

საბოლოო მიღება - ჩაბარების

۸۵۸

, „12. Zinger“, 2015

ქ. ზუგდიდი

ერთის მხრივ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში „შემსყიდვები“) მისი უფლებამოსილი წარმომადგენლის, ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებლის ედიშერ თოლორაიას სახით და მეორეს წარმომადგენლის, ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებლის ედიშერ თოლორაიას სახით და მეორეს წარმომადგენლის, ზუგდიდის მიმწოდებელი ორგანიზაცია შ.კ.ს. „თავადი-I“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), მისი უფლებამოსილი მხრივ მიმწოდებელი ელგუჯა გურიელის სახით, შევაღინეთ საბოლოო მიღება - ჩაბარების წარმომადგენლის, დირექტორის - ელგუჯა გურიელის სახით, შესაბამისად ზუგდიდის აქტი 2014 წლის 25 დეკემბერს გაფორმებული №215 ხელშეკრულების შესაბამისად ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის რუხის ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოებზე,

სახელშეკრულებო ღირებულებით 529,00 (ორმოცდათორმეტიათას ცათავაზე) დღე 22.06.20

წინა ეტაპზე შუალედურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება

(კულტურისათას ექვსი ლარი და 20 თეთრი) ლარს, რაც ანაზღაურებულიქმა.

(დანართი 11 ფურცელზე)

„მიმწოდებელი“

შ.პ.ს. „თავადი-I”-ს დირექტორი

ე. გურიელი

„შემსყიდველი“

შესყიდვის მუნიციპალიტეტის გამგებელი

0. თოლორაია

ინსპექტირების ჯგუფის საბოლოო დასკვნა

ქ. ზუგდიდი

, „12, სპორტის გარეთ, 2015 წ.

ერთის მხრივ შემსყიდველი ორგანიზაცია - ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მიერ გამოყოფილმა ინსპექტირების ჯგუფმა, შემდეგი შემადგენლობით: ვლადიმერ გვილია - ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მშენებლობის სამსახურის ინსპექტირების განყოფილების უფროსი, მურმან ბოკუჩავა - ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მშენებლობის სამსახურის ინსპექტირების განყოფილების მთავარი სპეციალისტი, ლეონტი ფაფავა - ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მშენებლობის სამსახურის ინსპექტირების განყოფილების წამყვანი სპეციალისტი და მეორეს მხრივ მიმწოდებელი ორგანიზაცია შ.კ.ს. „თავადი-I”, ხელმძღვანელი ელგუჯა გურიელი, შევაღინეთ წინამდებარე დასკვნა 2014 წლის 25 დეკემბერს გაფორმებული №215 ხელშეკრულების შესაბამისად ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის რუხის ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოებზე, სახელშეკრულებო ღირებულებით 52900 (ორმოცდათორმეტიათას ცხრასი) ლარი.

ინსპექტირების ჯგუფმა დავადგინეთ, რომ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის რუხის ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე არხის მოწყობის 51120,10 (ორმოცდატერთმეტიათას ასოცი და 10 თეთრი) ლარის ღირებულების სამუშაოები შესრულებულია პროექტის, ხარჯთაღრიცხვისა და შესრულებული სამუშაოების საბოლოო აქტის (ფორმა №2) შესაბამისად.

„შემსყიდველი“

„მიმწოდებელი“

- | | |
|----|-------------|
| 1. | 3. გვილია |
| 2. | მ. ბოკუჩავა |
| 3. | ლ. ფაფავა |

შ.კ.ს. „თავადი-I“-ს დირექტორი



გ. გურიელი

შესრულებულ სამუშაოთა საბოლოო კიტებირებული აქტი

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ხუფურული კენტრული სამინისტრო
ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ხუფურული კენტრული სამინისტრო
არხის მოწყობა

შემსრულებელი: ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამცემის
მიმწოდებელი: შპს "თავადი-1"

