

შეთანხმება №1

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტისა და შ.პ.ს. „ფემინი კონსტრუქშენ გრუპ“-ს შორის 2018 წლის 25 სექტემბერს, ქ. ოზურგეთში ქუჩების - სანაპიროს, ჯორჯიაშვილის, გორგისა და ინგოროვის ქუჩებზე და ინგოროვის ქუჩის შესახვევში ასფალობეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოების შესყიდვის თაობაზე გაფორმებული სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №388 ხელშეკრულებაში დამტკიცების შეტანის თაობაზე

ქ. ოზურგეთი

30 ნოემბერი 2018 წელი

ჩვენ, ქვემოთ ხელის მომწერნი, ერთის მხრივ, ოზურგეთის მუნიციპალიტეტი, წარმოდგენილი მერის, კონსტანტინე შარაშენიძის სახით და მეორეს მხრივ, შ.პ.ს. „ფემინი კონსტრუქშენ გრუპ“, წარმოდგენილი დირექტორის, ნინო აგაჯანოვის სახით, ოზურგეთის მუნიციპალიტეტსა და შ.პ.ს. „ფემინი კონსტრუქშენ გრუპ“-ს შორის 2018 წლის 25 სექტემბერს, ქ. ოზურგეთში ქუჩების - სანაპიროს, ჯორჯიაშვილის, გორგისა და ინგოროვის ქუჩებზე და ინგოროვის ქუჩის შესახვევში ასფალობეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოების შესყიდვის თაობაზე გაფორმებული სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №388 ხელშეკრულებაში ვთანხმდებით შემდეგზე:

1. ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოების მიმდინარეობა, ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერიის სამუშაო ჯგუფის 2018 წლის 30 ნოემბრის დასკვნის საფუძველზე, გაგრძელდეს თანდართული კორექტირებული საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შესაბამისად;
2. პირველ პუნქტში აღნიშნული კორექტირებიდან გამომდინარე, „საქართველოს სამოქალაქო კოდექსი“-ს 398-ე მუხლის, „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის N12 ბრძანების 36-ე მუხლის მე-3 პუნქტისა და ხელშეკრულების 18.2 პუნქტის შესაბამისად, სახელშეკრულებო ღირებულება, 837 036 (რვაასოციაციური დოკუმენტის ლარი გაიზარდოს 80 914,99 (ოთხმოციათასცხრაასთოთხმეტი ლარი და ოთხმოცდაცხრამეტი თეთრი) ლარით და განისაზღვროს 917 950,99 (ცხრაასჩვიდმეტიათას ცხრაასორმოცდაათი ლარი და ოთხმოცდაცხრამეტი თეთრი) ლარით.
3. წინამდებარე შეთანხმების მე-2 პუნქტში მოცემული დამატებითი სამუშაოების ღირებულების - 80 914,99 (ოთხმოციათასცხრაასთოთხმეტი ლარი და ოთხმოცდაცხრამეტი თეთრი) ლარის დაფინანსების წყარო განისაზღვროს ხელშეკრულების მე-2 მუხლის მე-2 პუნქტით განსაზღვრული პირობების გათვალისწინებით.
4. ხელშეკრულებით განსაზღვრული სხვა პირობები რჩება უცვლელი.

შეთანხმება შედგენილია 3 ეგზემპლარად, აქვს იურიდიული ძალა და წარმოადგენს ოზურგეთის მუნიციპალიტეტსა და შ.პ.ს. „გზამშენი 18“-ს შორის 2018 წლის 25 სექტემბერს, ქალაქ ოზურგეთის ქუჩების - წმინდა გიორგისა და ყაზბეგის სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესყიდვის თაობაზე გაფორმებული სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №389 ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

„შესყიდვები“

„მიზანი“

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერია
იურიდიული მისამართი: ქ. ოზურგეთი, კოსტავას
ქ. N1
საინდენტიფიკაციო კოდი: 237114635
სახელმწიფო ხაზინა
ბანკის კოდი: TRESGE22



ქ. შარაშენიძე

შ.პ.ს. „ფემინი კონსტრუქშენ გრუპ“
მისამართი: ქ. ბათუმი, ზუბალაშვილის ქ. N32.
ტელ.: 599 77 25 70; E-Mail: infofcg178@gmail.com
საიდენტიფიკაციო კოდი: 400088123
ბანკის დასახელება: სს „საქართველოს ბანკი“.
ბანკის კოდი: BAGAGE22
ა/ა GE36BG 0000 0001 4029 6500

შ.პ.ს. „ფემინი კონსტრუქშენ გრუპ“-ის დირექტორი:



ნ. აგაშვილი

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერიის სამუშაო ჯგუფის

დასკვნა

ქ. ოზურგეთი

30 ნოემბერი 2018 წელი

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერის 2017 წლის 14 დეკემბრის N45 ბრძანების (ცვლილება ბრძნება N26, 09.01.2018 წ.) საფუძველზე შექმნილმა ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერიაში ინფრასტრუქტურული პროექტების ფარგლებში გაფორმებული ხელშეკრულებების პირობების შესრულების შემსწავლელმა სამუშაო ჯგუფმა, განიხილა ოზურგეთის მუნიციპალიტეტსა და შ.პ.ს. „ფემინი კონსტრაქტენ გრუპ“-ს (ს/კ 400088123) შორის, ქ. ოზურგეთში ქუჩების - სანაპიროს, ჯორჯიაშვილის, გორგისა და ინგოროვას ქუჩებზე და ინგოროვას ქუჩის შესახვევში ასფალობეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოების შესყიდვის თაობაზე 2018 წლის 25 სექტემბერს გაფორმებული N388 ხელშეკრულების მიმდინარეობისა და მასში ცვლილებების განხორციელების საკითხი.

2018 წლის 12 ოქტომბერს, ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერიაში შემოვიდა შ.პ.ს. „ფემინი კონსტრაქტენ გრუპ“-ს (ს/კ 400088123) N65 წერილი (შემ. N13341, 12.10.2018 წ.) სადაც დაყენებული იყო შესასრულებელი სამუშაოების სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციაში (სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტი, ცვლილებების გათვალისწინებით, თან ერთვის წერილს) გარკვეული ცვლილებების შეტანის საკითხი, როგორც თანდართული სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტიდან ირკვევა, ცვლილებები იწვევს სახელშეკრულებო ღირებულების 837 036 ლარის 917 950,99 ლარამდე გაზრდას, შესაბამისად, სახელშეკრულებო ღირებულებას უნდა დაემატოს 80 914,99 ლარი (9,67%).

