

ხელშეკრულების დამატება №1

ხელშეკრულების ნომერი: GOG/D/CW/1714/151-2012

ქ. ცაგერის თამარ მეფის ქუჩის საერაბილიტაციო
სამუშაოები

(შემდგომში "ხელშეკრულება")

წინამდებარე ხელშეკრულების დამატება №1 (შემდგომში "ხელშეკრულების დამატება №1")
გაფორმდა

2012 წლის 21 ნოემბერს

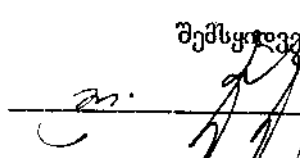

ერთის მხრივ საქართველოს მუნიციპალური განვითარების ფონდსა (შემდგომში
„შემსყიდველი“), რომლის მისამართია ქ. თბილისი 0112, დ. აღმაშენებლის №150 და
მეორეს მხრივ შპს „ცეკური“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), რომლის მისამართია
მისამართი: ხიზაშხარელის ქ №1, ქ. თბილისი, საქართველო.

სამუშაოების მიმდინარეობის პროცესში გაირკვა, რომ თამარ მეფის ქუჩაზე შესრულებული საჭირო
სამუშაოები არის ნაკლები საკონტრაქტო ხარჯთაღრიცხვებში მოცემული სამუშაოების მოცუ-
ლობებთან შედარებით. აღნიშნულის შედეგად მიღებულმა ეკონომიამ შეადგენა 168,831.70 ლარი.
ცაგერის მუნიციპალიტეტის გამგეობის თხოვნით, მიღებული ეკონომიის საფუძველზე დამატებითი
სამუშაოები უნდა შესრულდეს მიმდებარე დავით აღმაშენებლის ქუჩაზე. დამატებითი სამუშაოების
ღირებულება შეადგენს 162,875.50 ლარს. გამომდინარე აქედან, საკონტრაქტო ღირებულება
597,520.00 ლარი მცირდება 5,956.20 ლარით.

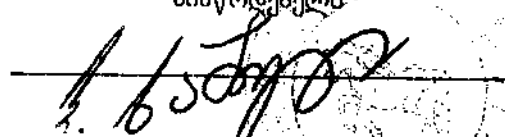
შესაბამისად, მხარეები შეთანხმდნენ შემდეგზე:

1. ხელშეკრულების ღირებულება 597,520.00 ლარი შემცირდა 5,956.20 ლარით. შესაბამისად,
ხელშეკრულების საბოლოო ღირებულება შეადგენს 591,563.80 (ხუთასოთხმოდათერთმეტი ათას
ხუთასსამოცდასამი და 80/100) ლარს დღგ-ს ჩათვლით;
2. წინამდებარე ხელშეკრულების დამატება №1 წარმოადგენს 2012 წლის 21 სექტემბერს
დადებული № GOG/D/CW/1714/151-2012 ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.
3. წინამდებარე ხელშეკრულების დამატება №1 ძალაშია მისი ხელმოწერის დღიდან.

ხელშეკრულების მონაწილე მხარეები ზემოთ მითითებული თარიღით ხელს აწერენ წინამდებარე
ხელშეკრულების ცვლილებას.

შემსყიდველი

ლევან ჭიჭინაძე


საქართველოს მუნიციპალური განვითარების
ფონდის აღმასრულებელი დირექტორი

მიმწოდებელი

ბეკია ჭბულიანი
შპს „ცეკური“-ს
აღმასრულებელი დირექტორი

ქ. ცაგერის თამარ მეფის ქუჩის რეაბილიტაცია
ხარჯთაღრიცხვა №2
სამუშაოები, რომელიც ვმატება

