

გადახდის სერტიფიკატი N1

22.12.2016 წ.
(შეღებვის თარიღი)

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება №199 21.11.2016წ

ხელშეკრულების საგანი: (CMR 160198841)

შემსყიდველის მიერ გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით (გადაუდებელი აუცილებლობა) ქ.ბათუმში, თოდოგაურის დასახლება ქ.N70-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის მიმდებარე ტერიტორიაზე ფერდსამაგრი სამუშაოები.

შემსყიდველი: ა(ა)იპ "ბათუმის კორპუსი"

მიმწოდებელი: შ.პ.ს "რეკონსტრუქცია XXI"

სამუშაოს დასრულების ვადა: 26 დეკემბერი, 2016წ.

№	დასახელება	ფასი ლგ-ს ჩათვლით (ლარი)
1	ხელშეკრულების საწყისი ფასი	28 945,72
2	ხელშეკრულების საბოლოო ფასი	28 945,72
3	ადრე დამოწმებულ სამუშაოთა ღირებულება	0.00
4	სამუშაოთა ღირებულება მიმდინარე სერტიფიკატით	28 102,65
5	შესრულებული სამუშაოს საერთო ღირებულება	28 102,65
6	დაკავებული თანხა 15 % ხელშეკრულების მე-7 პუნქტით	4 215,40
7	წმინდა გადასახდელი თანხა ამ სერტიფიკატით	23 887,25

შემსყიდველი:

დამოწმებულია შემსყიდველის მიერ:
ა(ა)იპ "ბათუმის კორპუსის" დირექტორი:



გურაბ ნაკაიძე

შეამოწმა:

ა(ა)იპ "ბათუმის კორპუსის" ტექნიკური
ზედამხედველობის განყოფილების ტექნიკური
ზედამხედველი:

Handwritten signature

გურამ მახარაძე

მიმწოდებელი:

დამოწმებულია მიმწოდებლის მიერ:
შ.პ.ს "რეკონსტრუქცია XXI"-ის დირექტორი:



გურამ მახარაძე

21.11.2016 წ.

ხელშეკრულება № 199

საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტი №1

ქ.ბათუმში, თოდოგაურის დასახლება ქ.# 70-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის მიმდებარე ტერიტორიაზე ფერდსამაგრი სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა

შემსყიდველი: ა(ა)ი.პ. "ბათუმის კორპუსი"
 მიმწოდებელი: შპს "რეკონსტრუქცია- XXI"

გაფორმების თარიღი : 21.12.2016

სამშენებლო სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველი: ა(ა)ი.პ. "ბათუმის კორპუსი" ხელშეკრულება №192 21.11.2016წ.

№	სამუშაოს დასახელება	საქონლის ფაქტობრივი	(საჯარო) საფასო	5 (შეფასებული საფასო)	6 დასაფასო საფასო	7 დასაფასო საფასო	8 დასაფასო საფასო	9 დასაფასო საფასო	10 დასაფასო საფასო
1	სადემონტაჟო სამუშაოები	100 მ2	2446,75	0,151	0,00	0,151	369,46	0,00	369,46
2	ბეტონის საფარის მოხსნა სამტრედიის რაიონის გამოყენებით და გატანა	1 კმ	1650,00	0,008	0,00	0,008	13,20	0,00	13,20
3	არსებული ლითონის სანიაღვრე მილის დემონტაჟი	მ3	170,35	4,17	0,00	4,17	710,38	0,00	710,38
სანიაღვრე სისტემის მოწყობა									
1	ტრანშეის ამოღება სანიაღვრე მილების მოსაწყობად	1000 მ3	5667,50	0,004	0,00	0,004	22,67	0,00	22,67
2	ამოღებული გრუნტის დატვირთვა ავტოთვიტიმცელებზე და გატანა	1000 მ3	11175,00	0,004	0,00	0,004	44,70	0,00	44,70