ზემოთ აღნიშნული წერილის საფუძველზე, ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერიამ, 2018 წლის 6 ნოემბრის N15092 წერილით მიმართა ქ. ოზურგეთში ქუჩების - სანაპიროს, ჯორჯიაშვილის, გორგისა და ინგოროვას ქუჩებზე და ინგოროვას ქუჩის შესახვევში ასფალობეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოების საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შემდგენელ კომისანიას, შ.პ.ს. „გლობალ ინვესტ გრუპ“-ს (ს/კ 445445509), რათა ამ უკანასკნელს ადგილზე შეესწავლა საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის კორექტირების შესაძლებლობა და დადებითად გადაწყვეტის შემთხვევაში განხორციელებულიყო შესაბამისი ცვლილება.

შემდგომ ამისა, შ.პ.ს. „გლობალ ინვესტ გრუპ“-მა (ს/კ 445445509) შეისწავლა საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის კორექტირების საკითხი და 2018 წლის 29 ნოემბრის წერილით (შემ. N15478, 29.11.2018 წ.) ოზურგეთის მუნიციპალიტეტს დაუდასტურა საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის კორექტირების შესაძლებლობა.

ყოველივე ზემოთ აღნიშნულიდან გამომდინარე, სამუშაო ჯგუფს მიზანშეწოლილად მიაჩნია, ოზურგეთის მუნიციპალიტეტსა და შ.პ.ს. „ფემინი კონსტრაქტენ გრუპ“-ს (ს/კ 400088123) შორის, ქ. ოზურგეთში ქუჩების - სანაპიროს, ჯორჯიაშვილის, გორგისა და ინგოროვას ქუჩებზე და ინგოროვას

ქუჩის შესახვევში ასფალობეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოების შესყიდვის თაობაზე 2018 წლის 25 სექტემბერს გაფორმებული N388 ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოების მიმდინარეობა გაგრძელდეს კორექტირებული სახარჯთაღრიცხვით დოკუმენტაციის შესაბამისად, რაც ითვალისწინებს სახელშეკრულებო ღირებულებულების, 837 036 ლარის 9,67%-ით (80 914,99 ლარი) გაზრდას, 917 950,99 ლარამდე.

სამუშაო ჯგუფის უფროსი:

ოსიკო თოთიბაძე

სამუშაო ჯგუფი:

- ლაშა თავაძე

- დავით გორდელაძე



Global Invest Group
REALIZING POTENTIAL

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერის მოადილეს
ბატონ თხიფაშვილის

თქვენი წერილის პასუხად, სადაც მოთხოვნილია საპროექტო -
სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციაში ცვლილებების შეტანა ხელშეკრულება (30. 05.
2017 წ. № 70), გაცნობები რომ თანახმა ვართ შევიდეს ცვლილება სამუშაოთა
მოცულობებში (ქალაქ ოზურგეთში გორკის და ინგოროვას ქუჩებზე და იგოროვას
ჭურის შესახვევში ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა).

წერილს თან ერთვის დანართის სახით კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა (9 ფურცელი).

პატივისცემით

შ.ა.საგლობალინვესტგრუპის

დირექტორი

მინდია ქობულაძე



ქალაქ ოზურგეთში ქუჩების სარეაბილიტაციო სამუშაოები 917 950,99 ლარი კორპუსი

	ობიექტის დასახელება	ღირებულება
1	სანაპიროს ქუჩის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	191 129,46
2	ჯორჯიაშვილის ქუჩიდან წმ. გომიგის ქუჩის ბოლომდე გზის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	298 468,15
3	ჯორჯიაშვილის ქუჩა 1-ში მდებარე მრავალბინიან საცხოვრებელ სახლთან მისასვლელი გზის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	67 556,37
4	ჯორჯიაშვილის ქუჩა 12-ში და 14-ში მდებარე მრავალბინიან საცხოვრებელ სახლთან მისასვლელი გზის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	88 536,93
5	ქალაქ ოზურგეთში გორგავას ქუჩებზე და ინგოროვას ქუჩებზე და ინგოროვას ქუჩის შესახვევში ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა	272 260,09
ჯამი		917 950,99

შპს ფემინი კონსტრაქტორ გრუპ-ის დირექტორი: ნ. აგაშანოვი



შ.პ.ს გლობალ ინვესტ გრუპ

დამკვეთი: ოზურგეთის მუნიციპალიტეტი

ხარჯთაღრიცხვა N2

ქალაქ ოზურგეთში, გორკის და ინგოროვას ქუჩებზე და იგოროვას ქუჩის შესახვევში
ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება: 233690.59 ლარი

შ.პ.ს „გლობალ ინვესტ გრუპ“ - ის დირექტორი:

მინდია ქობულაძე

შეადგინა:

მანანა ბერიძე

განმარტებითი ბარათი ხარჯთაღრიცხვაზე

ქალაქ ოზურგეთში, გორკის და ინგოროვას ქუჩებზე და იგოროვას ქუჩის შესახვევში
ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა

ნაკრები ხარჯთაღრიცხვა შედგენიალია ლოკალურ - რესურსული ხარჯთაღრიცხვის საფუძველზე

ლოკალურ - რესურსული ხარჯთაღრიცხვა შედგენილია 1984 წლის სამშენებლო ნორმებისა და წესების საფუძველზე. სამშენებლო რესურსების საბაზრო ფასები აღებულია „ სამშენებლო რესურსების ფასებიდან“ 2017 წლის, პირველი კვარტლის ფასების დონეზე.

