

მიღება-ჩაბარების აქტი № 29.18/10/142

ქ. თბილისი

„12“ აგვისტო 2017 წ.

წენ ქვემოთ ხელის მომწერნი, ერთის მხრივ კრწანისის რაიონის გამგებლის მოადგილე არჩილ ჩარგეიშვილი, ინფრასტრუქტურული პროექტების მართვისა და პროექტირების განყოფილების უფროსი დავით კვინტრაძე და მეორეს მხრივ შპს „ინსტალ+“-ის დირექტორი ნიკა პიტიურიშვილი ვადგენთ აქტს მასზედ, რომ №29.18/10/142 ხელშეკრულების საფუძველზე შპს „ინსტალ+“-ის მიერ შესრულებული იქნა კრწანისის რაიონის ტერიტორიაზე შ. დადიანის ქუჩაზე №16-ში საცხოვრებელი სახლის მზიდი კედლის ფრაგმენტის დროებითი გამაგრების სამუშაოები. სამუშაოების დირებულება შეადგენს 18501.20 (თვრამეტი ათას ხუთას ერთი ლარი) ლარს და 20 თვეთრს.

სამუშაოები შესრულებულია დამაკმაყოფილებლად მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა და წესების დაცვით, შესრულებული სამუშაოს აქტის შესაბამისად. ხელშეკრულება საბოლოოდ ითვლება შესრულებულად.

აქტის სისწორეს ვადასტურებთ:

არჩილ ჩარგეიშვილი

ლალი

ნიკა პიტიურიშვილი

დავით კვინტრაძე



შესრულებული სამუშაოების პერიოდი

12.01.2017წ.

შემსყიდვებული ქ. თბილისის, ქრისტიანის რაიონის გამზეობა
მიმწოდებელი: ქ. თბილისის, "ინსტალაცია"

ობიექტის დასხვების ქ. თბილისის, ქრისტიანის რაიონის გამზეობის
ურაგაშენის ღროვებით გამაგრების სამუშაოების

ხელშეკრულება: №2.9/18/10/142 22.12.2016 წ

ფორმა №2

№	სამუშაოს დასახელება	მასალა	ხელშეკრიული დროის მაღლენობა		მასალა	ხელშეკრიული დროის მაგალითი		მასალა	ხელშეკრიული დროის მაგალითი		ჯამი
			კონტაქტი	რაოდენობა		კონტაქტი	რაოდენობა		კონტაქტი	რაოდენობა	
1			3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	აგურის პედლის ნაგრევების დაშლა დაქუცმავება, გატანა 35მ-ზე მანძილზე ხელის ურისკბით, დაზროვება და გატანა 15 ქმ-ზე	კუბ.მ	30			50	1500	15.4	462	1962	
2	დროუბითი გამაგრების მოწყობა ინუნიტარული დგარებით, ხის დგარებით და ფიცრებით	კუბ.მ	1			150	150			150	
3	ხემასალა დახერხილი ნებლი წიწოვანი ჭურსმანი სამუშაოებით 20-200მმ	კუბ.მ	2	450	900	0	6	12	912		
3	ხის არაივნენტარული ხარჩოების მოწყობა	კუბ.მ	25			3	75			75	
4	ხემასალა დახერხილი ნებლი წიწოვანი ჭურსმანი სამუშაოებით 50-200მმ	კუბ.მ	12	450	540	0	6	7.2	547.2		
4	II კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით მექანიზმების გამოყენებით	კუბ.მ	4			70	280	30	120	400	
5	რეინაციერონის საირეპერის და უეზირეპერის მოწყობა ჩასატანებელი დემაკების და აკერების ჩამონალით	კუბ.მ	5			80	400			400	
5	გეტონი 8250	კუბ.მ	5.1	100	510	0	25.6	130.56	640.56		
5	არმატურა დ16 აIII	გრძ.მ.	26	1.75	45.5	0	0.1	2.6	48.1		
5	არმატურა დ12 აIII	გრძ.მ.	170	0.99	168.3	0	0.1	17	185.3		
5	ფოლადის უკრცელი 300X900მმ. სისქით 12.29.	კვ.მ	1.5	1412	2118	0	2	3	214.8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ხემასხალა დახურხილი ხედილი წილებინი	ქვე.ქ	0.4	450	180	0	6	2.4	182.4	
2	ლუქსემბურგი სამშენებლო 50-20088	ქბ	5	2.4	12	0	0.02	0.1	12.1	
3	საქოვე მაგალითი ღ=1მმ.	ქბ	5	1.7	8.5	0	0.01	0.05	8.55	
4	გლინი ღ=6მმ.	ქრძ.ქ	20	0.028	5.6	0	0.003	0.06	5.66	
5	ქლექტროდი ღ=3მმ.	ქბ	5	3.3	16.5	0	0.01	0.05	16.55	
6	ფოლადის პროცესი პერტიალური ფერმენტის და სხვა დამზღვევი კონსტრუქციების მოწყობა	გ	3.09	0	700	2163	0	2163		
7	ჰელენი №20	გრძ.ქ	48	263	1262.4	0	0.5	24	12864	
8	ჰელენი №18	გრძ.ქ	16	22.9	3664	0	0.5	8	374.4	
9	ჰელენი №16	გრძ.ქ	108	20.8	2246.4	0	0.5	54	2300.4	
10	ჰელენი №10	გრძ.ქ	20	21.2	424	0	0.5	10	434	
11	ფოლადის ფურცელი 200X900მმ. სისქით 10მმ.	გვ.ქ	1.5	118.2	177.3	0	2	3	180.3	
12	ფოლადის კონსტრუქციების ანგიკორიზონა	გ	3.1	0	25	77.5	0	77.5		
13	სალებავთ დამუშავება	ქ	10.5	4.8	50.4	0.2	2.1	52.5		
14	სამშენებლო ნაგების შემორჩენა და გამანა	გ	10	0	20	200	7.39	73.9	273.9	
15	ნედნალები ხარჯი -----10%	გამ:			7160.1	4845.5	933.42	12939.02		
16	ნედნალები ხარჯი -----10%	გამ:					1293.90		14232.92	
17	გეგმიური დაგროვება-----8%	გამ:					1138.63			
18	გაუთვალისწინებლი---3%	გამ:					15371.56			
19	დავ.---18%	გამ:					0.00			
20	ქასპერი ზის დასკვნა ----- 2%	გამ:					18138.44			
21		გამ:					362.77			
22		გამ:					18501.20			

