

Handwritten notes: 27.11.13, 26.11.13

გორის მუნიციპალიტეტის გამგებლის მოვალეობის შემსრულებელს
ბატონ პაპუნა კობერიძეს

ინფრასტრუქტურის განვითარების სამსახურის უფროსის

მ ო ხ ს ე ნ ე ბ ი თ ი ბ ა რ ა თ ი

ბატონო პაპუნა,

თქვენი შემდგომი რეაგირებისათვის წარმოგიდგენთ შ.პ.ს. "გაზმშენი" - ს
დოკუმენტაციას 2013 წლის 24 ოქტომბერს გაფორმებული N221 ხელშეკრულებით
გათვალისწინებული გორის მუნიციპალიტეტის სოფლებში გაზომარაგების ეტაპობრივი
სამუშაოების ჩაბარების შესახებ.

Handwritten signature and date: 21.11.13

პატივისცემით,

სამსახურის უფროსი:

Handwritten signature and name: დ. გორგიშელი

Stamp: 315 21 11 13 2013

48

შესრულებული სამუშაოს მიღება – ჩაბარების

აქტი

ქ. გორი

21 ნოემბერი 2013წ.

ჩვენ ქვემოთ ხელისმომწერნი, ერთის მხრივ შ.პ.ს. „გაზმშენი“ მისი დირექტორის ზ. ჩიხლაძის სახით, „მიმწოდებლად“ წოდებული და მეორეს მხრივ, გორის მუნიციპალიტეტის საკრებულო, გამგეობის ინსპექტირების ჯგუფის სახით, „შემსყიდველად“ წოდებული, ვადასტურებთ, რომ 2013 წლის 24 ოქტომბერს გაფორმებული №221 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული, გორის რაიონის სოფლებში გაზიფიცირების ეტაპობრივი სამუშაოები, „მიმწოდებელმა“ მიაწოდა, ხოლო „შემსყიდველმა“ მიიღო და მხარეებს ერთმანეთის მიმართ პრეტენზია არ გააჩნიათ.

ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულებაა 25252 (ოცდახუთიათას ორასორმოცდათორმეტი ლარი).

„შემსყიდველი“

„მიმწოდებელი“

გორის მუნიციპალიტეტის გამგეობა
ქ. გორი, სტალინის ქ. №16
ბანკი ს.ს „ლიბერთი ბანკი“
ს/ქართლის რეგ. ფილიალი
ბ/კოდი: 220101463
ა/ა №3303120030
ს/კოდი: 218065910

შ.პ.ს. „გაზმშენი“
ქ. გორი, გორგასლის ქ. №5/1
ს/ს „ვითიბი ბანკი ჯორჯია“
გორის ფილიალი
ბ/კოდი: UGEBGE22
ა/ა GE20VT0200000360493602
ს/კოდი: 417877060

ინფრასტრუქტურის განვითარების სამსახურის
ინფრასტრუქტურის განვითარებისა და
ტერიტორიის კეთილმოწყობის განყოფილების
უფროსი:
ა. ხაჩიური

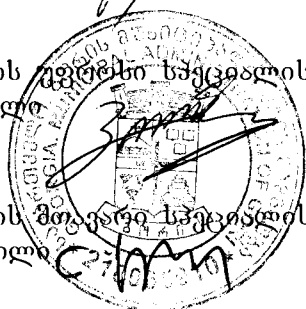
შ.პ.ს. „გაზმშენი“-ს

დირექტორი:  ზ. ჩიხლაძე

განყოფილების უფროსი სპეციალისტი:
გ. იორამაშვილი

განყოფილების უფროსი სპეციალისტი:
ლ. ხმიადაშვილი

განყოფილების უფროსი სპეციალისტი:
დ. მახნიაშვილი

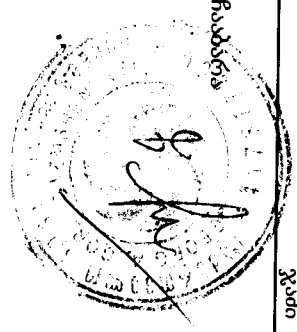


გორის მუნიციპალიტეტი სოფ. ხურგალეთი-ს დეკნოლთა დასახლების გაზმომარაგება (მე-2 ეტაპი)

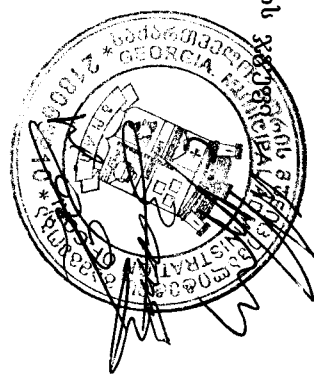
ფაქტიურათ შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2)