- სატრანსპორტო ხარჯები 3%
- ზედნადები ხარჯები: 10%
- გეგმიური დაგროვება: 8%
- რეზერვი გაუთვალისწინებულ სამუშაოებზე: 3%
- დ.ღ.გ: 18%

შეადგინა:

მ. ბერიძე



ქ. ოზურგეთის მუნიციპალიტეტი

ქალაქ ოზურგეთში, გორკის და ინგოროვას ქუჩებზე და იგოროვას ქუჩის შესახვევში
ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა N2

კორექტირებული

ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო გაანგარიშება	233690,59	ლარი
მათ შორის: დამატებითი ღირებულების გადასახადი	35051,84	ლარი
შრომითი დანახარჯი	4439,37	ლარი

მშენებლობის ღირებულების ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო ანგარიში

#	სახარჯთაღრიცხვო ამტარიში	ონიერების, სამუშაოებისა და ხარჯების დასახელება	სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება, ლარი				
			სამშენებლო სამუშაოები	სამონტაჟო სამუშაოები	ავაზი დაინვენტური	სხვა ხარჯები	საერთო სახარჯთაღრიცხვო მოწყობა
1	2	3	4	5	6	7	8
		თავი I					
1		ტერიტორიის მომზადება					
		თავი II					
2		მშენებლობის მირითადი მშენებელი					
2.1	ლოკალ. ბ არჯ. N1	სამშენებლო სამუშაოები	194732,42				194732,42
		ჯამი: თავი II	194732,42				194732,42
9.1		რეზერვი გაუთვალისწინებელ სამუშაოებზე 3%					0,00
		ჯამი:					194732,42
		დ.ღ.გ. - 18%					35051,84
		სულ ხარჯთაღრიცხვით					229784,26
10		საინჟინრო ტექნიკური ექსპერტიზა, სამშენებლო-სარეკონსტრუქციო ღირებულების დადგენა	1,70%				3906,33
		სულ					233690,59

შ.პ.ს. „გლობალინვესტგრუპ“-ი
დირექტორი:

მ.ქობულაძე

შეადგინა:

გ.გერიძე



ქალაქი : ოზურგეთი
ქუჩა : გორგი და ინგოროვა



სულ ღირებულება		
ლარი	დოლარი	კურსი
95,8		

ქალაქ ოზურგეთში, გორგის და ინგოროვას ქუჩებზე და იგოროვას ქუჩის შესახვევში ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა

ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა №1

კორექტირებული

შედგენილია: 2017 წლის I კვარტლის რესურსული ფასებით

N	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განზ.ერთ ეულზე	რაოდენობა		მასალა		ხელფასი		მანქანა-მექ.		სახარჯთარ რიცხვი ჯამი
				განზ.ერ თეულზ ე	სულ	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		I. ქალაქ ოზურგეთში, გორგის და ინგოროვას ქუჩებზე ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა										
1	27-1-1	ა/ზეტონის საფარის ფრეზირება 5სმ	100082		3,14							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	26	81,64			4,6	375,54			375,54
		ავტოგრეიდერი 108ც/ძ	მან/სთ	2,520	7,91					28,14	222,67	222,67
		სარწყავი მანქანა 6000ლ	მან/სთ	1,760	5,53					48,52	268,14	268,14
		ფრეზი საგზაო	მან/სთ	21,5	67,51					29,40	1984,79	1984,79
		სხვა მანქანა	ლარი	0,62	1,95					3,20	6,23	6,23
		წყალი	მ3	12,8	40,192	3,5	140,67					140,67
1,1	1-22-9	დაზიანებული ასფალტის მოხსნა ექსკავატორით 5სმ	100083		0,063							
		ექსკავატორი 0,65მ3	მან/სთ	37,6	2,37					43,39	102,78	102,78
2	1-22-10	ფრეზირებული ასფალტობეტონის ნარჩენების ექსკავატორით ავტოტვითმცლელზე დატვირთვა	100083		0,1570							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	16,8	2,6376			4,6	12,13			12,13
		ექსკავატორი 0,65მ3	მან/სთ	37,6	5,90					43,39	256,14	256,14
		სხვა მანქანა	ლარი	2,24	0,35					3,20	1,13	1,13
3	საბაზო	ნაფრეზალის გადაზიდვა 14კმ-ზე	ტ		342,00					7,54	2578,68	2578,68
4	27-9-4	არსებული დაზიანებული ასფალტობეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქერით	მ3		157							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	1,6	251,2			4,6	1155,52			1155,52
		სანგრევიჩაქუჩი	მან/სთ	0,775	121,68					6,35	772,64	772,64
		ავტოგრეიდერი 108ც/ძ	მან/სთ	0,0191	3,00					28,14	84,38	84,38
		ავტოტვითმცლელი	მან/სთ	0,0191	3,00					30,48	91,40	91,40

5	1-22-9	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით,დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე პროფილის გასწორებისათვის	100083		0,2200							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	13,2	2,904		4,6	13,3584			13,3584	
		ექსკავატორი 0,6503	მან/სთ	29,5	6,49				43,39	281,60	281,60	
		სხვა მაჩქანა	ლარი	2,1	0,4620				3,20	1,48	1,48	
6	საბაზრო	ნარჩენების ტრანსპორტირება ნაყარში 14პზ- ზე(15783 ა/ზნარჩენი+15783 გრუნტი)	ტ		681,80				7,54	5140,77	5140,77	
7	1-25-3	მუშაობა ნაყარში	100083		0,4400							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	3,52	1,55		4,6	7,12			7,12	
		ექსკავატორი 0,6503	მან/სთ	3,94	1,73				43,39	75,22	75,22	
		სხვა მაჩქანა	ლარი	0,19	0,0836				3,20	0,27	0,27	
8	27-7-2	შემასწორებელი ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით შსმ	10083		3,85							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	15	57,75		4,6	265,65			265,65	
		ავტოგრუდერი 108ტ/ძ	მან/სთ	2,16	8,32				28,14	234,01	234,01	
		საგზაო სატკეპი 18ტ	მან/სთ	2,73	10,51				22,9	240,69	240,69	
		სარწყავი მაჩქანა 6000ლ	ლარი	0,97	3,73				48,52	181,20	181,20	
		ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	122	469,70	16,1	7562,17				7562,17	
		წყალი	მ3	7	26,95	3,5	94,33				94,33	
9	27-11-1	საფუძვლის მოწყობა ადგილზე ფრეზირებული და შემოტანილი ქვიშა-ღორლის (ფრ. 0-40 მმ) ნარევით სისქით 15 სმ	100082		4,500							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	33	148,500		4,6	683,10			683,10	
		ავტოგრუდერი 108ტ/ძ	მან/სთ	0,42	1,890				28,14	53,18	53,18	
		ბულდოზერი 108ტ/ძ	მან/სთ	2,58	11,61				35,63	413,66	413,66	
		საგზაო სატკეპი 5ტ	მან/სთ	11,20	50,40				18,6	937,44	937,44	
		საგზაო სატკეპი 10ტ	მან/სთ	24,80	111,60				22,13	2469,71	2469,71	
		მოსარწყავ-მოსარეცხი მაჩქანა	მან/სთ	4,14	18,63				48,52	903,93	903,93	
		ქვის გამანაწილებელი	მან/სთ	0,53	2,39				29,38	70,07	70,07	
		სხვა მაჩქანა	ლარი	2,24	10,08				3,2	32,26	32,26	
		ქვიშა-ღორლი 0*40მმ	მ3	84	376,80	16,1	6066,48				6066,48	
		ნაფრეზი ასფალტი 20%	მ3	0,0026	94,2000							
		წყალი	მ3	30	135,00	3,5	472,50				472,50	
10	27-63-1	თხვადი ბიტუმით დამუშავება	100002		4,5							
		ავტოგუდრონატორი 3500ლ	მანქ.სთ	0,3000	1,35				54,42	73,47	73,47	
		ბიტუმი	ტ	0,6	2,70	1250,0	3375,00				3375,00	

