

სვ

შეთანხმება

ქ. თბილისი

12 აგვისტო, 2015 წელი

ერთის მხრივ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია (შემდგომში – შემსყიდველი), წარმოდგენილი ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერის მოადგილის გიორგი სოლომონიას სახით და მეორეს მხრივ, შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“ (შემდგომში – მიმწოდებელი), მისი დირექტორის ამირან მამუჭაძის სახით, ვხელმძღვანელობთ რა საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობით, ვთანხმდებით შემდეგზე:

1. შეთანხმების საგანი

1. ვინაიდან, შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპთან“ 2015 წლის 19 ივნისს დადებული სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ #8.7/10/380 ხელშეკრულებით (ქ. თბილისში, თბილისის ზღვის შემოვლითი გზის (ღერძის ხაზი 300 და 400 მონაკვეთები) სარეაბილიტაციო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვა) განსაზღვრული სამუშაოების დასრულების შემდეგ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებამდე მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილია სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს“ დასკვნა შესრულებული სამუშაოების ღირებულების ფაქტიურ დანახარჯებთან შესაბამისობის შესახებ, ამასთან, ვინაიდან, ფაქტიური მდგომარეობის გათვალისწინებით და ხარისხის უზრუნველყოფის მიზნით განხორციელდა დამატებითი სამუშაოები (დამატებითი სამუშაოების ღირებულების ფაქტიურ დანახარჯებთან შესაბამისობის შესახებ ასევე წარმოდგენილია ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს დასკვნა), რომელიც სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციით არ იყო გათვალისწინებული, აუცილებელი გახდა ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების ნაწილობრივი კორექტირება, ხელშეკრულების მონაწილე მხარეები – შემსყიდველი და მიმწოდებელი - შეთანხმდნენ:

- 1.1 ხელშეკრულების ღირებულება 2 617 298.25 ლარი შემცირდეს 155 873.79 ლარით და განისაზღვროს 2 461 424.46 ლარით.
- 2. შეთანხმებას თან ახლავს სამუშაოების მოცულობების კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა.

საფუძველი: ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის კეთილმოწყობის საქალაქო სამსახურის 2015 წლის 11 აგვისტოს #10-18/127 წერილი.

2. შეთანხმების მოქმედების ვადა

- 2.1 წინამდებარე შეთანხმება მოქმედებს მასზე ხელის მოწერის დღიდან.
- 2.2 შეთანხმება წარმოადგენს მხარეთა შორის 2015 წლის 19 ივნისს დადებული სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ #8.7/10/380 ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს და მოქმედებს მასთან ერთად.
- 2.3 ხელშეკრულების ყველა სხვა პირობა რჩება უცვლელი.

3 მხარეთა იურიდიული მისამართები და რეკვიზიტები

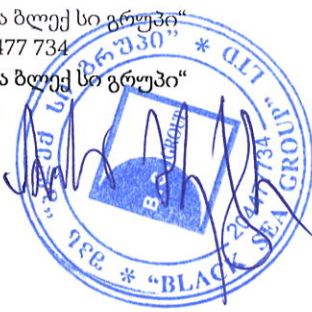
შემსყიდველი:

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია
ს/კოდი: 204521794
ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერის
მოადგილე
გ. სოლომონია



მიმწოდებელი:

შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“
ს/კოდი: 204 477 734
შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“
დირექტორი
ა. მამუჭაძე



