

შეწყობა

შეთანხმება

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის და შპს „ჯვარი-91“-ს შორის 2015 წლის 11 დეკემბერს დადებული №501 სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების ცვლილებების და დამატებების შეტანაზე



ქ. ზუგდიდი

22 მარტი, 2016 წელი

დ. ნაჭი 2233

ერთი მხრივ, ზუგდიდის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში - შემსყიდველი), მისი უფლებამოსილი წარმომადგენლის, ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებლის მოვალეობის შემსრულებლის გურგენ სართანიას სახით და მეორე მხრივ, შპს „ჯვარი-91“ (შემდგომში - მიმწოდებელი), მისი უფლებამოსილი წარმომადგენლის, დირექტორის ლევან ფიფიას სახით, ორივე ერთად წოდებული როგორც - მხარეები, 2015 წლის 11 დეკემბერს გაფორმებული სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №501 ხელშეკრულების (შემდგომში - ხელშეკრულება) მე-9 მუხლის, ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მშენებლობის სამსახურის 2016 წლის 9 მარტის №711-02 მოხსენებითი ბარათისა და მშენებლობის სამსახურის უფროსის 2016 წლის 17 მარტის №775-02 წერილის საფუძველზე ვთანხმდებით შემდეგზე:

აღწერილობითი ნაწილი:

2015 წლის 11 დეკემბერს, ზუგდიდის მუნიციპალიტეტისა და შპს „ჯვარი-91“-ს შორის დაიდო №501 ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ, ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ინგირის ადმინისტრაციულ ერთეულში, კერძოდ სტიქიის შედეგად დაზიანებული, ქუჯის ქუჩა №1-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის გადახურვის სამუშაოებზე, ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 37499,50 (ოცდაჩვიდმეტი ათას ოთხასოთხმოცდაცხრამეტი ლარი და 50 თეთრი) ლარს, სამუშაოების დასრულების ვადა განსაზღვრულია 2016 წლის 28 თებერვლამდე.

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის მშენებლობის სამსახურის 2016 წლის 9 მარტის №711-02 წერილით ირკვევა, რომ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ინგირის ადმინისტრაციულ ერთეულში, კერძოდ სტიქიის შედეგად დაზიანებული, ქუჯის ქუჩა №1-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის გადახურვის სამუშაოების მიმდინარეობისას გამოვლინდა ხარვეზები, რის შედეგადაც სამუშაოები შეჩერებულ იქნა 2016 წლის 22 თებერვალს.

საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციაში განსაზოცილებელი ცვლილებების შესახებ ეცნობა (24.02.2016წ-ის №02/712 წერილი) საპროექტო ორგანიზაციას - შპს „ზუგდიდმშენქსპერტიზას“, რომლის მიერ 2016 წლის 26 თებერვალს წარმოდგენილი იქნა დაზუსტებული საპროექტო დოკუმენტაცია, ღირებულებით 38681 (ოცდათვრამეტი ათას ექვსასოთხმოცდაერთი) ლარი.

2016 წლის 7 მარტს (რეგისტრაციის №2745/02) წერილით შპს „ჯვარი-91“-ს მიერ წარმოდგენილი იქნა შესწორებული სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია, რომლის ღირებულება გაიზარდა და ნაცვლად 37499,50 (ოცდაჩვიდმეტი ათას ოთხასოთხმოცდაცხრამეტი ლარი და 50 თეთრი) ლარისა განსაზღვრა 38680,85 (ოცდათვრამეტი ათას ექვსასოთხმოცი ლარი და 85 თეთრი) ლარით, რომელიც შეადგენს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 3%-ს.

საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის კორექტირებას და ხელშეკრულების გაფორმების პროცედურას დასჭირდა გარკვეული დრო, შესაბამისად მიზანშეწონილია სამუშაოების შესასრულებლად შპს „ჯვარი-91“-ს მიეცეს დამატებითი ვადა 6 (ექვსი) კალენდარული დღე (22 თებერვლიდან 28 თებერვლამდე განაცდური დღე).

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე:

1. ხელშეკრულების ღირებულების შეცვლასთან დაკავშირებით შევიდეს ცვლილება ხელშეკრულების მე-2 მუხლის 2.1 პუნქტში და ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

პუნქტი 2.1. - შესასრულებელი სამუშაოს მთლიანი ღირებულება, სამუშაოების სრულყოფილად შესრულებასთან დაკავშირებული ყველა ხარჯისა და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი გადასახადების გათვალისწინებით, შეადგენს: **38680,85 (ოცდათვრამეტი ათას ექვსასოთხმოცი ლარი და 85 თეთრი) ლარს** (შემდგომში, ხელშეკრულების ტექსტში - ხელშეკრულების ღირებულება).

2. სამუშაოს დასრულებისათვის დამატებით 6 (ექვსი) კალენდარული დღით ვადის განსაზღვრასთან დაკავშირებით განხორციელდეს ცვლილება ხელშეკრულების მე-3 მუხლის 3.1 პუნქტში და ჩამოყალიბდეს შემდეგი ფორმულირებით:

პუნქტი 3.2. - მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები სრული მოცულობით დაასრულოს 2016 წლის 22 მარტიდან 30 მარტამდე.