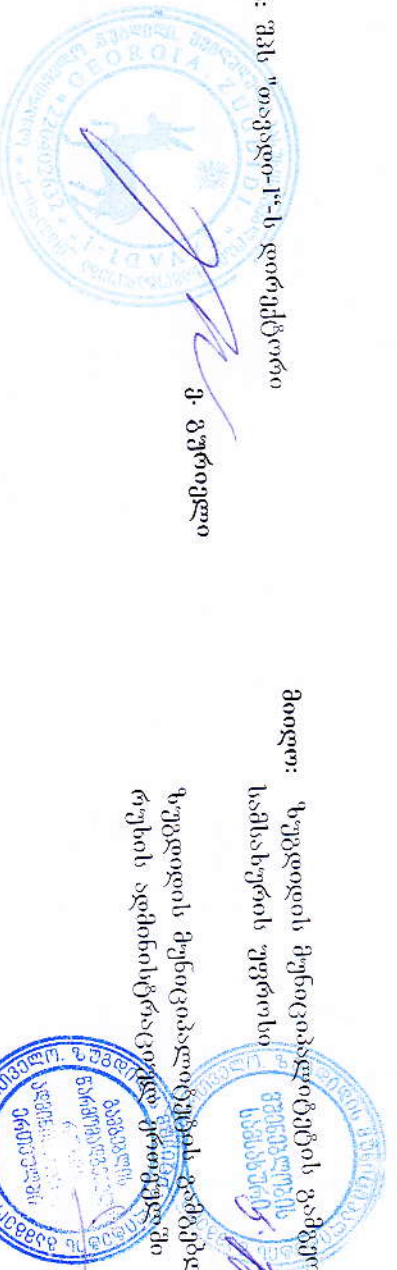
ხელშეკრულება: №215 25.12.2014 წ

№	ნორმატივის ნომერი შიფრი დ	ნორმატივის ნომერი შიფრი დ	რაოდენობა		ლირებულება (ლარი)							
			რაოდენობა	სელენი	მასალები	გრანისპორტი	მოლისი					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I	1-78-3	არსებული ღაზიანებული არხის სეტინის ნაწინების დემინიცავი შრომის დანახარჯი	ახ0 გ ³	0.08								63.3
2	1-78-4	ბეჭონის მილის გაწმენდა და არხის მოწმენდა ხელით გზის გადაკვეთასთან მილის შეგნით გამავალი ლითონინის მილის ჩაჭრით შრომის დანახარჯი	ახ0 გ ³	0.08								117.0
3	1-23-5	თხრილის მოწმება ქაქაგამირით III ჯაჭვის გრუნტზე, გრუნტის თვითმცლევლებზე იმავლორულები დაგრძით შრომის დანახარჯი	ახ0 გ ³	0.62								38.2
4	1-78-3	თხრილის მოწმება ხელით საპროექტო ნიშნულები დასახარჯი შრომის დანახარჯი	ახ0 გ ³	0.11								140.7
5	სრფ 13-1	ხელმეტი გრუნტის დატვირთვა გაზიფება ნაკარში	გონა	1.55	159.65				1.47	234.69	234.7	

ჩავალა: "თავიდო-ს დოკეტი

ପ୍ରଦୀପ ମହିନେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ

୧୫



ქართული სამუშაოთა საბოლოო კორექტირებული აქტი

ზოგიერთი მუნიციპალიტეტის სოფ. რუხის ცენტრში სანიავრე
არხის მოწყობა II გზაზე

შემსრულებელი: ზემოთ მუნიციპალიტეტის გამგეობა
მიმღოდებელი: ქას "თავადი-ლ"