პოზიცია	დასახელება	განზომილებების ერთეული	რაოდენობა	ერთეულის ფასი (ლარი)	ფასი სულ (ლარი)
1	2	3	4	5	6
100,00	მოსამზადებელი სამუშაოები				
101,00	გზის დაკაფალი	მ	5412,00	1,00	5412,00
102,00	ობიექტის საერთო გაწმენდა (მათ შორის: ხე-ბუჩქნარისაგან ტანის დიამეტრით D < 80 მმ);	ჰა	1,62	2000,00	3240,00
103,00	ხის მისკრა, დიამეტრი დაახლოებით 8 სმ < d ≤ 16 სმ;	ცალი	0,00	0,0000	0,00
104,00	მიწის სამუშაოები				
104,10	8 ^რ III გრუნტის გამუშავება კრილში (მათ შორის კოუპეტში) მექანიზებული წესით და გატანა ნაყარში	მ ³	3630,00	7,50	27225,00
104,20	6 ^ა I გრუნტის გამუშავება კრილში მექანიზებული წესით, და გადაადგილება კრილში	მ ³	400,00	2,80	1120,00
104,30	6 ^ა I გრუნტის გამუშავება კრილში მექანიზებული წესით და გატანა ნაყარში	მ ³	5130,00	7,00	35910,00
104,40	ვარცვლის ამოკრა 8 ^რ III გრუნტში მექანიზებული წესით და მისკრილი გრუნტის გატანა ნაყარში	მ ³	1370,00	7,00	9590,00
105,00	მიწის სამუშაოები მიღებისათვის				
105,10	მიღის გარშემო არსებული გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით, დატვირთვა ავტოთვიომცლელეზზე და ზიდვა ნაყარში	მ ³	0,00	0,00	0,00
105,20	მიღის გარშემო არსებული გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით, იქვე დასაწყობება შერმდგომი უკუნაერისათვის	მ ³	0,00	0,00	0,00
105,30	იგვე - ხელით: მიღის გარშემო არსებული გრუნტის დამუშავება, იქვე დასაწყობება შერმდგომი უკუნაერისათვის	მ ³	0,00	0,00	0,00
105,40	რ/ზ მიღის ნაგებობების - სათავისების, ფრთების, კბილების და სექციების, ჭების დემონტაჟი და დანგრევა, დატვირთვა ავტოთვიომცლელეზზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ ³	61,00	25,00	1525,00
	საკომუნიკაციო ხაზები				
106,00	ელ-გადამცემი ბოძების დემონტაჟი და მონტაჟი გზიდან მარჯვენე და მარცხენე შესაბამისი უწყისის მიხედვით				
106,10	გადატანა 100 არსებული რკინის ბოძისათვის ორმოების ამოკრა, დატვირთვა ავტოთვიომცლელეზზე და ზიდვა ნაყარში	მ ³	137,80	15,00	2067,00
106,20	100 არსებული რკინის ბოძის ჩამონტაჟება-დაბეტონება ორმოებში, C 20/25 კლასის ბეტონის მომსაღებთა და ადგილზე ჩასხმით	მ ³	137,80	147,11	20271,76
106,30	გადატანად რკინის ბოძებზე თითოეულზე ორ-ორი ელ-კონსტრუქციების დამაგრებით და არსებული ელ-გადამცემი მათეულეების კონსტრუქციებზე მონტაჟით	ცალი	106,00	157,17	16660,02
107,00	ღერძის ხაზზე 400, გზის ქვეშ საკომუნიკაციო ხაზების გასატარებლად გარსაცმის მოწყობა 700 მმ დიამეტრის დითონის მილით, ყველა თანმდევი სამუშაოების ჩათვლით, 3 ადგილზე	მ	0,00	0,00	0,00
	ჯამი სამუშაო 100, გადაიტანება მთლიან ჯამში				123 020,78
200,00	ღრენაჟი				
201,00	მიღებისათვის საფუძვლის მოწყობა ღორღისა და ქვიშა-ხრეშის მასალით ქვიშა-ხრეშოვანი საფუძვლის მოწყობა ახალი მიღების ტანის ქვეშ და დატკეპნა				
201,10	ქვიშა-ხრეშოვანი საფუძვლის დაგება მიღების ტანის ქვეშ და დატკეპნა	მ ³	0,00	16,00	0,00
202,00	რკინბეტონის წინასწარმზადებული ასაწობი წრიული მილის სექციების მონტაჟი და მონტაჟება ყალიბის მონტაჟისა და ყველა სხვა დამხმარე სამუშაოს ჩათვლით				