11	27-39-1	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკერივი ღორღოვანი ა/ზეტონით ცხელი ნარევით ტიპი B მარკა II სისტემის სმ	10008 ²		4,500							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	37,8000	170,10			4,6	782,46		782,46	
		ასფალტის მოსაწყობი მანქანა	მან/სთ	3,02000	13,59				23,09	313,79	313,79	
		საგზაო სატკეპი 5ტ	მან/სთ	3,7000	16,65				18,6	309,69	309,69	
		საგზაო სატკეპი 10ტ	მან/სთ	11,100	49,95				22,13	1105,39	1105,39	
		სხვა მანქანა	ლარი	2,30000	10,35				3,2	33,12	33,12	
	27-40-1	ასფალტობურტონის მსხვილმარცვლოვანი ნარევი	ტ	150,00	675,00	110,2	74385,00				74385,00	
		სხვა მასალა	ლარი	14,50	65,25	3,2	208,80				208,80	
12	27-7-2	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ღორღის ნარევით (ფრ.0-4088)	1008 ³		0,852							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	14,9	12,6948			4,6	58,40		58,40	
		ავტოგრეიდერი 108ტ/ტ	მან/სთ	2,16	1,84				28,14	51,79	51,79	
		საგზაო სატკეპი 18ტ	მან/სთ	0,41	0,35				22,9	8,00	8,00	
		საგზაო სატკეპი 5ტ	მან/სთ	1,8200	1,55				18,6	28,84	28,84	
		ავტოგუდრონაცორი 3500ლ	მან/სთ	1,8200	1,55				54,42	84,39	84,39	
		სარწყავი მანქანა 6000ლ	ლარი	0,69	0,59				48,52	28,52	28,52	
		ქვიშა-ღორღი 0*4088	ტ ³	122	103,94	16,1	1673,50				1673,50	
		წყალი	ტ ³	5	4,3	3,5	14,91				14,91	
		II.იგოროვყას ქუჩის შესახვევში ასფალტობურტონის საფარის მოწყობა										
1	1-29-6 1-29-12	გზის საფარის მოჭრა მოსწორება ზულდოზერით	10008 ³		0,0456							
		ზულდოზერი (108ტ.ტ.)	მან/სთ	54,02	2,463				30,66	75,53	75,53	
2	1-22-9	გრუნტის დამუშავება ქუსკავატორით და დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე პროფილის გასწორებისათვის	100083		0,0456							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	13,2	0,60192			4,6	2,7688		2,7688	
		ქუსკავატორი 0,65მ3	მან/სთ	29,5	1,35				43,39	58,37	58,37	
		სხვა მანქანა	ლარი	2,1	0,0958				3,20	0,31	0,31	
3	სახელშ.	ზედმეტი გრუნტის გატანა 14კმ-ზე	ტ	1750	79,8000				7,54	601,69	601,69	
4	27-7-2	შემასწორებელი ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით სმ	10083		0,3672							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	15	5,508			4,6	25,34		25,34	
		ავტოგრეიდერი 108ტ/ტ	მან/სთ	2,16	0,79				28,14	22,32	22,32	
		საგზაო სატკეპი 18ტ	მან/სთ	2,73	1,00				22,9	22,96	22,96	
		სარწყავი მანქანა 6000ლ	ლარი	0,97	0,36				48,52	17,28	17,28	
		ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	ტ ³	122	45	16,1	721,25				721,25	