3. შევიდეს ცვლილება ხელშეკრულების მე-18 მუხლის 18.8. პუნქტში და ჩამოყალიბდეს შემდეგი ფორმულირებით:

პუნქტი 18.8. - ხელშეკრულება ძალაშია 2016 წლის 14 ივნისამდე, აღნიშნული ვადის გასვლის შემდეგ ხელშეკრულება ავტომატურად გაგრძელდება იმავე ვადითა და პირობებით, სანამ რომელიმე მხარე წერილობით არ აცნობებს მეორე მხარეს ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ. ამასთან, ხელშეკრულების მე-12 და მე-13 მუხლებით განსაზღვრული პირობები მოქმედებს ამ მუხლებით გათვალისწინებული ვალდებულებების სრულად და ჯეროვნად შესრულების მომენტამდე.

- 4. ხელშეკრულების დანარჩენი პუნქტები და დებულებები უცვლელია და მხარეები ადასტურებენ მათ მიმართ თავიანთ ვალდებულებებს, ისევე როგორც ხელშეკრულების მიმართ.
- 5. წინამდებარე შეთანხმება შედგენილია 4 (ოთხი) თანაბარუფლებიანი ძალის მქონე ეგზემპლარად, 3 (სამი) ეგზემპლარი ინახება შემსყიდველთან, ხოლო 1 (ერთი) ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს.

შემსყიდველი

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტი
 იურიდიული და ფაქტიური მისამართი: ქ. ზუგდიდი,
 რუსთაველის ქ. №90
 საინდენტიფიკაციო კოდი: 220416967

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებლის
 მოვალეობის შემსრულებელი:

..... /გ. სართანია/



მიმწოდებელი

შპს „ჯვარი-91“
 იურიდიული და ფაქტიური მისამართი:
 წალენჯიხა, საჩინო
 საინდენტიფიკაციო კოდი: 242729641

შპს „ჯვარი-91“-ს
 დირექტორი:



საქართველოს მთავრობის განკარგულებაში
 საქართველოს მთავრობის განკარგულებაში
 საქართველოს მთავრობის განკარგულებაში



საქართველოს მთავრობის განკარგულებაში
 საქართველოს მთავრობის განკარგულებაში
 საქართველოს მთავრობის განკარგულებაში

№	№ და შიგრი ნომრები	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განხორციელების ვარიანტები			სულ	
			განხორციელება	განხორციელება	განხორციელება		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	სს და V 4-82 ცხ. 46-27	სახურაოდან ამორტიზებული შიფრის ბურუნის დემონტაჟი და დასაწყოება შრომის დაახლოებით მასშტაბი	100მ ² მ/სთ ვარი	15.9 3.8	50.88 12.16	4.6 3.2	272.96 234.05 38.91
2	სს და V 4-82 ცხ. 46-27	გადახურვის ხის კონსტრუქციების ულარტევის და ხის აივნების კარკასის დემონტაჟი და დასაწყოება შრომის დაახლოებით მასშტაბი	100მ ² მ/სთ	15.6	49.92	4.6	229.63 229.63
3	სს და V 4-82 ცხ. 1-78-4	ტრანშეის გოხრა ხელით საბირკვლის მოსაწყოება IV კაბ. გრუნტში გვერდზე გადაყრით და მოსწორებით 44,0X0,3X0,5-6,6მ3 შრომის დაახლოებით	100მ ³ მ/სთ	397.0	26.20	4.6	120.53 120.53
4	სს და V 4-82 ცხ. 6-1-21 პროექტ 4.2-302 ს.ვ	დემონტაჟი საბირკვლის მოწყობა ბუტობეონისაგან 44,0X0,3X0,5-6,6მ3 შრომის დაახლოებით მასშტაბი ბუტობეონი ბ-15 კორექტირება ტრანსპორტირებით სხვა მასალა	100მ ³ მ/სთ დარი მ ³ მ ³ დარი	314.0 69.0 71.0 44.0 38.0	20.72 4.55 4.69 2.90 2.51	4.6 3.2 100.0 20.0 3.2	644.61 95.33 14.57 468.60 58.08 8.03
	სს და V 4-82 ცხ. 6-15-9	ბეტონის მოწყობა მონოლითური ბეტონისაგან 44,0X0,3X0,1-1,32მ3 შრომის დაახლოებით	100მ ³ მ/სთ	854	11.27	4.6	676.31 51.85



