



„გამტკიცებ“
მცხეთის მუნიციპალიტეტის გამგებლი

23609882
17 12 2015 წ.

მიღება-ჩაბარების აქტი

„შემსყიდველი“ – მცხეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

„მომწოდებელი“ – ი. ბ. ნ. ბიძინაძე

1. მცხეთის მუნიციპალიტეტის მიერ შესყიდული სამშენებლო სამუშაოების მიმღები კომისია: თავმჯდომარე – მცხეთის მუნიციპალიტეტის გამგებლის მოადგილე ნუგზარ ხუხუნაიშვილი, არქიტექტურულ-სამშენებლო საქმიანობაზე ზედამხედველობის სამსახურის უფროსი – მერაბ თუხარელი, არქიტექტურისა და ინფრასტრუქტურის განვითარების სამსახურის უფროსი – რევაზ ელოშვილი, არქიტექტურისა და ინფრასტრუქტურის განვითარების სამსახურის არქიტექტურის განყოფილების უფროსი – ზურაბ მარსაგიშვილი, არქიტექტურისა და ინფრასტრუქტურის განვითარების სამსახურის ინფრასტრუქტურის განყოფილების უფროსი ნუგზარ იმერლიშვილი, მცხეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს სივრცით ტერიტორიული დაგეგმარების და ინფრასტრუქტურის კომისიის თავმჯდომარე – გონა ლაბაური, მცხეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს წევრი – დავით ჯალაბაძე, მცხეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს წევრი – დავით ვალიშვილი

მცხეთის მუნიციპალიტეტის გამგებლის წარმომადგენელი (შესაბამისი ადმინისტრაციული ერთეულიდან) –

2. ობიექტის (მშენებლობის, სარემონტო სამუშაოების) დასახელება: სოფ. ვაჭან-ნისიშვილის სახლი

3. ობიექტის (მშენებლობის, სამონტაჟო სამუშაოების) საერთო სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება: 31349

4. შესრულებული სამშენებლო-სამონტაჟო (სარემონტო) სამუშაოების ღირებულება: 31349

5. საფუძველი: 32/ს. 07 ავჯიხეთი 2015 წ.

6. შენიშვნები და წინადადებები:

- აქტის სინამდვილეს ხელს ვაწერთ:
- ბ. ლაბაური
- გ. ჯალაბაძე
- დ. ვალიშვილი
- ბ. ხუხუნაიშვილი
- მ. თუხარელი
- რ. ელოშვილი
- ს. მარსაგიშვილი
- ნ. იმერლიშვილი

მცხეთის მუნიციპალიტეტის გამგებლის წარმომადგენელი – ი. ბ. ნ. ბიძინაძე
მომწოდებელი: _____



მომდინარე შეკვეთა, ზამთრის შენახვა, პერიოდული შეკეთება, მშენებლობა, რეაბილიტაცია და მიმდინარე შეკვეთა, ზამთრის შენახვა, პერიოდული შეკეთება, მშენებლობა, რეაბილიტაცია და კონტრაქტის დასახელება: მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ბაღავენში რიტუალების დარბაზის მშენებლობა - II ეტაპი
 №32/ს 7 აგვისტო 2015 წ.

ხელმოწერის თარიღი: 31349 ლარი
 საკონტრაქტო ღირებულება: იმ „ნუგზარ რომელაშვილი“
 გენერალური მოიჯარადრის სოფ. წინამძღვრობის თანაკარი
 დასახელება და მისამართი
 შესრულებული სამუშაოს შეჯამური აქტი
 30 ნოემბერი 2015 წ.