		წელი		მკვეთრობა	კვირა-ღორლის (ფრ. 0-40 მმ)	მარევით სისქით 15 სმ							9,00
5	27-11-1	საფუძვლის მოწყობა კვირა-ღორლის (ფრ. 0-40 მმ) ნარევით სისქით 15 სმ	100082		0,390								
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	33	12,870			4,6	59,20				59,20
		პეტოგრადური 108გ/ძ	მან/სთ	0,42	0,164					28,14	4,61	4,61	
		ბულდოზერი 108გ/ძ	მან/სთ	2,58	1,01					35,63	35,85	35,85	
		საგზაო სატკეპი 5ტ	მან/სთ	11,20	4,37					18,6	81,24	81,24	
		საგზაო სატკეპი 10ტ	მან/სთ	24,80	9,67					22,13	214,04	214,04	
		მოსაწყავ-მოსაწერი მანქანა	მან/სთ	4,14	1,61					48,52	78,34	78,34	
		ქვის გამანწილებელი	მან/სთ	0,53	0,21					29,38	6,07	6,07	
		სხვა მანქანა	ლარი	2,24	0,87					3,2	2,80	2,80	
		კვირა-ღორლი 0*40მმ	გ ³	150	58,50	16,1	941,85						941,85
		წელი	გ ³	30	11,70	3,5	40,95						40,95
6	27-63-1	თხევადი ჩიტუმით დამუშავება	100082		0,39								
		პეტოგრადურონატორი 3500ლ	მანქ.სთ	0,3000	0,12					54,42	6,37	6,37	
		ჩიტუმი	ტ	0,6	0,234	1250,0	292,50						292,50
7	27-39-1	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრიცხი ღორლოვანი ა/ზეტონით ცხელი ნარევით ტიპი B მარვა II სისქით 4 სმ	10008 ²		0,390								
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	37,80	14,74			4,6	67,81				67,81
		ასფალტის მოსაწყობი მანქანა	მან/სთ	3,02	1,18					23,09	27,20	27,20	
		საგზაო სატკეპი 5ტ	მან/სთ	3,70	1,44					18,6	26,84	26,84	
		საგზაო სატკეპი 10ტ	მან/სთ	11,10	4,33					22,13	95,80	95,80	
		სხვა მანქანა	ლარი	2,30	0,90					3,2	2,87	2,87	
	27-40-1	ასფალტურმბეტონის მსხვილმარცვლოვანი ნარევი	ტ	150,00	58,50	110,2	6446,70						6446,70
		სხვა მასალა	ლარი	14,50	5,66	3,2	18,10						18,10
8	27-7-2	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა კვირა-ღორლის ნარევით (ფრ.0-40მმ)	1008 ³										
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	14,9				4,6					
		პეტოგრადური 108გ/ძ	მან/სთ	2,16						28,14			
		საგზაო სატკეპი 18ტ	მან/სთ	0,41						22,9			
		საგზაო სატკეპი 5ტ	მან/სთ	1,82						18,6			
		პეტოგრადურონატორი 3500ლ	მან/სთ	1,82						54,42			
		სარწყავი მანქანა 6000ლ	ლარი	0,69						48,52			
		კვირა-ღორლი 0*40მმ	გ ³	110		16,1							
		წელი	გ ³	5		3,5							
		IV. ჭირების ნიშნულების შესწორება											
1	სახელმ.	არსებული ჭირების მოყვანა სათანადო ნიშნულზე (საკიდრების ჩავრა)	კომპ.		12								
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	5,6	67,2			6	403,2				403,20
		მანქანები	ლარი	0,29	3,5					3,2	11,14	11,14	
		ელექტროდი	ვტ	0,10	1,20	4,50	5,4						5,40

2	7-22-8	არსებული ჭიშერების მოყვანა სათანადო ნიშნულზე ახალი საკიდრებით თავიდან დაყენება დო. შემძლობელი პარატით)	კომპ.		12							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	7,33	87,96			6	527,76			527,76
		მანქანიზმი	ლარი	0,11	1,3					3,2	4,22	4,22
		ელექტროდი	კგ	0,20	2,40	4,50	10,8					10,80
		სხვა მასალა	ლარი	0,02	0,24	3,20	0,8					0,77
		ჯამი					102480,7		4439,37		20837,31	127757,35
		სატრანსპორტო ხარჯები	3%									3074,42
		ჯამი										130831,77
		ზედნადაბრი ხარჯები	10%									13083,18
		ჯამი										143914,9
		გეგმიური დაგროვება	8%									11513,2
		ჯამი										155428,1
		III. ლანჩხუთის ქუჩაზე ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა										
1	1-29-6	გზის საფარის მოჭრა მოსწორება ბულდოზერით	10008 ³		0,1250							
	1-29-12	ბულდოზერი (108ც.ძ.)	მან/სთ	54,02	6,753					30,66	207,03	207,03
2	1-22-9	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით და დატვირთვა აეტოთვითმცლელზე პროფილის გასწორებისათვის	100083		0,1250							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	13,2	1,65			4,6	7,5900			7,5900
		ექსკავატორი 0,65გ3	მან/სთ	29,5	3,69					43,39	160,00	160,00
		სხვა მანქანა	ლარი	2,1	0,2625					3,20	0,84	0,84
3	სახელშ.	ზედმეტი გრუნტის გატანა 14კმ-ზე	ტ	1750	218,7500					7,54	1649,38	1649,38
4	27-7-2	შემასწორებელი ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით 8სმ	10083		1,230							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	15	18,45			4,6	84,87			84,87
		აეტოგრუდერი 108ც/ძ	მან/სთ	2,16	2,66					28,14	74,76	74,76
		საგზაო საკუეპნი 18ც	მან/სთ	2,73	3,36					22,9	76,90	76,90
		სარწყუები მანქანა 6000ლ	ლარი	0,97	1,19					48,52	57,89	57,89
		ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	სმ	83	122	150	16,1	2415,97				2415,97
		წყალი	სმ	83	7	9	3,5	30,14				30,14
5	27-11-1	საფუძვლის მოწყობა ქვიშა-ღორლის (ფრ. 0-40 მმ) ნარევით სისქით 15 სმ	100082		1,250							
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	33	41,250			4,6	189,75			189,75
		აეტოგრუდერი 108ც/ძ	მან/სთ	0,42	0,525					28,14	14,77	14,77
		ბულდოზერი 108ც/ძ	მან/სთ	2,58	3,23					35,63	114,91	114,91
		საგზაო საკუეპნი 5ც	მან/სთ	11,20	14,00					18,6	260,40	260,40
		საგზაო საკუეპნი 10ც	მან/სთ	24,80	31,00					22,13	686,03	686,03
		მოსარწყებ-მოსარჯები მანქანა	მან/სთ	4,14	5,18					48,52	251,09	251,09
		ქვის გამნაწილებელი	მან/სთ	0,53	0,66					29,38	19,46	19,46
		სხვა მანქანა	ლარი	2,24	2,80					3,2	8,96	8,96
		ქვიშა-ღორლი 0*40მმ	ტ ³	150	187,50	16,1	3018,75					3018,75
		წყალი	ტ ³	30	37,50	3,5	131,25					131,25