სტრუქტურული ერთეული	სხვა მახასიათებელი	ლაზრი	106	140	3.2	4.48
სტრუქტურული ერთეული 4.1-303	ბუკინი სახაქინელი ბ-22.5 ბ-18.5	მ ³	101.5	1.34	103.0	138.00
სტრუქტურული ერთეული 1.1-17	ანისტურა ფ-14 ა-III	მ ³	36	172.0	1.5	258.00
სტრუქტურული ერთეული 1.1-14	კონსტრუქცია ფ-6 ა-1	მ ³	36	242.0	0.3	72.60
სტრუქტურული ერთეული 1.1-34	მკაფიანი უსაქრავი დ-16მ	მ ³	36	3.0	1.8	5.40
სტრუქტურული ერთეული 5.1-20	ფიქრანი სივრცული 40მ III ხარისხის	მ ³	36	0.35	344	120.40
სტრუქტურული ერთეული 5.1-28	ფიქრანი ჩამოყალიბებული 70მ III ხარისხის	მ ³	36	0.05	353	17.65
სტრუქტურული ერთეული 1.10-2	ლაქისანი სამშენებლო	მ ³	74	2.0	2.4	4.80
	სხვა მახასიათებელი	ლაზრი	74	0.98	3.2	3.13
სტრუქტურული ერთეული 4-82	აფხაზის მონღოლური რკეტონის კარკასის მოწყობა (სვეტები და რიგელები)	100მ ³		0.158		6853.38
სტრუქტურული ერთეული 6-15-9	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	854	134.93	4.6	620.69
	სხვა მახასიათებელი	ლაზრი	106	16.75	3.2	53.59
ბუკინი ქარხნული	სხვა მახასიათებელი	მ ³	101.5	16.04	123.0	1972.55
სტრუქტურული ერთეული 1.1-25	ბუკინი სახაქინელი ბ-22.5 ტრანსპორტირება	მ ³		10.56	20.0	211.20
სტრუქტურული ერთეული 1.1-14	არქიტექტურების მომსახურება	მ ³	36	1302.0	2.0	2604.00
სტრუქტურული ერთეული 1.1-34	სინტეზა ფ-16 ა-III	მ ³	36	1290.0	0.3	387.00
სტრუქტურული ერთეული 1.10-2	კონსტრუქცია ფ-6 ა-1	მ ³	7	10.0	1.8	18.00
სტრუქტურული ერთეული 5.1-20	მკაფიანი უსაქრავი დ-16მ	მ ³		18.55	2.4	44.52
სტრუქტურული ერთეული 5.1-28	ლაქისანი სამშენებლო	მ ³	145	2.40	344	825.60
	ფიქრანი სივრცული 40მ III ხარისხის	ლაზრი	74	0.23	344	78.81
	ფიქრანი ჩამოყალიბებული 70მ III ხარისხის	ლაზრი	74	11.69	3.2	37.41
სტრუქტურული ერთეული 4-82	სხვა მახასიათებელი	მ ³		22.40		2599.39
სტრუქტურული ერთეული 8.5-2	აფხაზის (მათ შორის გვერდითი ფონტონების) ამოშენება წვრილი სამშენებლო ბლოკით (მოჯირი - ნ-108)	კ/სთ	4.23	94.75	4.6	435.86
	შრომის დანახარჯი	ლაზრი	0.78	17.472	3.2	55.91
	მატერიალი	მ ³	0.23	5.152	83.0	427.62
სტრუქტურული ერთეული 4-1-302	სხარა წილის მ100	კ/სთ	62.5	1400.0	1.2	1680.0
სტრუქტურული ერთეული 4-1-31	წვრილი სამშენებლო ბლოკით 39X39X19 სმ	კ/სთ				
სტრუქტურული ერთეული 4-82	აფხაზის სართულშენაობის და იატაკის გარანდული ფონტონების მოწყობა 246,48X0,16X0,08-3,16მ 2) ფიცრები - 131,082	100მ ³		1.31		5081.08

6

7

სტ. 10-47-3	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	95	124.45	60	746.70
სრფ	სის კოტეჯი დასერბილი კვეთით 16X88მ 3.16X1.02	მ ²		3.22	430	1384.60
სრფ	ოცოკის ფოტონი შიკვით სისქ 37მმ მშრალი	მ ²	36	131.00	22.0	2882.00
	მანქანები	ღარი	9.97	13.06	3.2	41.79
	სხვა მასალა	ღარი	6.2	8.12	3.2	25.99
სტ. და V 4-82	სის სანებრე სისტემის მოწყობა გადახურვის ძირითად და მიუმეკბულ ნაწილზე კოჭების დაბნით	მ ³		1.48		924.04
9	სტ. 10-11-1	შრომის დანახარჯი	23.8	35.22	6.0	211.34
	მანქანები	ღარი	2.1	3.11	3.2	9.95
სრფ 5.1-8	სის მასალა დასერბილი II ხარისხის,	მ ³	102	1.51	430	649.13
ს/ფ	კვანულა ფ-6 ა-1 56CX0.71-39.2ც/მ	ც/მ	36	39.20	0.3	11.76
სრფ 1.10-2	ღუმისანი	მ	7.2	10.66	2.4	25.57
	სხვა მასალა	ღარი	3.44	5.09	3.2	16.29
სტ. და V 4-82	სახურავის მოლარტვის მოწყობა სისქით 40 88 კვეთით 8X4სმ	100მ ²		3.34		1360.99
10	სტ. 10-36-4	შრომის დანახარჯი	22.7	75.82	6.0	454.91
	მანქანები	კოც/სთ	2.76	9.22	6.23	57.43
სრფ 5.1-23	სე მასალა დასერბილი II ხარისხის	მ ³		1.78	430	765.40
სრფ 1.10-2	ღუმისანი	მ	7.0	23.38	2.4	56.11
	სხვა მასალები	ღარი	4.44	14.83	1.83	27.14
სტ. და V 4-82	წყალუმეკბევი ფოტონების მოწყობა სახურავის პერიმეტრზე	100მ		0.588		720.54
11	სტ. 12-8-4	შრომის დანახარჯი	28.6	16.82	6.0	100.90
	მანქანები	ღარი	0.41	0.24	3.2	0.77
ს/ფ	ფოტონის ხაზური	ც	2.50	147.00	2.2	323.40
ს/ფ კანხული	შერბილი თქუქის მზა დარი სისქ 0.5მმ	ც/მ	105	61.74	4.5	277.83
სრფ-10	სტ. და V-3სმ ფოტონის ხაზურისთვის	ც	2	294.0	0.06	17.64
სტ. და V 4-82	წყალუმეკბევი რ-10088 მილების მოწყობა 8 ადგილას	100მ		0.536		685.29
12						