№	სამუშაოს დასახელება	განხ. ადგილი	ხელფასი		მასალა		სამშ. მოქმედებები		ჯამი	შესრულება		მ.თ.შორის მიმდინარე	
			ერთ-ზე	სულ	ერთ-ზე	სულ	ერთ-ზე	სულ		ერთ.	სულ	ერთ.	სულ
1	ბაღავენის მეტალოკონსტრუქციების შეკვება	ტნ	423.31	402.14					402.14	0.95	402.14	0	0
	შრომითი რეკურსი	ტნ					3.2	55.94	55.94	17.48	55.94	0	0
	მანქანები	ლარი							172.73	0.95	172.73	0	0
	საკონსტრუქციო აპკ	კომპ	181.82	172.73					1520.00	0.95	1520.00	0	0
	ღვთისძირის პროფილები და კონსტრუქციები	ტონა			1600	1520			64.40	23.00	64.40	0	0
	ელექტროდი	კბ			2.8	64.40			8.45	2.64	8.45	0	0
	სხვა ხარჯები	ლარი			3.2	8.45							
კარ-ფანჯრები													
1	მეტალოპლასტმასის ფანჯრის ბლოკების ჩაყენება	ცალი											
2	მეტალოპლასტმასის ფანჯრის ბლოკების დორებულება 1,40X1,60	კმპ			132.00	1774.08			1774.08	13.44	1774.08	13.44	1774.08
	მეტალოპლასტმასის ფანჯრის ბლოკების	კმპ							534.40	4.05	534.40	4.05	534.40
3	ფორამულების მოხაწობა 20სმ კვადრებში დიობის ამოღება	ადგილი	8.00	32.00					32.00	4.00	32.00	4.00	32.00

4	მეტალოპლასტმასის ფრამუგების ჩაკენება	ცალი 0	4									4		
	მეტალოპლასტმასის ფრამუგების ღირებულება 0,40X0,80 4 ც	კვმ	0,32	132	42,24	42,24						0,32	42,24	42,24
5	მეტალოპლასტმასის კარის ბლოკების ჩაკენება	ცალი	2,00									2,00		
	მეტალოპლასტმასის კარის ბლოკების ღირებულება 0,9*2,1 ერთობა- 2 ცალი	კვმ	3,78	125,00	472,50	472,50						3,78	472,50	472,50
6	რკინის კარის ჩაკენება 1,15X2,10 ერთობაში -1 ც; და 0,9*2,1 ერთობა- 2 ცალი	ცალი	3,00	10,00	30,00							3,00	30,00	0
	რკინის კარის ღირებულება ერთობა- კვმ 1 ცალი 1,0X2,2	კვმ	2,20	136	300,00							2,20	300,00	0
	რკინის კარის ღირებულება ერთობა 2 ცალი 2,05X0,88	კვმ	1,804	288	520							1,804	520	0
8	ფანჯრებზე მოთხოვნილი საცემდეგების მოწყობა	გრძმ	11,50	57,50	36,80							11,50	94,30	94,30
სახურავის შეკვება სამშ.ბლოკით														
9	ბლოკების შეკვება ბლოკით ხისქით 20სმ	მ2	20,00	6,00	120,00							20	120,00	0
	- ქიშპა-ცემენტის ხსნარი მ-50	მ ³	0,44									0,44		
	- ქიშპა	მ3	0,52	28,00	14,54	0,00						0,52	14,54	0
	- ცემენტი M400	ტნ	0,13	169,50	22,37	0,00						0,13	22,37	0
	- საკედლე ბლოკი ხისქით 20 სმ	ცალი	250,00	0,90	225,00	0,00						250	225,00	0
10	იატაკების მოჭიმვა ქიშპა-ცემენტის ხსნარით	კვმ	286,40									286,4		
	შრომითი რესურსები	კვმ	286,40	4,50	1288,8							286,40	1288,80	0
	ქიშპა-ცემენტის ხსნარი	კვმ.მ.	11,46									11,46		
	ქიშპა	კვმ.მ.	14,00	28,00	392,00							14	392,00	0
	ცემენტი მ400	ტნ	4,58	169,50	776,31							3,67	776,31	0