3	სანიაღვრე პლასმასის გოფირებული მილების ქვიშის ბალიშისა და გარსაცმის მოწყობა	10 მ3	530,79	0,24	0,00	0,24	127,39	0,00	127,39	
4	სანიაღვრე პლასმასის გოფირებული მილების მოწყობა	1000 მ	47864,38	0,016	0,00	0,016	765,83	0,00	765,83	
5	ტრანშეის შევსება შემოტანილი ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	მ 3	44,98	1,60	0,00	1,60	71,96	0,00	71,96	
	ფერდამაგრი კედლის მოწყობა									
	კედელი N1									
1	ფერდამაგრი კედლის მოსაწყობად არსებული მასივის ჩამოჭრა-ჩამოსწორება ხელით	100 მ3	2460,50	0,020	0,00	0,020	49,21	0,00	49,21	
2	გრუნტის ამოღება ხელით ფერდამაგრი კედლის საძირკვლის მოსაწყობად	100 მ3	1825,87	0,0487	0,00	0,0487	88,92	0,00	88,92	
3	ამოღებული გრუნტის დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე ხელით და გატანა ნაყარში	100 მ3	1708,21	0,0487	0,00	0,0487	83,19	0,00	83,19	
4	ფერდამაგრი კედლის ქვიშა-ხრეშოვანი მომზადების მოწყობა 10 სმ სისქით	100 მ3	4901,85	0,0054	0,00	0,0054	26,47	0,00	26,47	
5	ფერდამაგრი კედლის ბეტონის მომზადების მოწყობა 5 სმ სისქით	მ3	152,93	0,270	0,00	0,270	41,29	0,00	41,29	
6	ფერდამაგრი კედლის მოწყობა	100 მ3	26097,924	0,1638	0,00	0,1638	4274,84	0,00	4274,84	
7	ფერდამაგრი კედლის უკან სივრცის შევსება შემოტანილი ხრეშით	100 მ3	4876,10	0,269	0,00	0,269	1311,67	0,00	1311,67	
	კედელი N2									
1	ფერდამაგრი კედლის მოსაწყობად არსებული მასივის ჩამოჭრა-ჩამოსწორება ხელით	100 მ3	2464,0	0,015	0,00	0,015	36,96	0,00	36,96	
2	გრუნტის ამოღება ხელით ფერდამაგრი კედლის საძირკვლის მოსაწყობად	100 მ3	1823,9	0,0088	0,00	0,0088	16,05	0,00	16,05	
3	ამოღებული გრუნტის დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე ხელით და გატანა ნაყარში	100 მ3	1765,9	0,0088	0,00	0,0088	15,54	0,00	15,54	
4	ფერდამაგრი კედლის ქვიშა-ხრეშოვანი მომზადების მოწყობა 10 სმ სისქით	100 მ3	4814,3	0,0014	0,00	0,0014	6,74	0,00	6,74	

5	ფერდამაგრი კედლის ბეტონის მომზადების მოწყობა 5 სმ სისქით	მ3	155,0	0,070	0,00	0,070	10,85	0,00	10,85
6	ფერდამაგრი კედლის მოწყობა	100 მ3	26367,9	0,0417	0,00	0,0417	1099,54	0,00	1099,54
7	ფერდამაგრი კედლის უკან სივრცის შევსება	100 მ3	4485,36	0,420	0,00	0,420	1883,85	0,00	1883,85
8	ფერდამაგრი კედლის უკან სივრცის შევსება ყორქვით	100 მ3	4876,00	0,180	0,00	0,180	877,68	0,00	877,68
კედელი N3									
1	ფერდამაგრი კედლის მოსაწყობად არსებული მასივის ჩამოჭრა-ჩამოსწორება ხელით	100 მ3	2458,750	0,008	0,00	0,008	19,67	0,00	19,67
2	გრუნტის ამოღება ხელით ფერდამაგრი კედლის საბირკვლის მოსაწყობად	100 მ3	1826,471	0,017	0,00	0,017	31,05	0,00	31,05
3	ამოღებული გრუნტის დატვირთვა ავტოთვიომცლელზე ხელით და გატანა ნაყარში	100 მ3	1707,647	0,017	0,00	0,017	29,03	0,00	29,03
4	ფერდამაგრი კედლის ქვიშა-ხრემოვანი მომზადების მოწყობა 10 სმ სისქით	100 მ3	4926,92	0,0026	0,00	0,0026	12,81	0,00	12,81
5	ფერდამაგრი კედლის ბეტონის მომზადების მოწყობა 5 სმ სისქით	მ3	151,2	0,130	0,00	0,130	19,66	0,00	19,66
6	ფერდამაგრი კედლის მოწყობა	100 მ3	26281,4	0,0306	0,00	0,031	804,21	0,00	804,21
7	ფერდამაგრი კედლის უკან სივრცის შევსება შემოტანილი ხრემით	100 მ3	4883,2	0,044	0,00	0,044	214,86	0,00	214,86
ს/გზის სავალი ნაწილის მოწყობა									
1	სადრენჟე პლასმასის მილების ქვე ბეტონის მონოლითური ფილის მოწყობა სისქით 7 სმ	მ3	2117,71	0,070	0,00	0,070	148,24	0,00	148,24
2	სადრენჟე პლასმასის მილების მოწყობა	1000 მ	18529,00	0,010	0,00	0,010	185,29	0,00	185,29
3	გრუნტის მოჭრა (35 სმ-მდე) ც/ბეტონის საფარის მოსაწყობად	1000 მ3	3031,59	0,044	0,00	0,044	133,39	0,00	133,39
4	ამოღებული გრუნტის დატვირთვა ავტოთვიომცლელზე და გატანა	1000 მ3	11106,36	0,044	0,00	0,044	488,68	0,00	488,68
5	ს/გზის სავალი ნაწილზე საფუძვლის მოწყობა ქვიშახრემით სისქით 20 სმ	1000 მ2	10193,08	0,1258	0,00	0,1258	1282,29	0,00	1282,29
6	საფარის მოყვანა პროფილზე	1000 მ2	862,96	0,1258	0,00	0,1258	108,56	0,00	108,56