13	11 სპ 12-8-3	- შრომის დანახარჯი		კ/სთ	74	39,66	6,0	237,98
	ს/ვ	მანქანები		ღარი	6,62	3,55	3,2	11,35
	ს/ვ	ყოფილის ხაზგანი დაკვეთი		ც	110	58,96	0,5	29,48
	ქარბნული	შეღებული ბრტყელი შეჯდოვანობების მიღი ხისქით 0,588		კ/მ	105	56,28	4,5	253,26
	ს/ვ	დ-10088 წყალმომწევი კაბრი, ჰაიპ ბრტყელი შეჯდოვანობების 0,588 ხისქის		ც	8		2,8	22,40
	ქარბნული	ბრტყელი შეჯდოვანობების 0,588 ხისქის შეხდი დ-10088		ც	24		4,5	108,00
	სხვა მასალა			ღარი	13,3	7,13	3,2	22,81
	სხვა V 4-82	სამგრებლურის ხის კარკასის მოწყობა		1 ც	1			135,60
	ც/სპ 10-15	- შრომის დანახარჯი		კ/სთ	6,08	6,08	6,0	36,48
	ს/ვ 5.1-19	მანქანები		ღარი	0,15	0,15	3,2	0,48
	ს/ვ 1.5-19	სის მასალა ხისქით 25-3288 II ხარისხის რულონური შეღებული თუნუქით ხისქით 0,588		მ ²	0,06	0,06	4,30	25,80
	ს/ვ 8.3-4	შეჯდოვანობების ფაქურის ბლოკი შექმნილი 0,6X0,7		მ ²	2,20	2,20	10,2	22,44
	ს/ვ და V 4-82	სახურავის ბურჯის მოწყობა შეღებული პროფილებით ხისქით 0,5 88		1008 ²		3,34	120,0	50,40
	ც/სპ 12-6-2	- შრომის დანახარჯი 1,15		კ/სთ	50,5	168,67	6,0	1012,02
	ს/ვ	მანქანები		ღარი	3,54	11,82	3,2	37,84
	ს/ვ 1.5-19	შეღებული პროფილები ხისქით 0,588		მ ²	112	374,08	10,7	4002,66
	ს/ვ 1.10-27	კაბრი რულონური შეღებული თუნუქით ხისქით 0,588 სივრთი 0,38 419X0,3X1,05=12,38 ²		მ ²		12,3	10,2	125,46
	ს/ვ და V 4-82	სხვადა შეჯდოვანობების საკვამურების კედლების და ქუდის შემოსვა რულონური შეღებული თუნუქით		ც	600	2004,0	0,11	220,44
	ც/სპ 12-7-3	შრომითი რეკურსები		1008 ²		0,13		305,12
	ს/ვ	სის დარტყა კმითი 3X8სმ		კ/სთ	124,68	15,71	6,0	94,26
	ს/ვ 1.5-19	რულონური შეღებული თუნუქი ხისქით 0,588		მ ²		0,15	430,0	64,50
				მ ²	105	13,2	10,2	134,95

14

15

სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	45	600	75.6	0.11	8.32
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	65		0.5	6.2	3.10
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	10082		0.1452		280.26
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	45	54.88	7.97	6.0	47.81
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	65	3.54	0.51	3.2	1.64
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	10082		14.52	15.0	217.80
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	45		5.0	2.6	13.00
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	65				
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	10082		0.08		49.58
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	45	103.3	8.26	6.0	49.58
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	65	200	16.0	2.34	37.44
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	10082				26375.16
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	45			18891.03	944.55
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	65				27319.71
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	10082				2731.97
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	45				30051.68
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	65				2404.13
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	10082				32455.82
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	45				324.56
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	65				32780.38
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	10082				0.00
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	45				32780.38
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	65				5900.47
სრფ 110-27	სტკბილი მუკალოკრამიკის ფაბრიკა	10082				38680.85

Handwritten signature



შეადგინა: შპს "საქსპერტიზა" დ. ვიციო

ს ა ქ ა რ თ ვ ე ლ ო
ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის
მშენებლობის სამსახური

N 711-02
09/03/2016

711-02-3-201603091425


ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებელს
ბატონ ედიშერ თოლორაის

მოსხენებითი ბარათი

ბატონო ედიშერ,

მოგახსენებთ, რომ 2015 წლის 11 დეკემბერს გაფორმებული N501 ხელშეკრულების თანახმად, შ.პ.ს „ჯვარი 91“ აწარმოებდა სამუშაოებს ინგირის ადმინისტრაციულ ერთეულში, კერძოდ სტიქიის შედეგად დაზიანებული, ქუჯის ქუჩა N1-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის გადახურვის სამუშაოებზე, რომელიც უნდა დასრულებულიყო 2016 წლის 28 თებერვლამდე.

სამუშაოების მიმდინარეობის პროცესში გამოვლინდა საპროექტო დოკუმენტაციაში ხარვეზები, რის შედეგადაც სამუშაოები შეჩერებულ იქნა 2016 წლის 22 თებერვალს, არსებული ხარვეზები გამოსწორებულ იქნა შ.პ.ს ზუგდიდმშენექსპერტიზას მიერ და 7 მარტს მივიღეთ კორექტირებული სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია.

გთხოვთ დაავალოთ შესაბამის სამსახურს მიიღონ სათანადო ზომები.

თან ერთვის კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა PDF ფაილით.

ნუკრი მარგველანი



სამსახურის უფროსის მოვალეობის შემსრულებელი

მშენებლობის სამსახური

შ.პ.ს. „ჯვარი-91“

მუნიციპალიტეტი

საჩინოს თემი

ს/კ 24272941

ტ: 571 16 05 05

07 მარტი 2016 წ.