6	27-63-1	თხევადი ბიტუმით დამუშავება	1000გ2		1,25						
		ავტოგუდრონატორი 3500ლ	მანქ.სთ	0,3000	0,38				54,42	20,41	20,41
		ბიტუმი	ტ	0,6	0,75	1250,0	937,50				937,50
7	27-39-1	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ა/ზეტონით ცხელი ნარევით ტიპი B მარკა II სისტემა 4 სმ	1000გ ²		1,250						
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	37,80	47,25			4,6	217,35		217,35
		ასთალტის მოსაწყობი მანქანა	მან/სთ	3,02	3,78				23,09	87,16	87,16
		საგზაო სატკეპი 5ტ	მან/სთ	3,70	4,63				18,6	86,03	86,03
		საგზაო სატკეპი 10ტ	მან/სთ	11,10	13,88				22,13	307,05	307,05
		სხვა მანქანა	ლარი	2,30	2,88				3,2	9,20	9,20
	27-40-1	ასთალტობეჭონის მსხვილმარცვლოვანი ნარევი	ტ	150,00	187,50	110,2	20662,50				20662,50
		სხვა მასალა	ლარი	14,50	18,13	3,2	58,00				58,00
8	27-7-2	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ღორღის ნარევით (ფრ.0-4088)	100გ ³		0,196						
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	14,9	2,9204			4,6	13,43		13,43
		ავტოგრედერი 108ე/ქ	მან/სთ	2,16	0,42				28,14	11,91	11,91
		საგზაო სატკეპი 18ტ	მან/სთ	0,41	0,08				22,9	1,84	1,84
		საგზაო სატკეპი 5ტ	მან/სთ	1,82	0,36				18,6	6,63	6,63
		ავტოგრედრონატორი 3500ლ	მან/სთ	1,82	0,36				54,42	19,41	19,41
		სარჩევი მანქანა 6000ლ	ლარი	0,69	0,14				48,52	6,56	6,56
		ქვიშა-ღორღი 0*4088	გ ³	110	21,56	16,1	347,12				347,12
		წყალი	გ ³	5	1,0	3,5	3,43				3,43
		კამი					27604,6		512,99	4138,63	32256,28
		საჭრანსპორტულ ხარჯები	3%								828,14
		კამი									33084,41
		ზედნადები ხარჯები	10%								3308,44
		კამი									36392,9
		გეგმიური დაგროვება	8%								2911,4
		კამი									39304,3
		სულ კამი									194732,4

შეადგინა:

მ.მერიძე



ქ. ოზურგეთის მუნიციპალიტეტი

ქალაქ ოზურგეთში, გორების და ინგოროვების ქუჩებზე და ინგოროვების ქუჩის შესახვევში ასფალტობრუნის საფარის
მოწყობა **კორექტურული**

INC	სამუშაოს დასახლება	განშ. ერთ.	გათვალისწინებულია პროექტით	შესასრულდებულია ფაქტურად	ნაკლებობა	მეტობა						
№			რაოდენობა	ერთ. ფასი	ჯამი	რაოდენობა	ერთ. ფასი	ჯამი	რაოდენობა	თანხა	რაოდენობა	თანხა
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I. ქალაქ ოზურგეთში, გორების და ინგოროვების ქუჩებზე ასფალტობრუნის საფარის მოწყობა (სასაფლაოს ჭიშრამები)												
1	ა/ზერნიის საფარის ფრეზინება შემ	10008 ²	3,14	3 000,07	9 420,23	3,14	3 000,07	9 420,23	0,00	0,00	0,00	0,00
1	დაზიანებული ასფალტის მოსხია ექსკავატორით ს=5სმ.	10008 ²	0	0,00	0,00	0,063	8 000,00	504,00	0,00	0,00	1,36	504,00
2	ფრეზინებული ასფალტობრუნის ნარჩენების ექსკავატორით ავტოთვითმცლელზე დატვირთვა	10008 ¹	0,1570	8 000,00	1 256,00	0,1570	8 000,00	1 256,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	ნაფრეზალის გადაზიდვა 14კმ-ზე	ტ	342,00	10,00	3 420,00	342,00	10,00	3 420,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	არსებული დაზიანებული ასფალტობრუნის დაშლა სანგრევი ჩაუწევით	8 ³	157	50,00	7 850,00	157	50,00	7 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	მოსხინდო ასფალტობრუნის ნარჩენების დატვირთვა ექსკავატორით ავტოთვითმცლელზე	10008 ³	0,000	0,00	0,00	0,063	8 000,00	504,00	0,00	0,00	0,063	504
5	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით, დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე პროფილის გასწორებისათვის	100083	0,157	8 000,00	1 256,00	0,22	8 000,00	1760	0,00	0,00	0,063	504
6	ნარჩენების ტრანსპორტირება ნაყარში 14კმ-ზე	ტ	549,50	10,00	5 495,00	681,80	10,00	6 818,00	0,00	0,00	132,30	1 323,00
7	შემახა ნაყარში	10008 ¹	0,3140	2 000,00	628,00	0,440	2 000,00	880,00	0,00	0,00	0,1260	252,00
8	შემახწორებული ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით შემ	1008 ¹	2,512	10 000,00	25 120,00	3,85	10 000,00	38 500,00	0,00	0,00	1,3380	13 380,00
	საფუძვლის მოწყობა ქვიშა-ღორღის (ფრ. 0-40 მმ) სისქით 15 სმ	10008 ²	3,140	4 000,00	12 560,00	4,500	4 000,00	18 000,00	0,00	0,00	1,3600	5 440,00
10	თბევადი ბიტუმით დამუშავება	ტ	5,62	1 000,00	5 620,00	2,48	1 000,00	2 480,00	3,14	3 140,00	0,00	0,00
11	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წრილმარცვლოვანი მკერივი ღორღლოვანი აზეტონით გენერი ნარევით ტრიპი მარკა II სისქით სმ	10008 ¹	3,140	15 000,00	47 100,00	4,140	15 000,00	62 100,00	0,00	0,00	1,0000	15 000,00
12	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ღორღის ნარევით (ფრ. მ-4088)	1008 ³	6,280	2 500,00	15 700,00	0,852	2 500,00	2 130,00	5,428	13 570,00	0,00	0,00
	ჯამი							155 622,23		16 710,00		36 907,00