პოზიცია	დასახელება	განზომილების ერთეული	რაოდენობა	ერთეულის ფასი (ლარი)	ფასი სულ (ლარი)
202,10	რკინა-ბეტონის (ბეტონის კლასი C 30/37) D=1500 მმ შიგა დიამეტრის მიღების სექციების შხა ელემენტების ტრანსპორტირება და მონტაჟი ყველა დამხმარე სამუშაოების ჩათვლით	მ ³	0,00	0,00	0,00
203,00	რკინაბეტონის მონოლითური მილის ტანის, სათავისების, ფრთებისა, "კბილების", მიმღები ჭების მოწყობა - ადგილზე ჩასხმა ქარგილის მონტაჟისა და ყველა სხვა დამხმარე სამუშაოს ჩათვლით				
203,10	A-III კლასის არმატურით კარკისის მოწყობა ქარგილებში	ტ	5,35	1411,62	7552,17
203,20	C 20/25 კლასის ბეტონის მომხადება ადგილზე და ყალიბებში ჩასხმა	მ ³	25,65	200,00	5130,00
203,30	C 12/15 კლასის ბეტონის ფილის მომხადება ადგილზე და ყალიბებში ჩასხმა	მ ³	0,00	0,00	0,00
203,40	C 08/10 კლასის მკლე ბეტონის მომხადება ადგილზე და ყალიბებში ჩასხმა	მ ³	0,00	0,00	0,00
204,00	ჭებისათვის ცხაურების მოტანა და მონტაჟი				
204,10	ცხაურა ზომით: 1.8 მ X 1.8 მ (სამი ცალი, სულ 9.7 მ ²)	ტ	0,47	3500,00	1645,00
205,00	ახალი და ძველი მიღების, სათავისების და წყალშემკრები ჭების გარშემო ორი ფენა პიდროზოლაციის მოწყობა ბიტუმოვანი საცხით	მ ²	322,61	5,00	1613,05
206,00	რკინაბეტონის მილის სექციების შეერთების მოწყობა წყალგაუმტარი ნაკერით ყველა დამხმარე სამუშაოს ჩათვლით				
206,10	ბოქლოვანი მასალა რ/ბ მიღების რგოლებს შორის შესაბამისი ნახაზის მიხედვით	მ	0,00	0,00	0,00
206,20	ცემენტის ხსნარი	მ	0,00	0,00	0,00
207,00	ქვიშა-ხრეშოვანი გრუნტის უკუწაყრა მილის გარშემო და ფენებად დაბტკეპნა	მ ³	0,00	0,00	0,00
208,00	"ნიუ ჯერსის" ტიპის ზღუდავების მონტაჟი ამწით ყველა დამხმარე საუშაოს ჩათვლით	მ ³	7,80	350,00	2730,00
209,00	მოკირწყველა (D ₅₀ =200mm; D _{max} =400 mm)	მ ³	49,50	45,00	2227,50
210,00	ლესვა ქვიშა-ცემენტის ხსნარზე	მ ²	0,00	0,00	0,00
211,00	ხეების ჭრა მიღების სათავისებთან				
211,10	ხის ტანის დიამეტრი დაახლოებით 8სმ < d ≤ 16სმ;	ცალი	0,00	0,0000	0,00
211,20	ხის ტანის დიამეტრი დაახლოებით 16სმ < d ≤ 24სმ;	ცალი	0,00	0,00	0,00
211,30	არსებული მილის და მიმდებარე ტერიტორიების გაწმენდა თიხა-თიხნარის და ქვიშა-ლორდის ჩამონატანებისაგან	მ ³	0,00	0,00	0,00
212,00	სამშენებლო ნაგვის გატანა	მ ³	51,00	5,00	255,00
213,00	სადრენაჟე რკინა-ბეტონის ღია არხების (გარე ზომებით 0.5mX0.6m) მოწყობა გზის ტიპური განივი ჭრილების მიხედვით ღერძის ხაზ #300-ზე სიგრძით 520 გრძ. ეტრი				
213,10	გრუნტის ჭრა რკინა-ბეტონის სადრენაჟე არხებისათვის და იქვე გაწმენდა	მ ³	433,13	1,87	809,95
213,20	ქვიშა-ხრეშის საგების მოწყობა რკინა-ბეტონის არხების ქვეშ	მ ³	55,13	16,00	882,08
	C 08/10 კლასის მკლე ბეტონის ბაღისის მოწყობა აიაკით 10სმ	მ ³	47,25	130,00	6142,50
213,30	რკინა-ბეტონის არხების ადგილზე ჩასხმა საერთო სიგრძით 670 გრძივი მეტრი	მ ³	110,25	515,58	56842,70
213,40	გრუნტის უკუწაყრა სადრენაჟე არხებზე	მ ³	189,00	1,07	202,23