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებელს
ბატონ ედიშერ თოლორაიას

ბატონო ედიშერ,

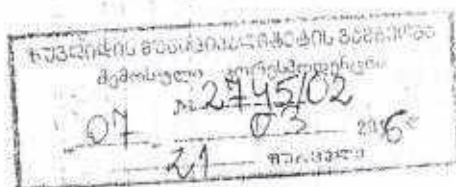
მოგახსენებთ რომ 2015 წლის 11 დეკემბერს გაფორმებული N501 ხელშეკრულების საფუძველზე ვაწარმოებ ინგირის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჯის ქ. N1 -ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის გადახურვის სამუშაოებს.

სამუშაოების მიმდინარეობისას გამოვლინდა ისეთი გარემოებები რომლის შედეგადაც პროექტში შეტანილ იქნა კორექტირება წარმოგიდგინთ კორექტირებულ ხარჯთაღრიცხვას

შ.პ.ს. „ჯვარი-91“
დირექტორი



ლ. ფიფია



შ.პ.ს. „ჯვარი-91“

წალენჯიხის მუნიციპალიტეტი საჩინოს თემი ს/კ 24272941 ტ-571 16 05 05

26 თებერვალი 2016 წ

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებელს
ბატონ ედიშერ თოლორაიას

ბატონო ედიშერ,

მოგახსენებთ რომ 2015 წლის 11 დეკემბერს გაფორმებული N501 ხელშეკრულების საფუძველზე ვაწარმოებ ინჯირის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჯის ქ. N1 -ში მღებარე საცხოვრებელი სახლის გადახურვის სამუშაოებს.

22 თებერვალიდან სამუშაოების მიმდინარეობა შეჩერებულია გთხოვთ აღნიშნული გაითვალისწინოთ. სამუშაოების შეჩერების მიზეზი აღნიშნულია 2016 წლის 22 თებერვლის N2148-02 წერილში.

შ.პ.ს. „ჯვარი-91“
დირექტორი



Handwritten signature

ლ. ფიფია



შ.პ.ს. „ჯვარი-91“

წალენჯიხის მუნიციპალიტეტი საჩინოს თემი ს/კ 24272941 ტ: 571 16 05 05

22 თებერვალი 2016 წ.

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებელს
ბატონ ედიშერ თალორაიას

N17

ბატონო ედიშერ,

მოგახსენებთ, რომ 2015 წლის 11 დეკემბერს გაფორმებული N501 ხელშეკრულების თანახმად, შ.პ.ს.„ჯვარი-91“ აწარმოებს სამუშაოებს ინგირის ადმინისტრაციულ ერთეულში, კერძოდ - სტიქიის შედეგად დაზიანებული, ქუჯის ქ. N1 ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის გადახურვის სამუშაოები.

აღნიშნული სამუშაოების მიმდინარეობა შეფერხებულია, ვინაიდან სამუშაო პროცესში გამოვლინდა საპროექტო დოკუმენტაციით გათლისწინებულსა და რეალურად საჭირო სამშენებლო მასალის ოდენობას შორის სხვაობა, სახეზეა შემდეგი სამშენებლო მასალის დეფიციტი: 1. სამშენებლო ბლოკი; 2. ფ16 ა III არმატურა; 3. ფნ ა I გლინულა; 4. ბეტონი სასაქონლო -822,5.

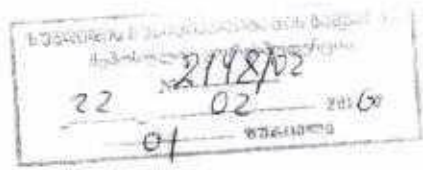
აღნიშნულთან დაკავშირებით, გთხოვთ თქვენს შენდგომ რეაგირებას

შ.პ.ს.„ჯვარი-91“
დირექტორი VARI-91



Handwritten signature

ლ. ფიფია





ს ა ქ ა რ თ ვ ე ლ ო
ზ უ გ დ ი დ ი ს მ უ ნ ი ც ი პ ა ლ ი ტ ე ტ ი ს გ ა მ გ ე ო ბ ა
GEORGIA
ZUGDIDI MUNICIPALITY GOVERNMENT

N 02/712
24/02/2016

712-02-2-201602241613



შპს „ზუგდიდექსპერტიზას“-ს დირექტორ
ბატონ ზურაბ ბერულავას

ბატონო ზურაბ,

გაცნობებთ, რომ 22 თებერვალს, ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობაში შემოსული N2148/02 წერილის თანახმად, ინგირის ადმინისტრაციულ ერთეულში, კერძოდ სტიქიის შედეგად დაზიანებული ქუჩის ქ. N1-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის გადახურვის სამუშაოების თქვენს მიერ წარმოდგენილი საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია საჭიროებს შესწორებას.

გთხოვთ, გაეცნოთ და საჭიროების შემთხვევაში დროულად წარმოადგინოთ შექმადნიშნული პროექტის კორექტირებული ვარიანტი.

თან ერთვის წერილი PDF ფაილით.