ინფრასტრუქტურული პროექტების მართვისა და პროცესირების
განვითარების მთ. სპეციალისტი

აპს „ინსტალ+“-ის დირექტორი

ქადაგი ერქმაშვილი



თბილისი 2011 წლის 11 იანვრის 11:00 საათის მინიჭებული დღის დროს

თარიღი 05.01.2017

251- 261 ფორმა

(კონტრაჭორი ორგანიზაციის დასახელება)

თავისუფლი და სამუშაოების აქტი № 1
თავისუფლი და სამუშაოს დასახელება და ადგილმდებარეობა. ვ. ვ.

თავისუფლი სამუშაოების აქტი № 1

თავისუფლი და სამუშაოს დასახელება

(სამუშაოს დასახელება)

განხორციელებული იქნა შესრულებული სამუშაოს დათვალიერება.

15.01.2017 წ.

მეცნიერება

(სამუშაოს დასახელება რომელზედაც უნდა იქნას შედგენილი აქტი)

შემოწმების დროს დადგენილი იქნა:

1. 15.01.2017 წ. მეცნიერება

(შესრულებული კონსტრუქციის აღწერა)

2. ჩაუგრძელებული სამუშაოების მასალებისა და ნაცენობების დასახელება

(გამოყენებულ სამუშაოების მასალებისა და ნაცენობების დასახელება)

3.

(მოქმედ სტანდარტებთან და ტექნიკურ პირობებთან შესაბამისობა)

4.

(მუშა ნახაზებთან შესაბამისობა ან განსხვავება)

ნება ეძლევათ აწარმოონ შემდგომი სამუშაოები

მეცნიერება

(შემდგომი სამუშაოების დასახელება)

შაზედამხედველო ორგანიზაციის პასუხისმგებელი პირი

შემსრულებლის პასუხისმგებელი



(သနမှုပြင်ရေး)

12 ዓዲስአበባ 2017 ዓ.ም. በN6/137

TAMAR KAPANADZE

ပြန်လည် မြင်နေ

Individual Auditor

ଓঘ যাই পুরণের ওঘ দ্বারা পুরণ পদ্ধতি

ပြရောင်းအင်္ဂနာ ဂုဏ်ပြုမှု

Families
George P. Reed



Digitized by srujanika@gmail.com

/၁၃၉၄၉၄၄။ မရေး၊ / ၁၃၉၅၀၂၁၇၊ အသုဝ္ခန်း၊ ပယ်ကျောင်းမာရီပည်



၁၂၁၀၃၂၁၁၇၆၈၁၂၁၀၄၁၂၁၀၈ / ၁၂၁၀၃၂၁၁၇၆၈၁၂၁၀၄၁၂၁၀၈ : ၀၉၂၄၁၇၆၅၀၈



“**አድራሻ**” በፌዴራል

ଓଡ଼ିଆ

• ፩፻፲፭ (፩፻፲፭) • ፩፻፲፭ (፩፻፲፭) • ፩፻፲፭ (፩፻፲፭) • ፩፻፲፭ (፩፻፲፭) • ፩፻፲፭ (፩፻፲፭)

:: ရန်ခွေ့မြတ်စွာနှင့် သတ္တမ္မန္တာ အပိုမိုကြောင်း ဖြစ်ပါသည်။

12 0363330 2017A.

၁၇၀၂၀၈၀၃၀၃

0989 9090999-99909 999999999 099999999