ხელ შეკრულება: №215 25.12.2014 წ

№	ნორმატივის ნომერი და შიფრი	რაოდენობა	ლირებულება (ლარი)									
			ხელფასი	მასალები	გრანსაბორგი	მოვაბაძე						
I	II	III	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1-23-5	თხრილის მოწყობა ექსკავატორით III ჯგუფის გრუნტში, გრუნტის იკითხვლევების მიმღეროვანი დაჭრით	ახ გ ³	1.68								
		შრომის დანახარჯი გებების 0,25გ ³ ჩამოსი გებადობით	გაც-სო	13.4	22.51	4.6	103.56					103.6
2	1-78-3	თხრილის მოსწორება ხელით საპროექტო ნიშნულებების დამტკიცებით	ახ გ ³	0.26								
		შრომის დანახარჯი გებების გებადობით	გაც-სო	8.03	13.49							332.5 .
3		ხელშეკრუნების ნაწილის დაგენირება გაზიდვა ნაშარში	გ ³	140.0								
		შრომის დანახარჯი გებების გებადობით	გონა	1.56	218.40							
4	კბ-11 §1; კბ-11-1	ლორდის საფენის მოწყობა ფრ 20-40 სისქით 10სმ არხის ძირზე	გ ³	9.5								
		შრ. დანახარჯი - 3,52X1,15	გ/სო	0.78	7.41	4.6	34.1					34.1
		გებების გებები - 1.06X1,05	გ/სო	1.03	9.79							31.3
		ლორდის ფრ. 20-40	გ ³	1.22	11.59		12.7	147.2				147.2
		კონკრეტის გრანიტორების	ტ	1.65	19.12			3.1	59.7			59.67

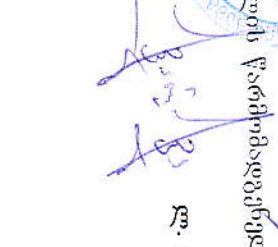
ზედნალები სარჯები	8.0%			9794
კაში	8%			13222.3
გვერდი დაგროვება				1057.8
კაში	0%			14280.1
გაუფალისწინებელი სარჯები				0.0
კაში	18%			14280.1
დღი				2570.4
კაში				16850.5

ჩააბარა: შპს "თავიდო-ს" კორექტორი

მიხედვით: ზემოთის მუნიციპალიტეტის გამგების გრძელების
სამსახურის უფროსი

ზემდინის მუნიციპალიტეტის გამგების გრძელების
რუსის აღმინისტრის კონკრეტულ დანიშნულებების შე
სახის მიზნით გრძელების გამგების გრძელების გრძელების
აღმინისტრის კონკრეტულ დანიშნულებების შე

ლ. ქვარცხეგვა



სავაჭრო - სამრეწველო პალატა

შ.კ.ს. ფირმა „ზუგდიდექსპერტიზა“

ქ. ზუგდიდი. რუსთაველის ქ. №93

ტელ: (8415) 22-12-30 მობ. 555 14-11-12

ა/ა 93 0113140929712000

„ლიბერტი ბანკი“ს ზუგდიდის ფილიალი.

ექსპერტიზის აქტი №49

აქტის შედგენის ადგილი:

2. აქტი შეადგინა ექსპერტმა:
3. ექსპერტიზის დამკეთი და მისი მისამართი:
4. ექსპერტიზის ჩატარების საფუძველი:

5. ექსპერტიზის ამოცანა:

მიერ შპს „თავადი 1-ის დირექტორთან კლიენტი გურიულთან 25. 12. 2014 წ. დადგებული №215 ხელშეკრულებით ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის რუხის აღმინისტრაციულ ერთეულ ში ცენტრში სანიაღვრე არხების მოწყობის ხა- მუშაობებიდან ფაქტიურად რა მოცულობის სამუშაოებია შესრულებული შპს „თავადი 1-ს მიერ

6. წარმოდგენილი მასალები და დოკუმენტაცია: 1. მუშა ნახაზები, 2. ხაზითაღრიცხვი დოკუმენტაცია

7. ხელშეკრულება სახლმშიფრ შესყიდვების შესახებ №215 25.12.2014წ

8. ფარული სამუშაოების აქტი №1 (04. 01. 2015წ - 20. 01. 2015წ) №2 (01. 02. 2015წ 11. 02. 2015წ)

9. საქმის (წარმოდგენილი) მასალების გამოკვლევის შედეგები და დასკვნა:

შპს „თავადი 1-ის დირექტორის გ. გურიულის 18.02.2014 წ. მომართვის საფუძველზე შ.ა.ს. „ზუგდიდექსპერტიზა“ს ექსპერტების მ. ცააგახა და ზ. ბერულავას მიერ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის რუხის აღმინისტრაციულ ერთეულის ცენტრში დათვალიერებულ და აზომილი იქნა სანიაღვრე არხების მოწყობის სამუშაოები ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობის ხაზითაღრიცხვასთან შესაბამისობის დადგენის თვალსაზრისით.