ედიშერ თოლორაია

გამგებელი

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

12-8-3	შენიშნის დამატარება	ქ.თბ.	79	39.65	6.0	25.98
	საქ.საქ.	კვან.	6.62	3.55	3.2	11.35
1694	კონკრეტის ხარვეზი შევსება	ქ.	110	58.96	0.5	29.48
1695	შენიშნული პროცესის შევსება	ქ.	105	56.28	4.5	253.20
1696	ფორმის შევსება	ქ.		8	2.8	22.40
1697	კონკრეტის შევსება	ქ.		24	4.5	108.00
1698	კონკრეტის შევსება	კვან.	13.3	7.13	3.2	22.81
1699	სამშენიშნულის ხის კარკასის მოწყობა	1 ქ.		1		135.60
1700	შენიშნის დამატარება	ქ.თბ.	6.08	6.08	6.0	36.48
1701	საქ.საქ.	კვან.	0.15	0.15	3.2	0.48
1702	საქ.საქ.	ქ.	0.06	0.06	4.80	2.88
1703	საქ.საქ.	ქ.		2.20	10.2	22.44
1704	შენიშნული პროცესის შევსება	ქ.		0.42	120.0	50.40
1705	სამშენიშნულის მოწყობა	1000		3.34		5398.41
1706	შენიშნის დამატარება	ქ.თბ.	50.5	168.67	6.0	107.32
1707	საქ.საქ.	კვან.	3.54	11.82	3.2	37.84
1708	საქ.საქ.	ქ.	112	374.08	10.7	4002.66
1709	შენიშნული პროცესის შევსება	ქ.		12.3	10.2	125.16
1710	საქ.საქ.	ქ.	6.00	2.004.0	0.11	270.44
1711	სამშენიშნულის მოწყობა	1000		0.13		305.12
1712	შენიშნული პროცესის შევსება	ქ.თბ.	124.68	15.71	6.0	94.26
1713	საქ.საქ.	ქ.		0.15	4.80	6.45
1714	შენიშნული პროცესის შევსება	ქ.	105	13.2	10.2	134.45


12

13

14

16	10.27	საქართველოს რესპუბლიკის დროებითი მთავრობის დადგენილი წესდებითი სისქით: 318 48 X 0.3-14.5282	მთლიანი	0.00	75%	0.11	8.32
			მთლიანი		0.9	6.2	3.10
			100%		0.1452		280.26
	12.6.2	შრომის დასახარჯი 43,9X1,25	ქალი	54.88	7.97	6.0	47.81
		მანქანები	დასწრა	3.54	0.51	3.2	1.64
		კანაბეჭდო უწყვეტი ხაზით 3მ	მე		14.52	15.0	217.80
		დურბინი ხაზბეჭდო	მე		5.0	2.6	13.00
17	1.16 1.1.2	ხაზბეჭდო ნაგავის დატვირთვა ავტომანქანებზე	100%		0.08		49.58
		შრომის დასახარჯი	კაცი	103.3	8.26	6.0	49.58
18	1.1.7	ხაზბეჭდო ნაგავის დატვირთვა 3მ მანძელზე	მე	2.00	16.0	2.34	37.44
		ავტომანქანით ხარჯები მასხადის	ჯამი				26375.16
			5%			18991.03	944.55
			10%				27319.71
			ჯამი				2731.97
			ჯამი				30051.68
			8%				2404.13
			ჯამი				32455.82
			1%				324.56
			0%				32780.38
			0%				0.00
			ჯამი				32780.38
			დღგ				5900.47
			ჯამი				38680.85

შედგინა: შპს "საქართველო" - *[Handwritten Signature]*



შპს "ზუგდიდმშენექსპერტიზა"
რუსთაველის ქ. №93
ა/ა № GE84BG0000000230167300
სს „საპრომოველუს“ განკმ.
საიდენტიფიკაციო კოდი № 220416306
ტელ. 555 455161, 593 332073

LTD "ZUGDIDMSHENEXSPERTIZA ქ. რუსთაველი.
ZUGDIDI. RUSTAVELI Str. №93
№ GE84BG0000000230167300
GEORGIAN BANK.
IDENTITY CODE № 220416306
Tel. 555 455161, 593 332073

№3

26 თებერვალი 2016 წ.

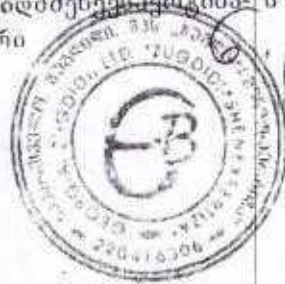
ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის გამგებელს

ბაკონ უდიშერ თოლორაიას

თქვენა 26. 02. 2016 წლის №02/724 წერილის პასუხად ვიგზავნი, 2015 წლის 30 თებერვლის
№ 403 ხელშეკრულების შესაბამისად, სტიქიის შედეგად დაზიანებული, ზუგდიდის
მუნიციპალიტეტის ინჟინრის ადმინისტრაციულ ერთეულში, ქუჩის ქუჩაზე მდებარე, საერთო
საცხოვრებელი სახლის ხარეაბილიტაციო კორექტირებულ სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციას.



შპს „ზუგდიდმშენექსპერტიზა“
დირექტორი



Handwritten signature / ნ. ჯაბუა /

Handwritten signature

07 03 2016 წ.

Handwritten notes and signature

შპს „ზუგდიდმშენაშპსპარტიზა“

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის, ინგურის ადმინისტრაციულ ერთეულში
ქუჩის ქ. №1-ში მდებარე მრავალბინიანი საცხოვრებელი
სახლის სახურავის და აივნების სარეაბილიტაციო სამუშაოების
(კორექტირებელი)

ხ ა რ ჯ თ ა დ რ ი ც ხ ვ ა

სახარჯთადრიცხვო ღირებულება 38,681 ათ. ლარი

რუმ. №



ქ. ზუგდიდი
2016 წ.