სამუშაოების დასახელება	გაზ. ერთეული	რაოდენობა	მასალა		ხელფასი		ჯამი	
			ერთეფასი	ჯამი	ერთეფასი	ჯამი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
III კატეგორიის გრუნტის გათხრა ექსკავატორით გვერდზე დაყრით	კ³	46.5	0	0	0	2.8	130.2	130
III კატეგორიის გრუნტის გათხრა ხელით კომენიკაციების ადგილზე	კ³	4	0	0	0	10	40	40
ქვიშის ბაღიშის მოწყობა ადგილობრივი გაფხვიერებული გრუნტით	მ3	18.4	0	0	0	13.3	244.72	245
პოლიეთილენის მილი SDR-17 PN 10 D 110X6.6	მ/მ	110	9.5	1045	2	220	220	1265
ელ.ქურთ SDR 17 PN 10 D110	ცალი	11	22	242	4.4	48.4	290	290
საავარი მამნიშებელი ლენტები	მ/მ	110	0.5	55	0.02	2.2	57	57
7 ელ. დაბმები SDR-17 PN10 D110	ცალი	1	24	24	2.5	2.5	27	27
8 მიწის მიყრა ბუდელოზერით	მ3	29.6	0	0	0.72	21.312	21	21
ჯამი					1366		709.33	2075
ტრანსპორტი								68
ჯამი								2144
ზედნადები ხარჯი								171
ჯამი								2315
კემოური მოგება								139
ჯამი								2454
გაუთვალისწინებული ხარჯი								74
ჯამი								2528
დ.ღ.გ								455
ჯამი								2983

ჩაბბარა ზჩიხლამე



ჩაბბარა... გორის გამგეობის ისპექტიორების



Handwritten mark or signature at the bottom right.

გორის მუნიციპალიტეტი სოფ. ხურკალეთის გაზმომარაგება (მე-2 ეტაპი)

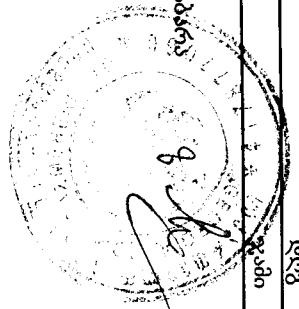
ფაქტიურათ შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2)

სამუშაოების დასახელება	გაზ. ერთეული	რაოდენობა	მასალა		ხელფასი		ჯამი	
			ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ექსკავატორისათვის გზის გაწმენდა ნარეგებისაგან და მოსწორება ბულოტებით	მ2	515	0	0	0	0.6	309	309
2	III კატეგორიის გრუნტის გათხრა ექსკავატორით გვერდუ დაყრით	მ3	116	0	0	2.5	290	290
3	III კატეგორიის გრუნტის გათხრა ხელით კომუნიკაციების ადგილზე	მ3	6	0	0	10	60	60
4	ქვიშის ბაღიშის მოწყობა ადგილობრივი გაფხვიერებული გრუნტით	მ3	41	0	0	13.32	546.12	546
5	პოლიეთილენის ბილი SDR-17 PN 10 D 110X6.6	გრ/მ	210	9.5	1995	2	420	2415
6	ელ.ქურთი SDR 17 PN 10 D110	ცალი	3	22	66	4.4	13.2	79
7	საავარი მამიშვებელი ლენტბი	გრ/მ	210	0.5	105	0.02	4.2	109
8	მიწის მივრა ბულოტებით	მ3	75	0	0	0.8	60	60
9	ელ. დამშობი SDR-17 PN10 D110	ცალი	1	24	24	2.5	2.5	27
	ჯამი				2190		1705	3895
	ტრანსპორტი							110
	ჯამი							4005
	ზედნადები ხარჯი							320
	ჯამი							4325
	გეზიური მოვება							259
	ჯამი							4584
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი							138
	ჯამი							4722
	დღგ							850
	ჯამი							5572

ჩაბარა

ზ.ჩიხლაძე

ჩაბარა... გორის გამგეობის ისპექტირების ეკუთვნის



48

გორის მუნიციპალიტეტი სოფ სათემოს გაზმომარაგება (მე-2 ეტაპი)
ფაქტიურათ შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2)