18	პკრში კარნიზის მოწყობა	გრძ/მ	113,00	0,555	62,72				62,72	113,00	62,72	113,00	62,72
	კარნიზის ღორბუღებ(აფის)	გრძ/მ	115,00			1,00	115		115,0	115,00	115,0	115,0	115,0
	წებო ეპულსია	მ	3,00			5,00	15		15,0	3,00	15,0	3,00	15,0
	ფასადის მოპირკეთება												
	ფასადის კედლების ღებვა და დაბრიზება მ/ცემენტის ხსნარით	მ ²	280,00	6,25	1750,00			0,00	1750,00	280,00	1750,00	0	0
	- ქვიშა-ცემენტის ხსნარი მ-100	მ ³	9,80		0,00	40,00	470,40	0,00	470,40	11,76	470,40	0	0
	- ქვიშა ყვითელი	მ ³	11,76			169,50	664,44		664,44	3,92	664,44	0	0
	- ცემენტი M400	ტ ⁶	3,92			0,75	113,70		113,70	151,60	113,70	0	0
	- დეკორ-ცემენტი	მ ³	151,60			3,00	56,85		56,85	18,95	56,85	0	0
	- პეპსი	მ ³	18,95					0,00	21,00	21,00	21,00	0	0
19	საწიგმარი მილის მოწყობა	გრძ/მ	21,00	1,00	21,00	5,10	118		118	23,10	118	0	0
	საწიგმარი მილი	გრძ/მ	23,10			2,00	42,00		42,00	21,00	42,00	0	0
	მილის საზაღრები	ც	21,00										
	მიდა ელექტრობა												
2	მიდა ელექტრობის მონტაჟი	გრძ.მ	200						110	200	110	0	0
	შრომითი რესურსები	გრძ.მ	200	0,55	110,00			3,20	22,40	7,00	22,40	0	0
	მასკანები	ლარი	7,00									0	0
	სპილენძის საღებო კმითი 2X2.50მმ2	გრძ.მ	200,00			1,20	240,00		240,00	200,00	240,00	0	0
	გამანაწილებელი კარადა 3 ავტომატზე	კმ	1,00			10,00	10,00		10,00	1,00	10,00	0	0
	წამროველი	ცალი	6,00			2,70	16,20		16,20	6,00	16,20	0	0
	რობეტი	ცალი	10,00			2,70	27,00		27,00	10,00	27,00	0	0
	გამანაწილებელი კოლოფი	ცალი	26,00			0,35	9,20		9,20	26,00	9,20	0	0
	მიდა წყალ-კანალიზაციის მოწყობა												
1	მიღების მონტაჟი	გრძ.მ	34,00						85,00	34,00	85,00	0	0
	შრომითი რესურსები	გრძ.მ	34,00	2,50	85				8,00	8,00	8,00	0	0
	მილი პლასტმასის 20 (PN-16)	გრძ.მ	8,00			1,00	8,00		15,00	6,00	15,00	0	0
	მილი პლასტმასის 50-500 PP-3m	ცალი	6,00			2,50	15,00					0	0

მილი პლასტმასის CF20	გრძმ	8,00			13,60			8,00	13,60	0	0
სამკაპი 45*50-50 კან.	ცალი	2		2,35	4,7			2	4,7	0	0
სამკაპი 90*50-50 კან.	ცალი	1		2,5	2,5			1	2,5	0	0
სარქველი 20	ცალი	1		0,2	0,2			1	0,2	0	0
კუთხე 90*50 კან	ცალი	2		1,5	3			2	3	0	0
კუთხე 90*20 კან	ცალი	10		0,2	2			10	2	0	0
ზედმეტი მაწის მოთხრა ხელით და ლატვირთვა ა/თეომცლზე	კუბ.მ.	19,35	18,00	348,3		5,7	110,295	19,35	458,6	19,35	458,595
სამშენებლო ნაგვის დატვირთვა ავტოთვიომცლზე ხელით	კუბ.მ.	8,00	12,00	96,00				8,00	96,00	0	0
სამშენებლო ნაგვისგაბანა ავტოთვიომცლელით 5 კმ-მდე	კუბ.მ.	8,00				5,70	45,60	8,00	45,60	0	0
ჯამი				10892	15706				551		223
სატრანსპორტო ხარჯები:	0,035								27383		9516
ჯ ა მ ი :									2191		761
ზედნაღები ხარჯები	0,08								29574		10277
ჯ ა მ ი :									1775		617
რეტაბელობა:	0,06								31349		10893
ჯ ა მ ი I:									31348		