ხელშეკრულებით შესახრულებელია 52 900 (ორმოცდათორმეტი ათას ცხრაასი) ლარის სამუშაოები

გიზუალური დათვალიერებით, აზომებით და ტექნიკური დოკუმენტაციის გაცნობით დაგადგინეთ:

ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოები დახრულებულია ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოღიანდა ღირებულებამ დარიცხვების ჩათვლით შეაღინა 51 205 ლარი

სხვაობამ სახელშეკრულებლი ღირებულებასთან (-1695,00) ლარი,

1. საპრ. რეგისტრის არხი №3 ნაცვლად პროექტისა 6,40მ შესრულებულია - 4,0 გ/მ

2. გაუთვალისწინებელი სამუშაოები არ არის ათვისებული

3 მოცულობები გაფასებულია სახაზითაღრიცხვო-საპროგნოზო განვითარებით

შესრულებული სამუშაოების ხარისხი დამაკმაყოფილებელია.

შენიშვნა: I სამუშაოების შესრულებაზე შექმნილია ფორმასადა.

2. ექსპერტიზის აქტს თან ერთგის საკონტროლო აზომების აქტი 3 ფურცელზე

აზომების შედეგად სხვაობები ფაქტიურსა და ხაზითაღრიცხვაში მოცემულ მოცულობებს შორის მოცემულია

საკონტროლო აზომების აქტში.

ექსპერტიზის დაწყების თარიღი:

ექსპერტიზის დამთავრების თარიღი:

18“ ოქტომბერი 2015 წ.

II“ მარტი 2015 წ

ექსპერტი:

ქ. ბერულავა/

ექსპერტი:

მ. ცააგა



საკონფროლო აზომვების აქტი

ართი: ბუგდიდის მუნიციპალიტეტის რუხის ადმინისტრაციულ ერთეული

ექტი: რუხის ცენტრში სანიაღვრე არხების მოწყობის სამუშაოები

კვეთი: ბუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობა: ხელშეკრულება № 215 25. 12. 2014

სრულებული: შპს „თავადი 1“-ის დირექტორი: ე. გურიელი

ხარჯთაღრიცხვობის დირექტორი: - 52 900 (ორმოცდათორმეტი ათას ცხრაასი) ლარი.

ვიზუალური დათვალიერების და ჩატარებული აზომვების შედეგების ხარჯთაღრიცხვასთან შედარებით კომიციების მიხედვით გამოვლინდა შემდეგი მოცულობისა და დირექტორის სხვაობები.