II. ინგოროვების ქუჩის შესახვევში ასფალტობრუნის საფარის მოწყობა

1	გზის საფარის მოჭრა მოწყორება მულტოზერით	10008 ¹	0,0090	10 000,00	90,00	0,0456	10 000,00	456,00	0,00	0,00	0,0366	366,00
2	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით და დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე პროფილის გასწორებისათვის	10008 ³	0,0090	8 000,00	72,00	0,0456	8 000,00	364,80	0,00	0,00	0,0366	292,80
3	ზედამუშავი გრუნტის გატანა 14კმ-ზე	ტ	14,8500	10,00	148,50	78,9000	10,00	789,00	0,00	0,00	64,0500	640,50
4	შემახწორებული ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით შემ	1008 ¹	0,072	1 500,00	108,00	0,3672	1 500,00	550,80	0,00	0,00	0,2952	442,80
5	საფუძვლის მოწყობა ქვიშა-ღორღის (ფრ. 0-40 მმ) ნარევით სისქით 15 სმ	10008 ²	0,090	4 000,00	360,00	0,390	4 000,00	1 560,00	0,00	0,00	0,3000	1 200,00
6	თბევადი ბიტუმით დამუშავება	ტ	0,1611	1 000,00	161,10	0,234	1 000,00	234,00	0,00	0,00	0,0729	72,90
7	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წრილმარცვლოვანი მკერივი ღორღლოვანი აზეტონით გენერი ნარევით ტრიპი მარკა II სისქით 4 სმ	10008 ¹	0,090	11 700,00	1 053,00	0,390	11 700,00	4 563,00	0,00	0,00	0,3000	3 510,00
8	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ღორღის ნარევით (ფრ. მ-4088)	1008 ³	0,030	2 500,00	75,00	0,00	0,00	0,00	0,030	75,00	0,00	0,00
								8 517,60		75,00		6 525,00

1	გზის საცარის მოწყერა მოსწორება ბუღდორზერით	10000 ¹	0,00	0,00	0,00	0,1250	10 000,00	1 250,00	0,00	0,00	0,1250	1 250,00
2	გრუნტის დაშუმულება უწევადატორით და ფატურირთვა აცროვითმცლულზე პროცესის გასწორებისათვის	10000 ²	0,00	0,00	0,00	0,1250	8 000,00	1 000,00	0,00	0,00	0,1250	1 000,00
3	ზედმეტი გრუნტის გატანა 14გმ-ზე	ტ	0,00	0,00	0,00	218,80	10,00	2 188,00	0,00	0,00	218,80	2 188,00
4	შემასწორებელი ფრინის მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარცით შსმ	1000 ¹	0,00	0,00	0,00	1,23	1 500,00	1 845,00	0,00	0,00	1,23	1 845,00
5	საცუმვლის მოწყობა ქვიშა-ღორძის (ფრ. 0-40 შშ) ნარცით სისქით 15 სმ	10000 ²	0,00	0,00	0,00	1,250	4 000,00	5 000,00	0,00	0,00	1,250	5 000,00
6	თხევადი ზიტუმით დაშუმულება	ტ	0,00	0,00	0,00	0,75	1 000,00	750,00	0,00	0,00	0,75	750,00
7	საფრინი ზედა ფრინის მოწყობა წერილმარცვლული მკვრივი ღორღოვანი ა/ბეტონით ცხელი ნარცით ტიპი B მარკა II სისქით 6 სმ	10000 ²	0,00	0,00	0,00	1,250	15 000,00	18 750,00	0,00	0,00	1,250	18 750,00
8	მისაყრელი გერდულების მოწყობა ქვიშა-ღორძის ნარცით (ფრ.0-40შშ)	1000 ¹	0,00	0,00	0,00	0,196	2 500,00	490,00	0,00	0,00	0,196	490,00
	ჯამი							31 273,00		0,00		31 273,00
	IV. ქიშერების ნიმუშდების შესწორება											
1	არსებული ჭიშერების მოყვანა სათანადო ნიმუშზე (საკიდრების ჩატრა)	კომპ.	12	100,00	1 200,00	12	100,00	1 200,00	0,00	0,00	12	1200
2	არსებული ჭიშერების მოყვანა სათანადო ნიმუშზე ახალი საკიდრებით თავიდან დაყრდნობა ულ. შემდეგულებელი პარატით)	კომპ.	12	100,00	1 200,00	12	100,00	1 200,00	0,00	0,00	12	1200
	ჯამი							2 400,00		0,00		2400
	ზედნადგი ხარჯები	8%			139 892,83			197 812,83		16 785,00		77 105,00
	ჯამი				11 191,43			15 825,03				
	გეგმისური დაგროვება	8%			151 084,26			213 637,86				
	ჯამი				12 086,74			17 091,03				
	გეგმისური დაგროვება	8%			163 171,00	JPSL N		230 728,89				

შეს ფემინი კონსტრაქტურული გრუპ-ის დირექტორ

6. აგაჭანოვე



J-36 "Zembla 1970" 030528Z
GPO FORM 1010 1970 EDITION 1
WYOMING IMPERIAL STATE LIBRARY
INSTRUCTION GROUP



ქალაქ ოზურგეთში, გორკის და ინგოროვას ქუჩებზე და ინგოროვას ქუჩის შესახვევში ასფალტობებონის საფარის მოწყობა
კორექტირებული

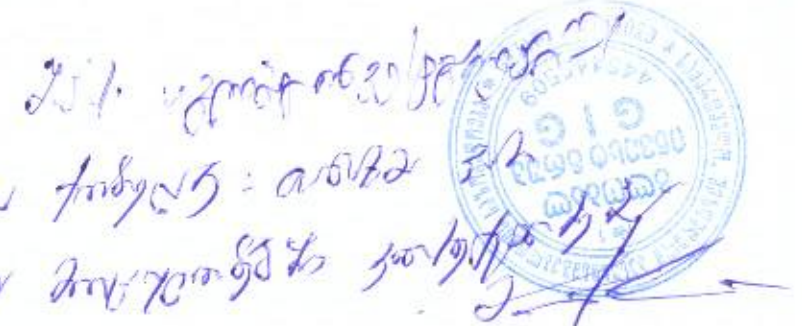
მშენებლობის ღირებულების ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო ანგარიში