არქიტექტურულ - სამშენებლო საქმიანობაზე
ზედამხედველობის სამსახური

ბ. როშკალაშვილი
ბ. როშკალაშვილი

ა. ნიკოლაიძე

ა. ნიკოლაიძე

მიმწოდებელი
ინდ. მეწარმე



აქტი № —

29 10 2015 წელი

ჩვენ ოქმზე ხელის მომწერი პირები

ორგანიზაციის წარმომადგენელი
ან პენსიუ ნფუხს ხომედაჭიცი

სამუშაოთა შემსრულებელი
ან პენსიუ ნფუხს ხომედაჭიცი

ჩატარებული სამუშაოს დასახელება
ქაღალდი, ჭიხი, ჭეშოვა ხაი მასილი

ობიექტის დასახელება
სოფ ვადავანი ხიფუაბა / სხვი ქვენი

ქალაქი. (რაიონი) — მქსეთა, სოფ ვადავანი

დავადგინეთ :

- შესრულებული სამუშაოს აღწერა
ხაი ჭეხისფილ ქაღალდი მონეტა ზოვა 40x30
- პროექტთან არსებული შესაბამისობა
- გამოყენებული მასალის დასახელება
ხაი 40x30 450 კვ.მ.
- შესრულებული სამუშაოს ხარისხი

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე ნებას ვართავთ სამუშაოს გაგრძელებაზე.

ხელმოწერები:

ნ. ი. ბ. მ. —
[Handwritten signature]

ექსპერტიზის დასკვნა N 182/72

1. შედგენის თარიღი: 07.12.2015 წ. შედგენის ადგილი: ქ. თბილისი
2. აქტი შეადგინა ექსპერტმა: ი. ძიმისტარიშვილი, ინჟინერ-მშენებელი, სპეციალობით მუშაობის სტაჟი -16 წელი, ექსპერტად მუშაობის სტაჟი -5 წელი
3. განრიგი: N182 თარიღი 28. 07 .2015 წ.
4. დამკვეთი: მცხეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობა
5. ხელშეკრულება № 13/ს 20. 07. 2015 წ.
6. ექსპერტიზის ამოცანა: მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფელ გალავანში რიტუალების დარბაზის სამშენებლო სამუშაოების (II ეტაპი) ექსპერტიზა

გაფრთხილება

განმემართა ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 168-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან, ცრუ ჩვენების, ყალბი დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლის სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად

შემოწმების შედეგები:

შ.პ.ს. „ქართულ-გერმანული ექსპერტიზის ბიურო“-სა და მცხეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობას შორის 20.07.2015 წ. გაფორმებული ხელშეკრულების № 13/ს საფუძველზე ექსპერტს წარედგინა სოფელ გალავანში რიტუალების დარბაზის სამშენებლო სამუშაოებისას (II ეტაპი) ი/მ ნუგზარ რომელაშვილის მიერ შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2). ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების რეალური მოცულობების დადგენის მიზნით, ექსპერტის მიერ ადგილზე დათვალიერებული, აზომილი და დადგენილ იქნა ფაქტიურად შესრულებული ხილული სახის სამუშაოების მოცულობები.