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ინგოლის ადმინისტრაციულ ერთეულში
 ქუჯის ქ №1-ში მდებარე მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლის
 გადასურვისა და აივნების სარეაბილიტაციო სამუშაოების
 ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო ანგარიში №1

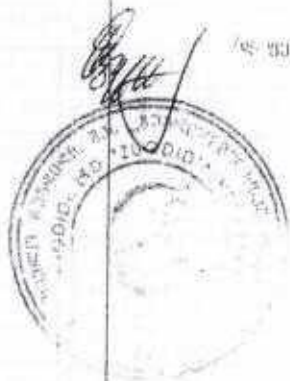
სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება: 38,681 ათ. ლარი

სარჯთაღრიცხვა შედგენილია 2015 წლის III კვარტლის მიმდინარე ფაზებში

N	ლოკალური ხარჯი	სამუშაოებისა და ხარჯების დახატვა	სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება, ათ. ლარი				
			სამშენებლო სამუშაოები	სიმონტიკო სამუშაოები	მოწყობილობა, ავეჯი, ინვენტარი	სხვა სამუშაოები	სულ
1	2	3	4	5	6	7	8
		თავი 2. მშენებლობის ძირითადი ობიექტები					
1	ლოკალური ხარჯი №1	სახურავის რეაბილიტაცია სოფ. ინგოლი, ქუჯის ქ №1	32,456	0,000	0,000	0,000	32,456
		შე2 თავის ჯამი	32,456	0,000	0,000	0,000	32,456
		თავი 12. საპროექტო-საძიებო სამუშაოები					
4	1%	საექსპერტო მომსახურების ხარჯები	0,000	0,000	0,000	0,325	0,325
		შე12 თავის ჯამი	0,000	0,000	0,000	0,325	0,325
		ჯამი 2-12	32,456	0,000	0,000	0,325	32,780
	0%	რეზერვი გაუთვალისწინებელ სამუშაოებზე	0,000				0,000
		ჯამი	32,456				32,780
	18%	დაფ				5,900	5,900
		სულ ჯამი	32,456	0,000	0,000	6,225	38,681

შეამოწმა:

/დ. უსტულავა/



		ჯამი				27319,71
		ზედნადები ხარჯები	10%			2731,97
		ჯამი				30051,68
		გეგმიური დაგროვება	8%			2404,13
		ჯამი				32455,82
		სექსპერტო მომსახურების ხარჯები	1%			324,56
		ჯამი				32780,38
		რეზერვი გაუთვალისწინებელ სამუშაოებზე	0%			0,00
		ჯამი				32780,38
		დღგ	18%			5900,47
		ჯამი				38680,85

შედგენის:

Handwritten signature

76. აბაშა



დ. მარტოვიძე

სუგაძის მუნიციპალიტეტის ინჟინრის ადმინისტრაციულ ერთეულში,
 ქუჩის №1-ში მდებარე მრავალბინიანი საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაციის
ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა №1
 სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება
 სახარჯთაღრიცხვო ხელფასი

32455,8 ლარი
 4779,9 ლარი

N N	ნომარტყვის N და შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	საშენობის ზომები	რაოდენობა		ღირებ. ლარი	
				მანქანა ტანკი	საშენობის საშენობის საშენობის	მანქანა ტანკი	სულ
1	2	3	4	5	6	7	8
1	სნ და წ 4-82 ცხ 46-27	სახურაგედან ამორტიზებული შიფრის ბურჯის დემონტაჟი და დასაწყობება შრომის დანახარჯი მანქანები	100მ ²	კ/სთ ლარი	3,20		272,96
2	სნ და წ 4-82 ცხ 46-27	გადახურვის ხის კონსტრუქციების შეღარტყვის და ხის აივნების კარკასის დემონტაჟი და დასაწყობება შრომის დანახარჯი	100მ ²	კ/სთ ლარი	3,20	15,9 3,8	234,05 38,91
3	სნ და წ 4-82 ცხ 1-78-4	ტრანეშის გათხრა ხელით საძირკვლის მოსაწყობად IV კატ. გრუნტში გვერდზე გადაყრით 44,0X0,3X0,5=6,6მ ³ შრომის დანახარჯი	100მ ³	კაც/სთ	0,066	15,6 49,92	229,63
4	სნ და წ 4-82 ცხ 6-1-21	დენტური საძირკვლის მოწყობა ბეტონბეტონისაგან 44,0X0,3X0,5=6,6მ ³ შრომის დანახარჯი მანქანები	100მ ³	კ/სთ	0,066	397,0	120,53
	სრუ 4.2-302	ბეტონი ბ-15		კ/სთ		314,0	95,33
	სფ	ეორე ქვა ტრანსპორტირებით		ღარი		69,0	14,57
		სხვა მასალა		მ ³		71,0	468,60
	სნ და წ 4-82 ცხ 6-15-9	ხეძირკვლის მოწყობა მონოლითური ბეტონისაგან 44,0X0,3X0,1=1,32მ ³ შრომის დანახარჯი სხვა მანქანები	100მ ³	ღარი	0,0132	44,0 38,0	58,08 8,03
5	სრუ 4.1-303	ბეტონი სახაქონლო ბ-22,5-ბ-18,5		კ/სთ		854	51,85
	სრუ 1.1-17	არმატურა ფ-14 ა-III		ღარი		106	4,48
	სრუ 1.1-14	გლიხელა ფ-6 ა-I		მ ³		101,5	138,00
	სრუ 1.1-34	მავთული შესაკრავი დ-1,6მ		მ		30	258,00
	სრუ 5.1-20	ფიცარი ხედილი 40მ ³ III ხარისხის		მ ³		242,0	72,60
	სრუ 5.1-28	ფიცარი ჩამოგანადი 70მ ³ III ხარისხის		მ ³		3,0	5,40
	სრუ 1.10-2	დურსმანი სამშენებლო		მ ³		0,35	120,40
		სხვა მასალა		მ ³		30	17,65
6	სნ და წ 4-82 ცხ 6-15-9	აივნების მონოლითური რკბეტონის კარკასის მოწყობა (სვეტები და რიგელები) შრომის დანახარჯი სხვა მანქანები	100მ ³	ღარი	0,158	74 0,98	4,80 3,13
	ბეტონი ქარხნული	ბეტონი სახაქონლო ბ-22,5 ტრანსპორტირებით		კ/სთ		854	520,69
	სფ	აერობეტონტუბის მომსახურება		ღარი		106	53,59
				მ ³		101,5	972,55
				მ ³		10,56	211,20