№/№	სამუშაოების, რესურსების დასახელება	განე. კოდ.	ხარჯთაღრიცხვით				ფაქტიური		სხვაობა		აქტის მდგრადი მიზანი
			ნორმატიული რესურსი	რაოდ	ფასი	ჯამი	რაოდ	ჯამი	კოდ	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	I მთავარი										
1	არსებული დაბიანებული არხის ბეტონის ნარჩენების დემონტაჟი	100გ ³		0,080				0,08			
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	172,0	13,76	4,60	63,30	13,760	63,3	0,0	0,0	
2	ბეტონის მიღის გაწმენდა და არხის ამოწ მენდა ხელით გზის გადაკვეთასთან მიღის შიგნით გამავალი ლითონის მიღის ჩაჭრით	100გ ³		0,08				0,08			
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	318,0	25,44	4,60	117,02	25,44	117,0	0,0	0,0	
3	თხრილის მოწყობა ექსკავატორით III ჯგუფის გრუნტში, გრუნტის თვითმცლელებები იმავალობული დაყრიცით	100გ ³		0,620				0,62			
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	13,4	8,31	4,60	38,22	8,31	38,2	0,0	0,0	
	ექსკავატორი 0,25 მ3 კ=1,28	მან/სთ	8,03	4,98	23,12	115,11	4,98	115,1	0,0	0,00	
4	თხრილის მოწყობა ხელით საპროექტო ნიშნულებების დაყვანის მიზნით	100გ ³		0,11				0,11			
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	278,0	30,58	4,60	140,67	30,58	140,7	0,0	0,0	
5	გედმეტი გრუნტის დატვირთვა და გატანა ნაყარში	გ3		103				103,0			
	ა/თვითმცლელი	გ	1,55	159,7	1,47	234,7	160	234,7	0,0	0,00	
6	ლორდის საფენის მოწყობა ფრ 20-40 სისქით 10სმ არხის მიღზე	გ ³		25,0				25,0			
	შრ. დანახარჯი - 3,52X1,15	გ/სთ	0,78	19,50	4,6	89,70	19,50	89,7	0,0	0,0	
	მექანიზმი - 1,06X1,05	გ/სთ	1,03	25,75	3,2	82,40	25,75	82,4	0,0	0,0	
	ლორდი ფრ. 20-40	გ ³	1,22	30,50	12,7	387,35	30,50	387,4	0,0	0,0	
	ლორდის ტრანსპორტირება	გ	1,65	50,33	3,1	157	50,33	157,0	0,0	0,0	
7	რკინა-ბეტონის არხის მოწყობა გადასას ვლელებთან ცხაურისათვის კუთხოვანების ჩამონტაჟის	100გ ³		0,695				0,695			
	შრომითი დანახარჯი	გ/სთ	616	428,12	4,6	1969,4	428,1	1969,4	0,0	0,00	
	მექანიზმები	გ/სთ	90	62,6	3,2	200,16	62,55	200,2	0,0	0,00	
	ბეტონი B-18.5 (მ250) ტრანსპ-ით	გ ³	102	70,89	133,77	9483,0	70,89	9483,0	0,0	0,00	
	არმატურა დ-8 A-III	გ		3,52	1197,0	4213,44	3,52	4213,4	0,0	0,00	
	არმატურა დ-10 A-I (გ/დ)	გ/გ		142	0,76	107,35	142,0	107,35	0,0	0,0	
	ლითონის კუთხოვანა 60X60X5მმ	გ/გ		142	7,04	998,97	142,0	998,97	0,0	0,0	
	საყალიბე მასალა	გ ³	3	2,085	323,00	673,46	2,085	673,46	0,0	0,0	
8	ცხაურის დამზადება და მოწყობა არხზე	გრძ/გ		71				71,0			
	შრომითი დანახარჯი	გ/სთ	2,11	149,81	4,6	689,13	149,81	689,1	0,0	0,0	
	მექანიზმები	გ/სთ	0,71	50,4	3,2	161,31	50,41	161,3	0,0	0,0	
	არმატურა დ-22 A-III 494,2X1,01=499	გ/გ		499	3,49	1739,51	499	1739,5	0,0	0,0	
	არმატურა დ-20 A-III	გ/გ		6,6	3,28	21,6	6,6	21,6	0,0	0,0	