აზომვებით და გაანგარიშებით დადგენილ იქნა რომ, ი/მ ნუგზარ რომელაშვილის მიერ სოფელ გალავანში რიტუალების დარბაზის სამშენებლო სამუშაოებისას (II ეტაპი) შესრულებული ხილული სახის სამუშაოების ფაქტიური მოცულობები შეესაბამება წარმოდგენილ შესრულებული სამუშაოების აქტში (ფორმა №2) აღნიშნულ მოცულობებს.



დასკვნა:

მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფელ გალავანში რიტუალების დარბაზის სამშენებლო სამუშაოებისას (II ეტაპი) ი/მ ნუგზარ რომელაშვილის მიერ ფორმა №2-ში შესრულებულად ნაჩვენები ხილული სახის სამუშაოების მოცულობები შეესაბამება რეალურად შესრულებულ მოცულობებს. რომლის ღირებულებაც შეადგენს 31348 (ოცდათერთმეტი ათას სამასორმოცდარვა) ლარს.

ი/მ ნუგზარ რომელაშვილის მიერ წარმოდგენილი შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2) თან ერთვის ექსპერტიზის დასკვნას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს



შპს. „ქართულ-გერმანული ექსპერტიზის ბიურო“-ს ექსპერტი

/ი. ძიმისტარიშვილი/

მიმდინარე შეკვეთება, ზამთრის შენახვა, პერიოდული შეკვეთება, მომსახურება და
 მცხეთის მუნიციპალიტეტი (საჭირო სამუშაოების სახეობა მოინიშნოს ხაზით)
 კონტრაქტის დასახელება: მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. გაღვანში რიტუალების დარბაზის მოწოდება - II ეტაპი
 №32/ს 7 აგვისტო 2015 წ.

ხელმოწერის თარიღი: 31349 ლარი
 საკონტრაქტო ღირებულება: იმ „ნუგზარ რომელაშვილი“
 ვენერაძის მოიჯარადრის სოფ. წინამძღვრიანთკარი
 დასახელება და მისამართი სოფ. წინამძღვრიანთკარი
 შესრულებული სამუშაოს შედეგად აქტი
 30 ნოემბერი 2015 წ.

№	სამუშაოს დასახელება	განხ. ხოდენო	სელოვასი		მასალა		სამშ. მექანიზმი		ჯამი	შესრულება		მთ. შორის მომდინარე	
			ერთ-ზე	სულ	ერთ-ზე	სულ	ერთ-ზე	სულ		ერთ-ზე	სულ	ერთ-ზე	სულ
1	გაღვანის მეტალკონსტრუქციების შეკვება	0,95		402,14					402,14	0,95	402,14	0	0
	შრომითი რესურსი	0,95	423,31	402,14					55,94	17,48	55,94	0	0
	მანქანები	17,48					3,2		172,73	0,95	172,73	0	0
	საავტომობილო აძწე	0,95	181,82	172,73					1520,00	0,95	1520,00	0	0
	ლითონის პროფილები და კონსტრუქციები	0,95		1600		1520			64,40	23,00	64,40	0	0
	ქუქქტროდი	23,00				2,8			8,45	2,64	8,45	0	0
	სხვა ხარჯები	2,64				3,2							
	კარ-ფანჯრები												
1	მეტალკონსტრუქციის ფანჯრის ბლოკების ჩაყენება	9,00							1774,08	13,44	1774,08	13,44	1774,08
2	მეტალკონსტრუქციის ფანჯრის ბლოკების დორბელება 1,40X1,60	13,44				132,00	1774,08						
	მეტალკონსტრუქციის ფანჯრის ბლოკების	4,05							534,40	4,05	534,40	4,05	534,40
	დორბელება 0,9X1,50					132,00	534,60						
3	ფრამუშავების მოსაწოდებლად 20სმ. კედელები დოზის აძღვება	4,00	8,00	32,00					32,00	4,00	32,00	4,00	32,00

[Handwritten signature]