№	ობიუქტის სამუშაოებისა და ხარჯების დასახელება	სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება, ლარი				
		სამშენებლო სამუშაოები	სამონტაჟო სამუშაოები	ავეჯი დაინვენტარი	სხვა ხარჯები	საერთო სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება
1	3	4	5	6	7	8
1	ტერიტორიის მომზადება					
	თავი II					
2	მშენებლობის მირითადი ობიექტები					
2.1	სამშენებლო სამუშაოები				230 728,89	
	ჯამი: თავი II				230 728,89	
9.1	რეზერვი გაუთვალისწინებელ სამუშაოებზე (არაუმეტეს 5%)				0,00	
	ჯამი:				230 728,89	
	დღგ. 18%				41 531,20	
	სულ ხარჯთაღრიცხვით				272 260,09	

შპს ფემინი კონსტრაქშენ გრუპ-ის დირექტორი:



ნ. აგაჯანოვი

2017 წლის 06 ივნის
 ფინანსურირებული მიზანი - ასტა
 ვალიდურობა 2017 წლის 30 ივნისის




**საქართველო
ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის
მერის მოადგილე**



3500, საქართველო, ქ. ოზურგეთი, კოსტავასქ. №1 ტელ: +995 599 51-88-41
№1 Kostava str. Ozurgeti, 3500, Georgia. Tel: (0496) 27-45-72,

N 15092
06/11/2018

15092-0-2-201811061359



შპს „გლობალ ინვესტ გრუპ“-ის (ს/კ 445445509) დირექტორს
მინდია ქობულაძეს

(მისამართი: ქ. ბათუმი, მამია კომახიძის ქ. 140, ბინა
18.)

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტსა და შპს გლობალ ინვესტ გრუპ“-ს (ს/კ 445445509) შორის (30.05.2017 წ. N70) შორის დადებული ხელშეკრულების თანახმად, თქვენს მიერ შესრულდა ქალაქ ოზურგეთის ტერიტორიაზე ქუჩების სარეაბილიტაციო სამუშაოების ჩასატარებლად საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციები, რომლის შესაბამისად მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები, რომელსაც (ოზურგეთის მუნიციპალიტეტსა და შპს „ფემინი კონსტრაქტენ გრუპ“-ს (ს.კ. 400088123) შორის დადებული 25.09.2018წ. N 388 ხელშეკრულების შესაბამისად აწარმოებს შპს „ფემინი კონსტრაქტენ გრუპ“ (ს.კ. 400088123).

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერიაში განცხადებით შემოვიდა შპს „ფემინი კონსტრაქტენ გრუპ“-ის (ს.კ. 400088123) დირექტორი ნ. აგაჯანოვი (რეგისტრაციის N13341, 12.10.2018წ.), რომელიც აღნიშნავს, რომ სამუშაოების მიმდინარეობის პროცესში გამოიკვეთა შესასრულებელი სამუშაოების მოცულობების და საპროექტო - სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის კორექტირების აუცილებლობის საკითხი, რაც იწვევს სახელშეკრულებო ღირებულების გაზრდას 10%-მდე ფარგლებში.

აღნიშნულიდან გამომდინარე, გთხოვთ განიხილოთ თქვენს მიერ შესრულებული, ქალაქ ოზურგეთის ტერიტორიაზე ქუჩების რეაბილიტაციის სამუშაოების საპროექტო-

სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების კორექტირების შესაძლებლობის საკითხი და
მოგვცეთ დასკვნა.

დანართის სახით თან ერთვის - შპს „ფემინი კონსტრაქტენ გრუპ“-ის (ს.კ.
400088123) დირექტორის ნ. აგაჯანოვის წერილი (რეგისტრაციის N13341, 12.10.2018წ.)-
1(ერთი) ფურცელი, თანდართული დოკუმენტაციით.

ოსიკო თოთიბაძე

მერის მოადგილუ
ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერია





**შპს ფემინი კონსტრუქშები გრუპ
FEMINI CONSTRUCTION GROUP LTD**

№65

12 ოქტომბერი 2018 წელი

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერს
ბატონ კონსტანტინე შარაშენიძეს

ბატონი კონსტანტინე

როგორც თქვენთვის ცნობილია ოზურგეთის მუნიციპალიტეტსა და შპს ფემინი კონსტრაქტუნ გრუპის შორის გაფორმდა ხელშეკრულება №388 25.09.2018 წ. ქ. ოზურგეთში ქუჩების- სანაპიროს, ჯორჯიაშვილის, გორგისა და ინგოროვას ქუჩებზე და ინგოროვას ქუჩის შესახევებში ასფალტიზებონის საფარის მოწყობის სამუშაოებზე .

მუშაობის პროცესში გამოიკვეთა გარეკვეული საკითხები, რომლებიც გადასაჭრელია , კერძოდ:

1. გორგისა და ინგოროვას ქუჩაზე არსებული საყრდენი კედელი ავარიულ მდგრმარეობაშია და საჭიროებს კაპიტალურ შეკეთებას, რაც გათვალისწინებული არ არის საპროექტო დოკუმენტაციაში. გზის რეაბილიტაცია საყრდენი კედლის შეკეთების გარეშე მიზანშეუწოდით, რადგანაც შემდგომში კედლის რეაბილიტაცია გამოიწვევს ახლადგაგებული აბეგონის საფარის დაზიანებას.
2. ჯორჯიაშვილის ქუჩიდან წმ. გორგის ქუჩამდე გზის რეაბილიტაცია ითვალისწინებს გზის სავალი ნაწილიდან წყლის მოცილებას რებეკონის ცხაურებიანი არხებით, მაგრამ პროექტი არ ითვალისწინებს გარეკვეულ აღგილებაში მოსახლეობის ეზოებიდან წყლის მოცილებას. საჭიროა დამატებით რებეკონის არხების მოწყობა.

გთხოვთ განიხილოთ ზემოთ აღნიშნული საკითხები და მთილოთ შესაბამისი გადაწყვეტილება.

პატივისცემით

შპს ფემინი კონსტრაქტუნ გრუპის

დირექტორი:

6. აბაშევა

6. აგარანტი

ქ. ბათუმი, ზუბალაშვილის ქ. №32



ტელ: 599 77 25 70

E-mail: infofcg178@gmail.com