ნის კუთხოვანა 50X50X500 142X1,015	გ/მ		144	5,78	831,6	144,0	831,6	0,0	0,0
ქროდი	ცალი		200	0,15	29,40	200,0	29,4	0,0	0,0
ის დაერთება სანიაღვრე მილთან მილის ჭრით	გ ³		1,2			1,2			
რომითი დანახარჯი	გ/სთ	11,79	14,148	4,6	65,08	14,15	65,08	0,0	0,0
შექანიზმები	მ/სთ	0,804	1,0	3,2	3,09	0,96	3,09	0,0	0,0
ბეტონი B-18.5 (მ250) ტრანსპ-ით	გ ³	1,02	1,224	133,77	163,73	1,22	163,7	0,0	0,0
არხის გვერდებზე დარჩენილი დიობების შევსება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	100გ ³		0,12			0,12			
შრომის დანახარჯი	გ/სთ	17,8	2,14	4,6	9,8	2,14	9,8	0	0,0
მანქანები	გ/სთ	93	11,16	12,8	142,8	11,16	142,8	0	0,0
ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი ტრანსპორტირებით	გ ³	110	13,20	8,4	110,88	13,20	110,9	0,0	0,00
11 დაზიანებული ასფალტის საფარის აღდგენა სისქით 6 სმ.ზე	100გ2		0,73			0,73			
შრომის დანახარჯი	გ/სთ	13,75	10,038	4,6	46,17	10,038	46,17	0,0	0,00
სატექპნი გლუვი 5 ტნ.	გ/სთ	11,48	8,380	17,87	149,76	8,380	149,8	0,0	0,00
ასფალტი წვრილმარცვლოვანი	ტნ	12,12	8,848	134,4	1189,1	8,848	1189,1	0,0	0,00
თხევადი ბიტუმი	ტნ	0,03	0,022	1441,8	31,6	0,022	31,6	0,0	0,00
ასფალტის ტრანსპორტირება 9 კმ-ზე	ტნ		22,048	4,91	108,3	22,05	108,3	0,0	0,00
ჯამი					24564		24564		0
სატრანსპორტო ხარჯები მასალების გადაზიდვაზე	2%				399,6		399,6		0,00
ჯამი					24963,7		24963,7		0,00
ზედნადები ხარჯები	8,0%				1997,1		1997,1		0,00
ჯამი					26961		26960,8		0,00
გეგმიური დაგროვება	8%				2156,9		2156,9		0,00
ჯამი					29117,6		29117,6		0,00
გაუთვალისწინებელი ხარჯები	3%				873,53		0,0		-873,5
ჯამი					29991,2		29117,6		-873,5
დღგ	18%				5398,41		5241,2		-157,2
ჯამი					35389,6		34358,8		-1031
1 2 .	3	4	5	6	7	8	9	10	11 12
II ეტაპი									
1 თხრილის მოწყობა ექსპარტორით III ჯგუფის გრუნტში, გრუნტის თვითმცლე ლებზე იმავდროული დაყრით	100გ ³	-	1,68			1,68			
შრომის დანახარჯი	გ/სთ	13,4	22,51	4,6	103,6	22,5	103,6	0	0,0
ექსპარტორი 0,25მ ³ ჩამჩის ტევადობით	გ-სთ	8,03	13,49	23,12	311,9	13,49	311,9	0,0	0,0
2 თხრილის მოსწორება ხელით საპროექტო ნიშნულზე დაყვანის მიზნით	100გ ³	-	0,26			0,26			
შრომის დანახარჯი	გ/სთ	278	72,28	4,6	332,5	72,28	332,5	0,0	0,0
3 ზედმეტი გრუნტის ნაწილის დატვირთვა გაზიდვა ნაყარში	გ ³		140,0			140,0			
ა/თვითმცლელი	ტნა	1,56	218,40	1,47	321,0	218,4	321,0	0,0	0,0
4 ღორდის საფენის მოწყობა ფრ 20-40 სისქით 10სმ არხის ძირზე	გ ³		9,5			9,5			
შრ. დანახარჯი - 3.52X1,15	გ/სთ	0,78	7,41	4,6	34,1	7,41	34,1	0,0	0,0
მექანიზმი - 1.06X1,05	გ/სთ	1,03	9,79	3,2	31,3	9,79	31,3	0,0	0,0
ღორდი ფრ. 20-40	გ ³	1,22	11,59	12,7	147,2	11,6	147,2	0,0	0,0
ღორდის ტრანსპორტირება	ტ	1,65	19,12	3,1	59,7	19,124	59,67	0,0	0,0
5 რკინა-ბეტონის არხების მოწყობა	100გ ³		0,307			0,303			
შრომითი დანახარჯი	გ/სთ	616	189,11	4,6	869,9	186,3	857,16	-2,8	-12,8
მექანიზმები	მ/სთ	90	27,6	3,2	88,4	27,2	87,12	-0,4	-1,3
ბეტონი B-18.5 (მ250) ტრანსპ-ით	გ ³	1,02	31,314	133,77	4188,9	30,86	4127,47	-0,5	-61,4
არმატურა დ-10 A-III 1.695X1.02=1728კგ	ტ	-	1,728	1197,0	2068,4	1,703	2038,10	0,0	-30,3
საყალიბე მასალა	გ ³	0,03	0,921	323,00	297,5	0,908	293,12	0,0	-4,4