4	მეტალოლატმასის ფრამუგების ჩაყენება	ცალი 0	4								4		
	მეტალოლატმასის ფრამუგების დორბულები 0.40X0.80 - 4 ც	კვ.მ	0,32	132	42,24	42,24				42,24	0,32	42,24	42,24
5	მეტალოლატმასის კარის ბლოკების ჩაყენება	ცალი	2,00								2,00		
	მეტალოლატმასის კარის ბლოკების დორბულები 0,9*2,1 ერთერთი- 2 ცალი	კვ.მ	3,78	125,00	472,50	472,50				472,50	3,78	472,50	472,50
	რკინის კარის ჩაყენება 1,15X2,10 ერთერთიანი -1 ც და 0,9*2,1 ერთერთი- 2 ცალი	ცალი	3,00	10,00	30,00	30,00				30,00	3,00	30,00	0
6	რკინის კარის დორბულები ერთერთი- 1 ცალი 1,0X2,2	კვ.მ	2,20	136	300,00	300,00				300,00	2,20	300,00	0
	რკინის კარის დორბულები ერთერთი 2 ცალი 2,05X0,88	კვ.მ	1,804	288	520	520				520	1,804	520	0
8	ფანჯარებზე მოთეთრებელი საცემდეგების მოწყობა	გრძ.მ	11,50	3,20	36,80	94,30				94,30	11,50	94,30	94,30
სახურაგის შეყვება სამშ.ბლოკით													
9	ბლოკების შეყვება ბლოკით სისქით 20სმ	მ2	20,00	6,00	120,00	120,00				120,00	20	120,00	0
	- ქოშა-ცემენტის ხსნარი მ-50	მ ³	0,44								0,44		0
	- ქვიშა	მ3	0,52	28,00	14,54	14,54	0,00			14,54	0,52	14,54	0
	- ცემენტი M400	ტონ	0,13	169,50	22,37	22,37	0,00			22,37	0,13	22,37	0
	- საცემდეგ ბლოკი სისქით 20 სმ	ცალი	250,00	0,90	225,00	225,00	0,00			225,00	250	225,00	0
10	ბლოკების მოჭიმვა ქოშა-ცემენტის ხსნარით	კვ.მ	286,40								286,4		0
	შრომითი რესურსები	კვ.მ	286,40	4,50	1288,8	1288,80				1288,80	286,40	1288,80	0
	ქოშა-ცემენტის ხსნარი	კვ.მ.მ	11,46								11,46		0
	ქვიშა	კვ.მ.მ	14,00	28,00	392,00	392,00				392,00	14	392,00	0
	ცემენტი მ400	ტონ	4,58	169,50	776,31	776,31				776,31	3,67	776,31	0