7	საავტომობილო გზის მოწყობა ც/ზეტონის საფარით	მ2	35,07	125,80	0,00	125,80	4411,76	0,00	4411,76
	სატრანსპორტო ხარჯები						393,00	0,00	393,00
	ჯამი I:						20230,89	0,00	20230,89
	ზედნადები ხარჯები %	9%					1820,78	0,00	1820,7801
	ჯამი:						22051,67	0,00	22051,67
	გეგმიური დაგროვება %	8%					1764,13	0,00	1764,13
	სულ მთლიანი სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება						23815,80	0,00	23815,80
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	0%					0,00	0,00	0,00
	ჯამი						23815,80	0,00	23815,80
	დღგ	18%					4286,84	0,00	4286,84
	სულ ჯამი						28102,65	0,00	28102,65

აღნიშნული აქტი შევადგინოთ მასზედ, რომ სამუშაოები შესრულებულია დამაკმაყოფილებლად

ხელშეკრულების შესაბამისად.

დამოწმებულია: შემსყიდველის მიერ
 ა(ა)ი.პ "ბათუმის კორპუსი"
 ტექნიკური ზედამხედველის და რწმუნებულის
 განყოფილების ტექნიკური ზედამხედველი

გ. მახარაძე
 გ. მახარაძე

ქ. ბათუმის მერიის წარმომადგენლის
 თანაშემწე კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში

რ. კირიკიტაძე
 რ. კირიკიტაძე

ა(ა)ი.პ ბათუმი კორპუსის რწმუნებული
 კახაბრის ერთეულში

ა. თურმანიძე
 ა. თურმანიძე

დამოწმებულია: მიმწოდებლის მიერ



შპს "რეკონსტრუქცია- XXI" დირექტორი

გ. ხარჭიაძე
 გ. ხარჭიაძე

საგადასახადო ანგარიშფაქტურა

დანართი №III-05
 დამტკიცებულია საქართველოს ფინანსთა მინისტრის
 31.12.2010 წ. №996 წლის ბრძანებით

დადასტურებული 23/12/2016 14:03

1 ეა-13 4773741

3 დეკემბერი 2016

ოპერაციის განხორციელების პერიოდი
 (თვე სიტყვიერად, წელი)

4 23 დეკემბერი 2016

გამოწერის თარიღი
 (რიცხვი, თვე სიტყვიერად, წელი)

5

გამყიდველი

5.1 4 0 0 1 6 4 3 2 6

(საიდენტიფიკაციო ნომერი)

5.2 შპს რეკონსტრუქცია-XXI

დასახელება (სახელი, გვარი)

6

მყიდველი

6.1 4 4 5 4 1 3 5 2 5

(საიდენტიფიკაციო ნომერი)

6.2 ბათუმის კორპუსი

დასახელება (სახელი, გვარი)

საქონლის (მომსახურების) დასახელება	ზომის ერთეული	მიწოდებული საქონლის რაოდენობა	საქონლის (მომსახურების) ღირებულება დღგ-ს და აქციზის ჩათვლით	მათ შორის	
				დღგ-ს თანხა	აქციზის თანხა
#199 ხელშეკრულების თანახმად გაფორმებული 21/11/2016 ტანახმად ქ. ბათუმის თოდაგაურის დასახლება ქ. #70 -ში მდებარე სახლის მიმდებარე ტერიტორიაზე ფერდის გამაგრებითი სამუშაოები	მომსახურება		28102,6500	4286,8400	0,0000
		სულ	28102,65	4286,84	0

სასაქონლო ზედნადების №

თარიღი

ხელმოწერის, ან სხვა უფლებამოსილი პირის

მყიდველს ჩაბარდა ხელზე

ხელმოწერა _____ ბ.ა.

ხელმოწერა _____ ბ.ა.