პოზიცია	დასახელება	განზომილების ერთეული	რაოდენობა	ერთეულის ფასი (ლარი)	ფასი სულ (ლარი)
	ჯამი სამუშაო 200, გადაიტანება მთლიან ჯამში				86 032,18
300,00	საგზაო სამოსი				
301,00	არსებული ასფალტ-ბეტონის საფარის მოფრეხვა საშუალო ხისქით 13 სმ	მ ²	0,00	0,00	0,00
302,00	ფრეზირებული მასალის დასაწობება ბაზაში	მ ³	0,00	0,00	0,00
	არსებული საფუძვლის გაფხვიერება ფრეზით და ადგილზე დატოვება საშ. ხისქით 5 სმ.	მ ²	31000,00	3,01	93310,00
303,00	ვარცლის შევსება ქვიშა-ხრეშოვანი ოპტიმალური ნარევი	მ ³	970,00	16,00	15520,00
304,00	შემასწორებელი ფენის მოწობა ქვიშა-ხრეშოვანი ოპტიმალური ნარევი	მ ³	850,00	16,00	13600,00
305,00	საფუძვლის ზედა ფენის მოწობა მტკიცე დანადგარი მასალის ფრაქციონებული ღორღით (0-40 მმ), ნახილვის მეთოდით h=180 მმ;	მ ³	7793,00	24,00	187032,00
306,00	ბიტუმის მოხსნა	ტ	27,78	1200,00	33336,00
307,00	საფარის ქვედა ფენის მოწობა მსხვილმარცვლოვანი ღორღოვანი ასფალტ-ბეტონის ცხელი ნარევი, მარკა II, ხისქით 6 სმ	მ ²	39684,00	15,63	620260,92
308,00	ბიტუმის მოხსნა	ტ	11,91	1200,00	14292,00
309,00	საფარის ზედა ფენის მოწობა წერილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ა/ბ ცხელი ნარევი, ტიპი "B", მარკა II, ხისქით 4 სმ	მ ²	39635,00	11,66	462144,10
310,00	მისაქრელი გაქრფულების მოწობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ ³	2160,00	20,00	43200,00
	ჯამი სამუშაო 300, გადაიტანება მთლიან ჯამში				1 482 695,02
400,00	მიერთებების მოწობა				
401,00	ქვაბულის დამუშავება ექსკავატორით და იქვე გაშლა	მ ³	30,25	1,87	56,57
402,00	ქვაბულის დამუშავება ხელით და იქვე გაშლა	მ ³	3,03	15,00	45,45
403,00	მიერთებებთან ფოლადის D=500 მმ დიამეტრის სადრენაჟე მილების მოტანა-მონტაჟი				
403,10	ქვიშა-ხრეშის საგების მოწობა ფოლადის მილების ქვეშ	მ ³	2,10	16,00	33,60
403,20	ფოლადის D=500 მმ მილების მოტანა-მონტაჟი	მ	30,00	192,63	5778,90
403,30	ორი ფენა პიდროისოლაცის ფენით დაფარვა	მ ²	47,10	5,00	235,50
403,40	მიღებისათვის ყორე-ქვის ბეტონის სათაქისების მოწობა	მ ³	2,52	36,74	92,58
403,50	ქვიშა-ხრეშოვანი გრუნტის უკუნაყრა მილის გარშემო და დატკეპნა	მ ³	15,00	16,00	240,00
403,60	მიერთებებზე რ/ბ არსებისათვის ცხურების მოტანა-მონტაჟი სულ: 15.0მ X 0.475მ X 0.65მ	ტ	1,31	2860,09	3746,72
404,00	მიერთებებზე საგზაო საფარის მოწობა ღერძის ხაზებზე: №300-ზე და №400-ზე				