სრფ 1,1-25	არმაკურა ფ-16 ა-III	მ	პრ	1302,0	2,0	2604,80	
სრფ 1,1-14	გლინულა ფ-6 ა-1	მ	პრ	1290,0	0,3	387,00	
სრფ 1,1-34	მავთული შესაკრები დ-1,6მ	მ		10,0	1,8	18,00	
სრფ 1,10-2	ღურსმანი სამშენებლო	მ	7	18,55	2,4	44,52	
სრფ 5,1-20	ფიცარი საყალიბო 40მ III ხარისხის	მ ³		2,40	344	825,60	
სრფ 5,1-28	ფიცარი ჩამოგანილი 70მ III ხარისხის	მ ³	1,45	0,23	344	78,81	
	სხვა მასალები	ღარი	74	11,69	3,2	37,41	
7	სნ და წ 4-82	ცივების (მათ შორის გვერდითა ფრონტონების) ამოშენება წვრილი სამშენებლო ბლოკით (მოაჯირი - მ-1,0მ)	მ ²		22,40	2599,39	
	ქს 8,5-2	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	4,23	94,75	4,6	435,86
		მანქანები	ღარი	0,78	17,472	3,2	55,91
	სრფ 4-1-302	სინარი წყობის მ100	მ ³	0,23	5,152	83,0	427,62
	სრფ 4-1-31	წვრილი სამშენებლო შემზობლო 39X39X19 სმ	კბლი	62,5	1400,0	1,2	1680,0
8	სნ და წ 4-82	ცივების სართულ შუა გადახურვის კოჭების და იატაკის გარანდული ფიცრების მოწყობა 1) კოჭები - 246,4მ ² X0,16X0,08=3,1633 2) ფიცრები - 131,0მ ²	100მ ²		1,31	5081,08	
	ქს 10-47-3	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	95	124,45	6,0	746,70
	სრფ	ხის კოჭები დახერხილი კვეთით 16X8სმ 3,16X1,02	მ ³		3,22	430	1384,60
	სრფ	იატაკის ფიცარი შიქებით სისქე 37მმ მშრალი	მ ²	პრ	131,00	22,0	2882,00
		მანქანები	ღარი	9,97	13,06	3,2	41,79
		სხვა მასალა	ღარი	6,2	8,12	3,2	25,99
9	სნ და წ 4-82	ხის ხანივნივ ხისტემის მოწყობა გადახურვის ძირითად და მიშენებულ ნაწილზე კოჭების დაბმით	მ ²		1,48	924,04	
	ქს 10-11-1	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	23,8	35,22	6,0	211,34
		მანქანები	ღარი	2,1	3,11	3,2	9,95
	სრფ 5,1-8	ხის მასალა დახერხილი II ხარისხის,	მ ³	1,02	1,51	430	649,13
	სრფ	გლინულა ფ-6 ა-1 56ცX0,7მ=39,2კ/მ	კ/მ	პრ	39,20	0,3	11,76
	სრფ 1,10-2	ღურსმანი	მ	7,2	10,66	2,4	25,57
		სხვა მასალა	ღარი	3,44	5,09	3,2	16,29
10	სნ და წ 4-82	სახურავის მოლარტყვის მოწყობა ფიცრებით სისქით 40 მმ კვეთით 8X4სმ	100მ ²		3,34	1360,99	
	ქს 10-36-4	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	22,7	75,82	6,0	454,91
		მანქანები	კატკ/სთ	2,76	9,22	6,23	57,43
	სრფ 5,1-23	ხე მასალა დახერხილი II ხარისხის	მ ³		1,78	430	765,40
	სრფ 1,10-2	ღურსმანი	მ	7,0	23,38	2,4	56,11
		სხვა მასალები	ღარი	4,44	14,83	1,83	27,14
11	სნ და წ 4-82	წყალშემკრები ელემენტების მოწყობა სახურავის პერიმეტრზე	100მ		0,588	720,54	
	ქს 12-8-4	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	28,6	16,82	6,0	100,90
		მანქანები	ღარი	0,41	0,24	3,2	0,77
	სრფ	ელომის სმაგრი	მ	250	147,00	2,2	323,40
	სრფ	შედებითი თუნუქის შხა დარი სისქე 0,5მმ	კ/მ	105	61,74	4,5	277,83
	სრფ-10	სტვალი მ-3მ ელომის სმაგრი-საოფის	მ	2	294,0	0,06	17,64
12	სნ და წ 4-82	წყალჩამომშენებელი 100მმ მილების მოწყობა 8 ადგილას	100მ		0,536	685,29	