Handwritten signature

#	შედა კვდლები		მოპირკეთება		6.25	1987.50					1987.50				318,00	1987,50	0	0
	კვდლების შედგენა	კვდლების შედგენა	კვდლების შედგენა	კვდლების შედგენა														
	კვდლების შედგენა კვდ-ცემენტის ხსნარით სისქით 3სმ	კვ ²	318,00	6.25	1987.50						1987.50			318,00	1987,50	0	0	
	- კვდ-ცემენტის ხსნარი	კვ ³	9.54											9.54		0	0	
	- კვდ ვიოლედი	კვ ³	12.62				0,00	504,80			504,80			12,62	504,80	0	0	
	- ცემენტი M400	ტნ	3.05					516,98			516,98			3,05	516,98	0	0	
	- კეთილი ნივთიერებები	გრძმ	78,00					39,00			39,00			78,00	39,00	78,00	39,00	
	შედა კვდების დაფიხვანა-შედგენა წყალგამტარით შექმნილ ზედაპირზე	მ2	305,00	6.25	1906,25						1906,25			305,00	1906,25	305,00	1906,25	
	- წყალგამტარია	ლიტ	95,40					486,54			486,54			95,40	486,54	0,00	0,00	
	- გრუნტი	ლიტ	47,70				0,00	166,95			166,95			47,70	166,95	0,00	0,00	
	- ფიხი ABS	კმ	159,00				0,00	57,24			57,24			159,00	57,24	0,00	0,00	
	- ზემოთა სივრცე 25სმ	გრძმ	12,72				0,00	50,88			50,88			12,72	50,88	0,00	0,00	
	კვდლები ფერი 13 100მგ	ცალი	8,00					25,60			25,60			8,00	25,60	8,00	25,60	
15	დაბაზის ჭერის შემოსვა ხის მასლით (მზა "პოლიმერი" იზოლაციით რეიკა 40*30	კვმ	220,00	8.80	1936,00						1936,00			220,00	1936,00	220,00	1936,00	
	ხის მასლის დირექტორები	გრძმ	250,00					250,00			250,00			250,00	250,00	0	0	
	სამაგრი ხკვდები	კვმ	224,40					2805,00			2805,00			224,40	2805,00	0	0	
	მინაბაზა ფოლგანი	ცალი	880,000					44,00			44,00			880,00	44,00	0	0	
	ხის პლანკა 2მ	გრძმ	18,00					810,00			810,00			18,00	810,00	0	0	
	პლასტიკის უკიდულო ჭერის მოწყობა სამზარეულოში და დამხმარე ფართში	ცალი	22,00					44,00			44,00			22,00	44,00	22	44	
16	პლასტიკის უკიდულო ჭერის მოწყობა სამზარეულოში და დამხმარე ფართში	კვმ	78,40	6.20	486,08						486,08			78,40	486,08	78,40	486,08	
	რეიკა 40*30	გრძმ	200,00					200,00			200,00			200,00	200,00	200,00	200,00	
	სამაგრი ხკვდები	ცალი	1000					10,00			10,00			1000	10,00	1000	10,00	
	პლასტიკის უკიდულო ჭერის პანელის დირექტორები	კვმ	79,50					675,75			675,75			79,50	675,75	79,50	675,75	
17	მინაბაზა ფოლგანი	გრძმ	8,00					360			360			8,00	360	8,00	360	
	სეკიდულო ჭერის პროფილი	გრძმ	6,00					9			9			6,00	9,0	6	9	

Handwritten signature in blue ink.