პოზიცია	დასახელება	განზომილების ერთეული	რაოდენობა	ერთეულის ფასი (ლარი)	ფასი სულ (ლარი)
404,10	მიერთებებზე დასაგებ ფართზე არსებულ საფუძველზე შემასწორებელი ფენის მოწოდება ქვიშა-ხრეშის ნარევით	მ ³	17,53	16,00	280,48
404,20	ღორღოვანი მასალის ფრაქციით 0-40 მმ შემოტანა, დაგება და დატკეპნა (საშუალო სისქით 160 მმ);	მ ²	350,50	4,84	1696,42
404,30	საფუძველზე ბიტუმის მოსხმვა	ტ	0,25	1200,00	300,00
404,40	საგზაო საფარის მოწოდება: ზედა საცვეთი ფენის მოწოდება წერილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ა/ბ ცხელი ნარევით, ტიპი "Б", მარკა II, h=50 მმ	მ ²	350,50	14,58	5110,29
405,00	ქვიშა-ხრეშოვანი გვერდულების მოწოდება მიერთებებთან	მ ³	10,24	20,00	204,80
	ჯამი სამუშაო 400, გადაიტანება მთლიან ჯამში				17 821,31
500,00	კერძო მისასვლელების მოწოდება				
501,00	ქვაბულის დამუშავება ექსკავატორით და იქვე გაშლა	მ ³	12,08	1,87	22,59
502,00	ქვაბულის დამუშავება ხელით და იქვე გაშლა	მ ³	1,21	15,00	18,15
503,00	კერძო მისასვლელებთან საფარის მოწოდება				
503,10	კერძო მისასვლელებზე დასაგებ ფართზე არსებულ საფუძველზე შემასწორებელი ფენის მოწოდება ქვიშა-ხრეშის ნარევით (საშუალო სისქით h=100 მმ)	მ ³	12,08	16,00	193,28
503,20	კერძო მისასვლელებზე ღორღის ფრაქციით 0-40 მიტანა, და დატკეპნა, საშუალო სისქით h=100 მმ;	მ ²	120,84	3,02	364,94
503,30	ბიტუმის მოსხმვა	ტ	0,08	1200,00	96,00
503,40	საგზაო საფარის მოწოდება: ზედა საცვეთი ფენის მოწოდება წერილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ა/ბ ცხელი ნარევით, ტიპი "Б", მარკა II, h=50 მმ	მ ²	120,84	14,58	1761,85
503,50	ქვიშა-ხრეშის საფარის მისადაგება, სისქით h=20 სმ	მ ³	20,14	20,00	402,80
	ჯამი სამუშაო 500, გადაიტანება მთლიან ჯამში				2 859,61
600,00	თვალამრიდების მოწოდება				
600,10	გზის კიდეზე არსებული ღრუების ზღუდარების დემონტაჟი და ხელახალი მონტაჟი;	მ	1431,00	35,00	50085,00
	გზის კიდეზე არსებული ღრუების ზღუდარების დემონტაჟი	მ	160,00	15,00	2400,00
	ჯამი სამუშაო 600, გადაიტანება მთლიან ჯამში				52 485,00



თბილისის ზღვის შემოვლითი ბზის (ღერძის ხაზი 300 და ღერძის ხაზი 400 მონაკვეთების) რეაბილიტაციის სამუშაოები

კორმპტირებული ხარჯთაღრიცხვა

სამუშაო Bill	აღწერა	ჯამი (ლარი)
100	მოსამზადებელი სამუშაოები	123 020,78
200	ღრენაჟი	86 032,18
300	საგზაო სამოსი	1 482 695,02
400	მიერთებების მოწყობა	17 821,31
500	კერძო მისასვლელების მოწყობა	2 859,61
600	საგზაო კუთვნილება	52 485,00
	ფასი სულ დ.დ.გ-ს გარეშე	1 764 913,90
	ზედნადები ხარჯი 10% (იჯარით შესრულებული სამუშაოების გამოკლებით 180 557,15 ლარი)	158 435,68
	ჯამი	1 923 349,58
	გეგმიური დაგროვება 8% (იჯარით შესრულებული სამუშაოების გამოკლებით 180 557,15 ლარი)	139 423,39
	ჯამი	2 062 772,97
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი 3%	
	ჯამი	2 062 772,97
	დ.დ.გ 18%	371 299,13
	სულ	2 434 072,10
	ექსპერტის მომსახურება	27 352,36
	სულ ჯამი	2 461 424,46

შემსყიდველი:

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია
 ს/კოდი: 204521794
 ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერის
 მოადგილე
 გ. სოლომონია

მიმწოდებელი:

შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“
 ს/კოდი: 204 477 734
 შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“
 დირექტორი
 ა. მამუჭაძე