№	სამუშაოები	განზომილება	რაოდენობა ან მოცულობა	საკალო ფასი	მთლიანი ფასი
A	B	C	D	E	F
	ქ.ცაგერის თამარ მეფის ქუჩის საპროექტო გზის მოწყობის ხარჯთაღრიცხვა				
7	რკინა-ბეტონის ბორდიურების მოწყობა საავტომობილო გზის მთელ სიგრძეზე	მ	740.3	20	14806
15	გამწვანების ზოლების ბეტონის ბორდიურების მოწყობა	გრძმ.	130	20	2600
18	სანიაღვრე არხების გადამსვლელების მოწყობა მონოლითური რ/ბეტონისაგან	გ ^ა	6.5	180	1170
19	არმატურა A III Ø 12 (1 მ ² - 46 კგ)*275	კგ.	340	1.7	578
	ქ.ცაგერის დავით აღმაშენებლის ქუჩის საპროექტო გზის მოწყობის ხარჯთაღრიცხვა				
1	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მოხსნა ფრიზით, დატვირთვა ავტოთვიმცვლელებზე და მისი გატანა ნკმ-ზე	გ ^ა	180	3.5	630
2	გზის სავალი ნაწილის მოსწორება ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით	გ ^ა	500	17	8500
3	წვრილმარცვლოვანი ხრემის საფუძვლის მომზადება ასფალტო-ბეტონის საფარის ქვეშ სისქით 7სმ	გ ^ა	220	19	4180
4	მსხვილმარცვლოვანი ასფალტო-ბეტონის საფარის მოწყობა სისქით 5სმ	გ ^ა	2200	18.4	40480
5	წვრილმარცვლოვანი ასფალტო-ბეტონის საფარის მოწყობა 3სმ სისქით	გ ^ა	2200	16	35200
6	რკინა-ბეტონის ბორდიურების მოწყობა საავტომობილო გზის მთელ სიგრძეზე	გრ/მ	540	20	10800
7	მონოლითური რკინა-ბეტონის ღია სანიაღვრე არხის მოწყობა გზის სავალი ნაწილის ერთ მხარეს გზის მთელ სიგრძეზე	გ ^ა	43.5	180	7830
18	სანიაღვრე არხების გადამსვლელების მოწყობა მონოლითური რ/ბეტონისაგან	გ ^ა	11.5	180	2070
8	არმატურა მე-3 კლასი დ=10(183-24კგ)	კგ	1430	1.7	2380
9	არმატურა მე-3 კლასი დ=12(183-22კგ)	კგ	946	1.7	1608.2
10	აპალუცკის მოწყობა დახერხილი ხე-მასალით	გ ^ა	180	25	4500
11	ლურსნამი	კგ	21	2.52	52.92
12	დახერხილი ხე-მასალა სისქით 20მმ	მ ³	1.5	430	645
	ჯამი				138030.12
	დღგ 18%				24845.42
	სულ ჯამი				162875.5

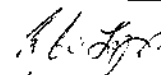
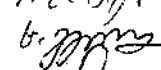

შემსრულებელი:
 მუნიციპალიტეტის უფლებამოსილი პირი:
 სმფუ სპეციალისტი:

ბ. ნაბულიანი ბ. ნაბულიანი
ს. გვიშანი ს. გვიშანი
ფ. გუგუშვილი ფ. გუგუშვილი

ქ. ცაგერის თამარ მეფის ქუჩის რეაბილიტაცია
 ხარჯთაღრიცხვა №1
 სამუშაოები, რომელიც არ სრულდება

№	სამუშაოები	განზომილება	რაოდენობა ან მოცულობა	საკალო ფასი	მთლიანი ფასი
A	B	C	D	E	F
1	ქ.ცაგერის თამარ მეფის ქუჩის საპროექტო გზის მოწყობის ხარჯთაღრიცხვა				
1	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მოხსნა ფრიზით, დატვირთვა ავტოთვიითმცლებზე და მისი გატანა ნკმ-ზე.	მ²	55.0	3.5	192.5
2	გზის სავალი ნაწილის მოსწორება ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით	მ²	500.0	17.0	8500.0
3	წვრილმარცვლოვანი ხრემის საფუძვლის მომზადება ასფალტო-ბეტონის საფარის ქვეშ სისქით 7სმ.	მ²	255.0	19.0	4845.0
4	ბეტონის ბორდიურების მოწყობა ბეტონის საფუძველზე გზის სავალი ნაწილის ორივე მხარეს, ტროტუარებისა და ღია არხის პირის მთელ სიგრძეზე	გრძ. მ.	740.3	20.0	14806.0
5	მსხვილმარცვლოვანი აფალტო-ბეტონის საფარის მოწყობა სისქით 5სმ.	მ²	1632.0	18.4	30028.8
6	წვრილმარცვლოვანი ასფალტო-ბეტონის საფარის მოწყობა სისქით 3სმ.	მ²	1632.0	16.0	26112.0
8	მონოლითური რკინა-ბეტონის ღია სანიაღვრე არხის მოწყობა გზის სავალი ნაწილის ერთ მხარეს გზის მთელ სიგრძეზე	მ²	135.0	180.0	24300.0
9	არმატურა A III Ø 10 (1 მ²- 24 კგ)*275	კგ	3240.0	1.7	5508.0
10	არმატურა A III Ø 12 (1 მ²- 22 კგ)*275	კგ	2970.0	1.7	5049.0
11	აპალუმბკის მოწყობა დახერხილი ხე-მასალით	კვმ	540.0	25.0	13500.0
12	ლორსმანი	კგ	70.0	2.5	176.4
13	დახერხილი ხე-მასალა სისქით 20მმ	მ²	12.0	430.0	5160.0
15	გამწვანების ზოლების ბეტონის ბორდიურების მოწყობა	გრძმ.	245.0	20.0	4900.0
	ჯამი				143077.7
	დღგ 18%				25754.0
	სულ ჯამი				168831.7

შემსრულებელი:
 მუნიციპალიტეტის უფლებამოსილი პირი:
 სმგვ სპეციალისტი:

 ბ. ხაბულიანი
 ს. კვიშიანი
 რ. გვიშაშვილი