18	ჭერში კარნიზის მოწყობა	გრძ/მ	113,00	0,555	62,72					62,72	113,00	62,72	113,00	62,72	113,00	62,72	
	კარნიზის დორებულგება(პოვის)	გრძ/მ	115,00			1,00	115			115,0	115,00	115,0	115,00	115,0	115,0	115,0	
	წებო ემულსია	კგ	3,00			5,00	15			15,0	3,00	15,0	3,00	15,0	3,00	15,0	
ფასადის მოპირკეთება																	
#	ფასადის კვადრების ლესვა და დაბრიზება კვ/ცემენტის ხსნარით	მ2	280,00	6,25	1750,00				0,00	1750,00	280,00	1750,00	280,00	1750,00	280,00	1750,00	0
	- ქვიშა-ცემენტის ხსნარი მ-100	მ ³	9,80		0,00					0,00	9,80	0,00	9,80	0,00	9,80	0,00	0
	- ქვიშა კვითელი	მ3	11,76			40,00	470,40		0,00	470,40	11,76	470,40	11,76	470,40	11,76	470,40	0
	- ცემენტი M400	ტ5	3,92			169,50	664,44			664,44	3,92	664,44	3,92	664,44	3,92	664,44	0
	- ფიბრო-ცემენტი	კგ	151,60			0,75	113,70			113,70	151,60	113,70	151,60	113,70	151,60	113,70	0
	- ჰეს	კგ	18,95			3,00	56,85			56,85	18,95	56,85	18,95	56,85	18,95	56,85	0
19	საწვიმარი მილის მოწყობა	გრძ/მ	21,00	1,00	21,00				0,00	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	0
	საწვიმარი მილი	გრძ/მ	23,10			5,10	118			118	23,10	118	23,10	118	23,10	118	0
	მილის სამაგრიები	ც	21,00			2,00	42,00			42,00	21,00	42,00	21,00	42,00	21,00	42,00	0
შიდა ელექტრობა																	
2	შიდა ელ-ქსელის მონტაჟი	გრძ.მ	200								200	110	200	110	200	110	0
	შრომითი რეკურსები	გრძ.მ	200	0,55	110,00						200	110	200	110	200	110	0
	მანქანები	ლარი	7,00					3,20	22,40	22,40	7,00	22,40	7,00	22,40	7,00	22,40	0
	სბილენძის ხაჯი კვითით 2X2,50მმ2	გრძ.მ	200,00			1,20	240,00			240,00	200,00	240,00	200,00	240,00	200,00	240,00	0
	გამანაწილებელი კარადა 3 ავტომატზე	კ-ტი	1,00			10,00	10,00			10,00	1,00	10,00	1,00	10,00	1,00	10,00	0
	ჩამრთველი	ცალი	6,00			2,70	16,20			16,20	6,00	16,20	6,00	16,20	6,00	16,20	0
	როზეტი	ცალი	10,00			2,70	27,00			27,00	10,00	27,00	10,00	27,00	10,00	27,00	0
	გამანაწილებელი კოლოფი	ცალი	26,00			0,35	9,20			9,20	26,00	9,20	26,00	9,20	26,00	9,20	0
შიდა წყალ-კანალიზაციის მოწყობა																	
1	მილენძის მონტაჟი	გრძ.მ	34,00								34,00	85,00	34,00	85,00	34,00	85,00	0
	შრომითი რეკურსები	გრძ.მ	34,00	2,50	85						34,00	85,00	34,00	85,00	34,00	85,00	0
	მილი პლასტმასის 20 (PN-16)	გრძ.მ	8,00			1,00	8,00			8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	0
	მილი პლასტმასის 50-500 PP-3m	ცალი	6,00			2,50	15,00			15,00	6,00	15,00	6,00	15,00	6,00	15,00	0

n. d. d. t.

მელი პლასტიკის CF20	გრძმ	8,00			13,60			13,60	8,00	13,60	0	0
სამკაბი 45*50-50 კან.	ცალი	2			4,7			4,7	2	4,7	0	0
სამკაბი 90*50-50 კან.	ცალი	1			2,5			2,5	1	2,5	0	0
სარკველი 20	ცალი	1			0,2			0,2	1	0,2	0	0
კუთხე 90*50 კან	ცალი	2			1,5			3	2	3	0	0
კუთხე 90*20 კან	ცალი	10			0,2			2	10	2	0	0
ხედები მიწის მოხრა ხელით და დატვირთვა ა/თვითმცლზე	კუბ.მ.	19,35	18,00	348,3			5,7	110,295	19,35	458,6	19,35	458,595
სამშენებლო ნაგვის დატვირთვა ავტოთვითმცლზე ხელით	კუბ.მ.	8,00	12,00	96,00					8,00	96,00	0	0
სამშენებლო ნაგვისატანა ავტოთვითმცლელით 5 კმ-მდე	კუბ.მ.	8,00					5,70	45,60	8,00	45,60	0	0
ჯამი				10892		15706		234		26832		9293
სატრანსპორტო ხარჯები:		0,035								551		223
ჯამი:										27383		9516
ზედნაღები ხარჯები		0,08								2191		761
ჯამი:										29574		10277
რენტაბელიობა:		0,06								1775		617
ჯამი I:										31349		10893

ს. ი. მ. გ. მ. გ. მ. გ.
 ფედერალური სამსახური - სამშენებლო საქმიანობაზე
 ზედამხედველობის სამსახური

მიმწოდებელი
 ინდ. მეწარმე