

შეთანხმება

ქ. თბილისი

24 ნოემბერი, 2017 წელი

ერთი მხრივ, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია (შემდგომში - შემსყიდველი), წარმოდგენილი ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის კეთილმოწყობის საქალაქო სამსახურის უფროსის გივი კუბლაშვილის სახით და მეორე მხრივ, შპს „Construction Service“ (შემდგომში - მიმწოდებელი), წარმოდგენილი მისი დირექტორის გიორგი გაბუნიას სახით, ვხელმძღვანელობთ რა საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობით, ვთანხმდებით შემდეგზე:

1. შეთანხმების საგანი

1. ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიასა და შპს „Construction Service“-ს შორის, 2017 წლის 2 აგვისტოს დადებული სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ N02.01/10/417 ხელშეკრულებით (ქ. თბილისში, დ. აღმაშენებლის ხეივანში, ჰიპერმარკეტ „თბილისი მოლი“-ს მიმდებარედ ქვეითა მიწისზედა რკინის კონსტრუქციის საფეხმავლო გადასასვლელის მოწყობის სამუშაოები) გათვალისწინებული სამუშაოების მიმდინარეობის პროცესში აუცილებელი გახდა გარკვეული სამუშაოთა მოცულობების ცვლილება, კერძოდ, გაიზარდა არმატურის მოცულობა. გარდა ამისა, საჭიროა ტროტუარზე ქვაფენილის და ბაზალტის ბორდიურის დემონტაჟი და შემდგომ აღდგენა. ხიდის კონსტრუქციის გასაძლიერებლად, ასევე საჭიროა სვეტების დაბეტონება. დამატებითი სამუშაოების ხარისხიანად შესრულების მიზნით, შპს „Construction Service“-მა წარმოადგინა კორექტირებული საპროექტო დოკუმენტაციის მიხედვით კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა (საჭირო გახდა ახალი სამუშაო პოზიციების დამატება, რომელთა ანაზღაურებაც განხორციელდება ხელშეკრულების მე-7 მუხლის 7.3 პუნქტის გათვალისწინებით, აკრედიტირებული პირის შპს „თი აი ეი ჯი აუდიტესკორტი“-ს მიერ განსაზღვრული ერთეულის ფასის ფარგლებში, შემდგომში ექსპერტიზის დასკვნით დადგენილი ფაქტობრივი დანახარჯების შესაბამისად), რის საფუძველზეც, ხელშეკრულების მონაწილე მხარეები - შემსყიდველი და მიმწოდებელი - ვთანხმდებით:

1.1 შეტანილ იქნას ცვლილება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებაში, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების ღირებულება გაიზარდოს 26 433,45 ლარით და ნაცვლად 599 966,06 ლარისა, დანართის შესაბამისად განისაზღვროს 626 399,51.

1.2 შეთანხმებას თან ახლავს სამუშაოების კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა (დანართი N1).

1.3 ცვლილება არ იწვევს ხელშეკრულების მე-14 მუხლის 14.3 პუნქტით გათვალისწინებულ მოთხოვნის დაღვევას.

2. მიმწოდებელი ვალდებულია 2017 წლის 4 დეკემბრის ჩათვლით, ხელშეკრულების გაზრდილი ღირებულების შესაბამისად, ხელშეკრულების პირობების დაცვით წარმოადგინოს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, რომლის მოქმედების ვადაც უნდა შეადგენდეს არანაკლებ 2017 წლის 7 დეკემბრის ჩათვლით პერიოდს. ამასთან, საბანკო გარანტიის მიმდინარე წლის 4 დეკემბრის ჩათვლით წარმოდგენილობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია შეწყვიტოს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების 2017 წლის 5 დეკემბრამდე დასრულების შემთხვევაში, მიმწოდებელი თავისუფლდება ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის წარმოდგენის ვალდებულებისგან.

საფუძველი: ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის კეთილმოწყობის საქალაქო სამსახურის 2017 წლის 21 ნოემბრის N14-01173251422 წერილი.

2. შეთანხმების მოქმედების ვადა

2.1 წინამდებარე შეთანხმება მოქმედებს მასზე ხელის მოწერის დღიდან.

2.2 შეთანხმება წარმოადგენს მხარეთა შორის 2017 წლის 2 აგვისტოს დადებული სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ N02.01/10/417 ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს და მოქმედებს მასთან ერთად.

2.3 ხელშეკრულების ყველა სხვა პირობა რჩება უცვლელი.

3. მხარეთა იურიდიული მისამართები და რეკვიზიტები

შემსყიდველი:

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია

ს/კოდი: 204521794

საქალაქო სამსახურის უფროსი

გ. კუბლაშვილი



მიმწოდებელი:

შპს „Construction Service“

ს/კოდი: 404935647

დირექტორი

გ. გაბუნია



კორექტირებელი ხარჯთაღრიცხვა

№	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება	განზომილებების ერთეული	მოცულობა	ლარი	
				ერთ. ფასი	სულ
1	2	3	4	5	6
I. მონსაქაღმებელი სამუშაოები					
1	ტრანსის აღდგენა და დამატება	კმ	0.08	447.00	35.76
2	ანაქრომი სამცხეთის რეგიონის კარაქების მოწყობა მისასაქონლებზე 4 ცალი ტრანსპორტირებით	მ3	1.75	282.03	493.55
3	საკვლი ნაწილის მიწოდება სამუშაო უბნების შემოღობვა	მ	80.00	25.00	2,000.00
4	საინჟინერო-საგზაო ნიშნების მონტაჟი და აღმონტაჟი	ცალი	10.00	100.00	1,000.00
5	ციმციმების მონტაჟი (მავთხილზე ნათურა)	ცალი	4.00	122.35	489.40
6	ხეების მოვლა	ცალი	9.00	0.51	4.59
II. ხილის სამუშაოები					
7	ტროტუარის გასწვრივ ბეტონის დეკორატიული ფილებისგან შედგენილი საფარის (სისქით 3-5სმ) დასრულება სანგრევი ჩატებით	მ2	0.00	9.15	0.00
8	სანგრეების დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე ხელით და გატანა ნაგავსაყრელზე	ტ	0.00	12.31	0.00
9	დროებითი გზის მოწყობის მიზნით გრუნტის დატუმბვება ქვაბულში და დატვირთვა უქსავატორით და გატანა ნაგავსაყრელზე	მ3	0.00	4.38	0.00
10	ტროტუარზე არსებული ქვანაგვის დემონტაჟი	მ2	33.00	21.25	701.25
11	არსებული ბაზალტის ბორდიულის დემონტაჟი	მ	8.10	4.60	37.26
12	რკინა-ბეტონის მონგრევა პნეუმო-ჩატებით (სისქით 20 სმ)	მ2	42.50	38.25	1,625.63
13	სანგრეების დატვირთვა უქსავატორით თვითმცლელზე და გატანა 1 კმ-ზე	ტ	18.70	2.47	46.19
14	საძირკვლების მოწყობის მიზნით გრუნტის დატუმბვება ქვაბულში და დატვირთვა უქსავატორით და გატანა 1 კმ-ზე	მ3	350.00	6.50	2,275.00
15	ბორდიულის აღდგენა	მ	8.10	12.26	99.31
16	ტროტუარზე ქვანაგვის აღდგენა	მ2	30.00	6.38	191.40
17	ბეტონის ფილის აღდგენა (სისქით 20 სმ)	მ2	42.50	24.18	1,027.65
18	გატანილი გრუნტის უკუმბოტანა და განთავსება ზურჯის თავეებზე	მ3	350.00	6.50	2,275.00

19	ლითონის დგარების შევსება ბეტონით	83	7.500	120.91	906.83
20	საპირკველისათვის ძვირფასი-ხრქოვანი სამუშაო მოწყობა	83	18.00	41.19	741.42
21	რკინის ბოჭკოს დაბეჭდვა B22.5 F200 W6	83	67.00	55.07	3,689.69
22	ბეტონი B22.5 F200 W6	83	68.50	107.65	7,374.03
23	არმატურის კარკასის მოწყობა	ტ	10.63	100.00	1,062.60
24	არმატურა A-III	ტ	10.500	1,075.00	11,287.50
25	არმატურა A-I	ტ	0.126	1,158.00	145.91
26	კონსტრუქციების ბოჭკოს შეხვის კლასიკური ფასაცხები კონსტრუქციის მოწყობა ბიტუმის მასტისით	82	194.50	5.80	1,128.10
27	ანკერების მოწყობა	ტ	0.73	2,900.00	2,125.70
28	ბრუნვის მოწყობა" ცემენტის საბეჭე	83	0.34	250.00	85.00
29	საპირკველის თანაბრად ფორმირებული ძვირფასი-ხრქოვანი მასის უპირატესობა დატანებით	83	84.00	22.36	1,878.24
30	ლითონის დაბეჭდვის მოწყობა, დამატებით R=450 მმ, სიხისტის წიგნებით, ტრანსპორტირებით, ძვირფასი-ხრქოვანი მასის უპირატესობა დატანებით	ტ	8.418	3,400.00	28,621.20
31	ლითონის მალის ნაშენის დამატება ტრანსპორტირება და მოწოდება საპროექტო მდგომარეობაში, ძვირფასი-ხრქოვანი მასის უპირატესობა დატანებით და ტრანსპორტირება ბაცილებით	ტ	65.169	3,610.00	235,260.09
32	კიბის უპირატესობა, გადამხრების კონსტრუქციისა და მოწყობის მოწყობა ლითონის კონსტრუქციებით, ძვირფასი-ხრქოვანი მასის უპირატესობა დატანებით და ტრანსპორტირებით	ტ	11.26	3,400.00	38,297.60
33	საშლი ნაწილის მოწყობა კლასიკური დატანებით	82	184.60	13.78	2,543.79
34	კომპოზიტ დუ ფილმი 140*25*3000	82	190.00	54.37	10,330.30
35	ორბინისაგან გადამხრების კონსტრუქციის მოწყობა	82	288.32	19.57	5,642.42
36	პოლიკარბონატი მონოლითური	82	312.62	94.43	29,520.71
37	ლიფტის მოწყობა ყველა თანხლები კონსტრუქციით	ცალი	2.00	3,103.03	6,206.06
38	ლიფტის ღირებულება	ცალი	2.00	25,915.37	51,830.74

ჯამი				450,979.90
ლითონ კონსტრუქციების სამონტაჟო სამუშაოები				308,384.95
სამშენებლო სამუშაოები				90,764.21
ზედნაღები ხარჯები სამშენებლო სამუშაოებისათვის	10.0%			9,076.42
ზედნაღები ხარჯები ლითონ კონსტრუქციების სამონტაჟო სამუშაოებისათვის	8.0%			24,670.80
ს უ ლ :				432,896.37
მრეგება	8.0%			34,631.71
ს უ ლ :				519,358.82
ბაუთბალისწინებული ხარჯი	10%			5,193.59
სულ :				524,552.41
ღებ	18.0%			94,419.43
ს უ ლ :				618,971.85
ექსპერტიზა	12%			7,427.66
ს უ ლ :				626,399.51



შემსადგენი:
საკაპიტალის მართვის უფროსი
მ. კუბლაშვილი



მომწოდებელი:
ლიბეტილი
ბ. გაბუნია