
ამი			4491,9		14941,6	2677,9	22111,4	
სალის ტრანსპორტირება	3%		448,25		448,25	448,25		448,25
ამი							22559,6	
ელნადები ხარჯები		10,0%					2256,0	
ამი							24815,6	
ეგმოური დაგროვება		8%					1985,2	
ამი							26800,8	
აუთოალისწინებელი ხარჯები	3,0%						810,8	
ეფექტური ნარევით გ ზის გადაკვეთაზე დაუზოგვი	გ <sup>3</sup>	35						
ისასვლელშემთხვე არხის მთსწორება	გაცხოვ	1,8	62,7	4,6	288,56		288,56	
რომის დანახარჯი	გ <sup>3</sup>	1,1	38,3			13,623	522,23	522,23
კიბე-ხრეშოვანი ნარევი ტრანსპორტირებით							27611,6	
ამი							4970,1	
ავ		18%						
ამი							32581,67	

მიღღოთ: ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის  
კაპიტალური მუნიციპალიტეტის სამსახურის  
უფროსი:  
ნარაზენაშვილი ტერიტორიული ორგანიზაციის  
რწმუნებული:



ჩააბარა: ქ.პ.ს. „ბინრემშენი“-ს  
დირექტორი: გ. გოგიაძე

უფროსი:  
ნარაზენაშვილი ტერიტორიული ორგანიზაციის  
რწმუნებული:



**საქართველო**  
**სავაჭრო - სამრეწველო პალატა**  
**შ.კ.ს. „ბუგდილექსპერტია“**

ქ. ბუგდილი. რუსთაველის ქ. №93 ტელ: (415) 22-12-30 მობ. 855 14 11 12

ა/ა GE93LB0113140929712000 „ლიბერტი ბანკი“-ს ბუგდილის ფილიალი.

**ექსპერტიის აქცი № 19**

**1. აქცის შედგენის აღვილი:**

ქ. ბუგდილი

**2. აქცი შეადგინა ექსპერტმა:**

დ. ფეხულავაძე

**3. ექსპერტიის დამკავეთი და მიხი მისამართი:** შპს „ბინრემშენი“ დირექტორი ნოდარ გოგილავა

**4. ექსპერტიის ჩატარების საფუძველი:** მომართვა №01 22.01.2016წ

**5. ექსპერტიის ამოცანა:** დადგენილ იქნეს, ბუგდილის მუნიციპალიტეტის გამგეობასა და შპს „ბინრემშენი“-ს შორის გაფორმებული სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ №450 25.11.2015წ ხელშეკრულებით ბუგდილის მუნიციპალიტეტის ნარაგენის ადმინისტრაციულ ერთეულში საბიგვავო-საგრიფოლის უბანში (ჭანტურიების დასახლებაში) წყალგაყვანილობის სისტემის შესრულებული სამუშაოებიდან ფაქტიურად რა მოცულობის სამუშაოებია შესრულებული შპს „ბინრემშენი“-ს მიერ.

**6. საქმის (წარმოდგენილი) მასალების გამოკვლევის შედეგები და დახეკვნა:**

შპს „ბინრემშენი“-ის დირექტორის ნოდარ გოგილავას 22.01.2016წ №01 მომართვის საფუძველზე შ.კ.ს. „ბუგდილექსპერტია“-ს ექსპერტის დ. ფეხულავაძის მიერ დათვალიერებულ და აზრობილ იქნა ბუგდილის მუნიციპალიტეტის ნარაგენის ადმინისტრაციულ ერთეულში საბიგვავო-საგრიფოლის უბანში (ჭანტურიების დასახლებაში) წყალგაყვანილობის სისტემის მოწყობის შესრულებული სამუშაოების მოცულობები ხარჯთაღრიცხვებისათვის შესაბამისობის დადგენის თვალსაზრისით.

შპს „ბინრემშენი“-ს მიერ ხარჯთაღრიცხვითა და №450 25.11.2015წ ხელშეკრულებით შესარულებელია 32814,2 ლარის დირებულების სამუშაოები. ვიზუალური დათვალიერებით და აზომებით დაგადაინურ, რომ შესრულებულია შემდეგი სახისა და მოცულობის სამუშაოები.