	ა გვერდებზე დარჩენილი ლიობების შეფსება ექვერვებული გრუნტით	100მ ³	—	0,13			0,13			
	მინის დანახარჯი	კ/სთ	17,8	2,31	4,6	10,6	2,314	10,64	0,0	0,0
	ნქანები	მ/სთ	93	12,09	12,8	154,8	12,09	154,75	0,0	0,0
	რსებული დაზიანებული პატარა გამტა რობის რკ. ბეტონის მიღის დემონტაჟი	მ ³	—	4,0			4,0			
	შრომის დანახარჯი 0.9X1.15=79	კ/სთ	1,03	4,12	4,6	19,0	4,120	18,95	0,0	0,0
	ამწე პნევმოსვლაზე 16ტ. 1.8X1.05=1.89	მ/სთ	1,29	5,16	37,62	194,1	5,160	194,12	0,0	0,0
8	რკ/ბეტონის დ=1000მმ. მიღების ჩალა გება 12,5 მ-ზე შეერთებების ქვიშა-ცენტრის სსნარით შევსებით	მ ³		9,80			9,80			
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	1,40	13,72	4,60	63,1	13,7	63,11	0,0	0,0
	რკ/ბეტონის დ=1000მმ. მიღი ხილბოგირისთვის	გრ.მ*		13,0	161,00	2093,0	13,0	2093,00	0,0	0,0
	რკ/ბეტონის დ=1000მმ. მიღი შემოზიდვა 120კმ დან.	ტ		2,76	43,98	121,4	2,76	121,38	0,0	0,0
	ამწე პნევმოსვლაზე 16ტ.	მ/სთ	1,09	10,682	37,62	401,9	10,7	401,9	0,0	0,00
	სამშენებლო სსნარი	მ ³	0,06	0,59	95,00	55,9	0,59	55,9	0,0	0,00
9	მიღხიდის გვერდებზე დარჩენილი ლიობების შეფსება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	100მ ³	—	0,08			0,08			
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	17,8	1,42	4,6	6,6	1,424	6,55	0,0	0,0
	მანქანები	მ/სთ	64	5,12	24,37	124,8	5,120	124,8	0,0	0,00
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი ტრანსპორტირებით	მ ³	110	8,80	8,4	73,9	8,80	73,9	0,0	0,00
	ჯამი						12173,3		12063,1	-3,7
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალების გადაზიდვაზე	2%					178,5		176,6	-1,90
	ჯამი						12351,8		12239,7	-112,0
	ზედნადები ხარჯები	8,0%					988,1		979,2	-8,96
	ჯამი						13340		13218,9	-120,99
	გეგმიური დაგროვება	8%					1067,2		1057,5	-9,68
	ჯამი						14407,1		14276,4	-130,67
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	3%					432,21		0,0	-432,2
	ჯამი						14839,3		14276,4	-562,9
	დღგ	18%					2671,08		2569,8	-101,32
	ჯამი						17510,4		16846,2	-664,2
	ჯამი I-II ეტაპი						52900,0		51205,0	0,0
										-1695

შენიშვნა: 1. სხვაობამ სახელშეკრულებლო დირექტულებასთან შეადგინა 52900-51205,0= (-1695,0) ლარი

2. საპრ. რკ/ბეტონის არხი №3 ნაცვლად პროექტისა 6,40მ შესრულებულია - 4,0 გ/მ

3. გაუთვალისწინებელი სამუშაოები არ არის აოვისებული

4. მოცულობები გაფასებულია სახარჯთაღრიცხვო-საპროგნოზო განფასებებით

მ. ვავა

ზ. ბერულავა