№	შესრულებული სამუშაოს დასახელება	განგ	ხარჯთაღ- რიცხვით		ფაქტიური შესრულებით		სხვაობა		შენიშვნა
			რაოდ	დირებ	რაოდ	დირებ	რაოდ	დირებ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	III კატ. გრუნტის დამუშავება ექსპავატორით კოვშით 0,25მ³ არხისა და ჭებისთვის, ნაწილის ა/თვითმცლელზე დატვირთვით.	მ³	577,0		577,0		0,0		ფ/ს № 1;2;3
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	34,62	159,25	34,62	159,25	0,00	0,00	
	ექსპავატორი ჩამნის მოც. 0,15-მ³,	მან/სთ	82,51	1732,73	82,51	1732,73	0,00	0,00	
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით ტრანშეაში	მ³	25,0		25,0		0,00		
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	51,50	236,90	51,50	236,90	0,00	0,00	
3	გრუნტის ნაწილის გატანა ავტოვითმცლელით	მ³	135,0		135,0		0,00		
	ტრანსოპორტირება	ტ	222,75	396,50	222,75	396,50	0,00	0,00	
4	ქვიშის საფენის მოწყობა მიღსადენის შესაფუთად	მ³	135,0		135,0		0,00		ფ/ს № 4;5
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	24,30	111,78	24,30	111,78	0,00	0,00	
	ქვიშის ტრანსპორტირებით	მ³	148,5	2895,75	148,5	2895,75	0,00	0,00	
5	დარეზურვებული გრუნტის ჩაყრა	მ³	442,0		442,0		0,00		
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	238,70	1097,93	238,70	1097,93	0,00	0,00	
6	ქვიშახერცოვანი ნარევით გზის გადაკვეთაზე დაეზოებში მისახლელებთან არხის მოსწორება	მ³	18,0		18,0		0,00		
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	32,40	149,04	32,40	149,04	0,00	0,00	
	ქვიშა-ხრცოვანი ნარევი ტრანსპორტირებით	მ³	19,8	269,28	19,8	269,28	0,00	0,00	

7	პოლიეთილენის მიღის მონტაჟი d=63 დან დ-20 მმ-მდე პილრავლიკური შემოწმებით PN-10 SDR 17 PN100	გ	2753,0		2706,0		-47,0	
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	110,1	660,72	110,1	660,72	0,00	0,00
	მანქანები (პლასტ ელ შესაძლებელი აპარატი)	ლარი	59,19	331,46	58,18	325,80	-1,01	-5,66
	მიღი PN10 SDR17 PE100 d=63 მმ (415X1,01)	გ	420,0	1709,4	415,0	1689,1	-5,00	-20,35
	მიღი PN10 SDR17 PE100 d=50 მმ (1305X1,01)	გ	1318,0	3413,62	1279,0	3312,61	-39,00	-101,01
	მიღი PN10 SDR17 PE100 d=40 მმ (580X1,01)	გ	586,0	972,76	586,0	972,76	0,00	0,00
	მიღი PN16 SDR17 PE100 d=20 მმ (425X1,01)	გ	429,0	317,46	426,0	315,24	-3,00	-2,22
	სხვა მასალა	ლარი	9,58	30,7	9,42	30,2	-0,16	-0,52
8	პოლიეთილენის ფასონური ნაწილების მონტაჟი დ-20 დან 63 მმ მდე	გ	60		60		0,00	
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	23,34	140,04	23,34	140,04	0,00	0,00
	მანქანები	ლარი	9,10	28,99	9,10	28,99	0,00	0,00
	სამკაპი d=63X20X63 მმ	გ	9	68,67	9	68,67	0,00	0,00
	სამკაპი d=50X20X50 მმ	გ	29	172,26	29	172,26	0,00	0,00
	სამკაპი d=40X40X40 მმ	გ	1	4,67	1	4,67	0,00	0,00
	სამკაპი d=40X20X40 მმ	გ	11	51,4	11	51,4	0,00	0,00
	სამკაპი d=20X20X20 მმ	გ	1	1,7	1	1,7	0,00	0,00
	გადამყვანი 50X40	გ	1	2,55	1	2,6	0,00	0,00
	გადამყვანი 63X50	გ	1	4,67	1	4,67	0,00	0,00
	მიღმშობი d=50	გ	1	3,82	1	3,82	0,00	0,00
	მიღმშობი d=40	გ	3	8,91	3	8,91	0,00	0,00
	მუხლი d=63	გ	2	18,66	2	18,66	0,00	0,00
	მუხლი d=50	გ	2	16,96	2	16,96	0,00	0,00
	მიღმშობი d=20	გ	1	0,65	1	0,65	0,00	0,00
	სხვა მასალა	ლარი	1,44	4,608	1,44	4,608	0,00	0,00
9	წყალმზომი ჭის მოწყობა	გ	49		49		0,00	
	შრომითი დანახარჯი	კ-სთ	33,761	202,57	33,8	202,57	0,00	0,00
	მანქანები	ლარი	7,399	23,68	7,399	23,68	0,00	0,00
	პლასტმასის ჭის ნაკეთობები	ვალი	49	1249,50	49	1249,50	0,00	0,00
	სხვა მასალები	ლარი	11,76	37,63	11,76	37,63	0,00	0,00
10	წყალმზომი კვანძის მოწყობა დ-20	კვანძი	49		49		0,00	
	შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	131,32	787,92	131,32	787,92	0,00	0,00
	სხვა მანქანა	ლარი	16,17	51,74	16,17	51,74	0,00	0,00
	წყალმზომი კომპლექტი ში	კომპ.	49	2910,60	49	2910,60	0,00	0,00
	სხვა მასალა	ლარი	5,88	18,82	5,88	18,82	0,00	0,00
11	კენტილის მოწყობა ავზთან	გ	3		3		0,00	
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	6,87	41,22	6,87	41,22	0,00	0,00
	ელ შესაძლებელი აგრეგატი (მოძრ. მექ.)	მან/სთ	2,70	32,40	2,70	32,40	0,00	0,00
	ლითონიდან პლასტმასზე გადამყვანი d=63მმ	გ	1	12,50	1	12,50	0,00	0,00
	ლითონიდან პლასტმასზე გადამყვანი d=50მმ	გ	1	7,60	1	7,60	0,00	0,00
	კენტილი დ=63მმ	გ	2	80,00	2	80,00	0,00	0,00
	კენტილი დ=50მმ	გ	1	28,00	1	28,00	0,00	0,00
	სხვა მასალა	ლარი	4,20	13,44	4,20	13,44	0,00	0,00
12	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით ტრანშეაში	გ³	54,0		54,0		0,00	
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	111,24	511,70	111,24	511,70	0,00	0,00
13	დარეზერვებული გრუნტის ჩაყრა	გ³	54,0		54,0		0,00	
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	29,2	134,14	29,2	134,14	0,00	0,00

	ლენის მილის მონტაჟი ძიღრავლიკური შემოწმებით	მ	433,0		433,0		0,00	
	სის დანახარჯი	კაც/სთ	17,3	103,92	17,3	103,92	0,00	0,00
	პანქანები (პლასტ ელ შესადუღებელი აპარატი)	ლარი	13,64	76,38	13,64	76,38	0,00	0,00
	მილი PN16 SDR17 PE100 d=25 მმ (433X1,01)	მ	437,0	524,40	437,0	524,40	0,00	0,00
	სხვა მასალა	ლარი	1,51	4,822	1,51	4,822	0,00	0,00
15	პოლიეთილენის ფასონური ნაწილების მონტაჟი დ-20 და 50 მმ მდე	გ	8		8		0,00	
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	3,11	18,67	3,11	18,670	0,00	0,00
	მანქანები	ლარი	1,20	3,87	1,20	3,870	0,00	0,00
	სამკაპი d=50X25X50 მმ	გ	7	35,00	7	35,000	0,00	0,00
	სამკაპი d=25X20X25 მმ	გ	1	4,60	1	4,600	0,00	0,00
	გადამყვანი d=25X20	გ	2	28,60	2	28,600	0,00	0,00
	სხვა მასალა	ლარი	0,192	0,614	0,192	0,614	0,00	0,00
16	ლელექს კალაპოტზე ლითონის მილით გადასვლა საყრდენების მოწყობით	მ	14,0		12,0		-2,0	
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	26,46	158,76	22,68	136,08	-3,78	-22,68
	მანქანები	ლარი	2,1	6,76	1,8	5,79	-0,30	-0,97
	მილი ლითონის d=25 მმ	მ	14,0	53,20	12,0	45,60	-2,00	-7,60
	მილი ლითონის d=80 მმ	მ	4,0	54,00	4,0	54,00	0,00	0,00
	მუხლი თუკის d=25მმ	გ	4	4,80	4	4,80	0,00	0,00
	ბეტონი ბ-18,5	გ <sup>3</sup>	0,2	25,48	0,2	25,48	0,00	0,00
	პლასტმასის ქურო გარე ხრახნით დ-25მმ	გ	2	2,04	2	2,04	0,00	0,00
	სხვა მასალა	ლარი	3,36	10,752	2,88	9,216	-0,48	-1,54
	ჯამი			22273,94		22111,39		-162,54
	მასალის ტრანსპორტირება	3%		452,24		448,94		-3,30
	ჯამი			22726,18		22560,33		-165,84
	ზედნადები ხარჯები	10%		2272,62		2256,03		-16,58
	ჯამი			24998,79		24816,36		-182,43
	ბეგიური დაგროვება	8%		1999,90		1985,31		-14,59
	ჯამი			26998,70		26801,67		-197,02
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	3%		810,0		0,00		-810,0
1	ქვიშახრეშოვანი ნარევით ეზოებში მისასვლელებთან არხის მოსწორება 42 ადგილას	გ <sup>3</sup>	0,0		35		35	
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0,00	0,00	62,73	288,56	62,73	288,56
	ქვიშახრეშოვანი ნარევი ტრანსპორტირებით	გ <sup>3</sup>	0,00	0,00	38,3	521,36	38,34	521,36
	ჯამი			27808,66		27611,59		-197,07
	დღგ	18%		5005,56		4970,09		-35,47
	ჯამი			32814,22		32581,67		-232,54
	მს „ბინეგმენი“-ს მიერ ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებული და № 450 25.11.2015წ ხელშეკრულებით შესასრულდებული 32814,2 ლარის ღირებულების სამუშაოები. დან ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება ფაქტიური მოსულობების შესაბამისად, ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებული ერთეულის ფასებით შეადგენს 32581,67 ლარს. შესრულებულ სამუშაოთა ხარისხი დამტკმაყოფილებია.							
	ატომების შედეგად სხვაობები ფაქტიურსა და ხარჯთაღრიცხვით აღებულ მოცულობებს შორის ნაჩვენებია გემოთ მოყვანილ ცხრილში.							



უკანასკნელი დაწყების თარიღი:  
22.01.2016წ.

დ. გეგელიავა

ექსპერტის დამთავრების თარიღი:  
25.01.2016 წ.