სამუშაოების დასახელება	გაზ. ერთეული	რაოდენობა	მასალა		ხელფასი		გამი	
			ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 მკელი არსებული ფოლადის დ=100მმ გაზსადენის აკრა დასაქონლება	გრ/მ	60	0	0	1.35	81	81	
2 ორბიების ამოთხრა ხელით III კატ გრუნტში საყრდენებისათვის	მ3	2.55	0	0	12.9	32.895	33	
3 ფუნდამენტის მოწყობა საყრდენებისთვის მ-200 მარკის ბეტონით ადგილზე მიმზადებით	მ3	1.5	106	159	15	22.5	182	
4 არაკონდიციური მილი საყრდენებისათვის დ=89 (ადვილზე)	გრ/მ	63	0	0	1.35	85.05	85	
5 მუხლი ფოლადის დ=89	ცალი	4	11.3	45.2	4.45	17.8	63	
6 ფოლადის მუხლი დ=50	ცალი	8	8.5	68	3.45	27.6	96	
7 დასამგრებელი დეტალები საყრდენებისათვის	მგ	23	4.13	94.99	1.5	34.5	129	
8 ფ. მილი დ=89 შედუღება პნემატური გამოცდით	გრ/მ	37	11.4	421.8	3.2	118.4	540	
9 ფ. მილი დ=50 შედუღება პნემატური გამოცდით	გრ/მ	91	7.3	664.3	2.67	242.97	907	
10 მილსადენისა და საყრდენების შეღებვა ზ/სადეზავით 2 ფენად	მ2	55	1.5	82.5	1.6	88	171	
11 შეკრა არსებულ დაბალი წნევის მომხმედ გაზსადენში 50X89	ადგ	1	0	0	93	93	93	
ჯამი				1535.8		762.72	2380	
ტრანსპორტი							77	
ჯამი							2456	
ზედნადები ხარჯი							197	
ჯამი							2653	
გეზიური მოგება							159	
ჯამი							2812	
გაუთვალისწინებული ხარჯი							2896	
ჯამი							18%	

ჩააგარა  ზ.ჩიხლაძე

ჩაიბარა... გორის გამგეობის ისპექტირების ჯგუფი



გორის მუნიციპალიტეტი სოფ. ციცაგვიანთკარის გაზმომარაგება (მე-2 ეტაპი)

ფაქტიურათ შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2)

სამუშაოების დასახელება	გაზ. ერთეული	რაოდენობა	მასალა		ხელფასი		ჯამი	
			ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
III კატეგორიის გრუნტის გათხრა ექსკავატორით გვერდზე დაყრით	კ ³	79.2	0	0	2.8	221.76	222	
2	III კატეგორიის გრუნტის გათხრა ხელით კომენიკაციების ადგილზე	კ ³	4.8	0	10	48	48	
3	ქვიშის ბალიშის მოწყობა ადგილობრივი გაფხვიერებული გრუნტით	მ3	28	0	13.3	372.4	372	
4	პლითიფიკანის მილი SDR-17 PN 10 D 90X5.4	გრ/მ	180	6.9	1242	345.6	1588	
5	ელ.ქური SDR 17 PN 10 D90	ცალი	3	18	54	9.75	64	
6	საკვარი მიწიშენილი ლენტები	გრ/მ	180	0.5	90	0.02	3.6	94
7	მიწის მიყრა ბუღლოზერით	მ3	52	0	0	0.76	39.52	40
8	ელ. დამშობი SDR-17 PN10 D90	ცალი	1	12	12	2.5	2.5	15
9	ზედმეტი გრუნტის მოსწორება ადგილზე ბუღლოზერით	მ3	0	0	0	0	0	0
	ჯამი				1398		1043.1	2441
	ტრანსპორტი							70
	ჯამი							2511
	ზენადაბი ხარჯი							201
	ჯამი							2712
	გეზიური მოგება							163
	ჯამი							2875
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი							86
	ჯამი							2961
	დღგ							533
	ჯამი							3494

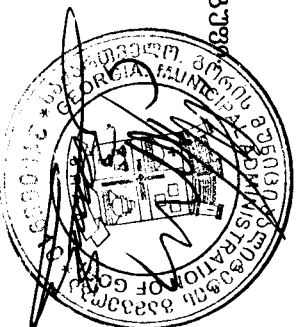


ჩაბარა

ზინხლაძე

ჩაბარა... გორის გამგეობის ისპექტიორების ჯგუფი

(Handwritten signature)



48

გორის მუნიციპალიტეტი სოფ. ახრისის გაზმომარაგება (მე-2 ეტაპი)
ფაქტიურათ შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2)

სამუშაოების დასახელება	გაზ. ერთეული	რაოდენობა	მასალა		ხელფასი		ჯამი
			ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	
1 ორმოების ამოხრა ხელით III კატ გრუნტში საყრდენებისათვის	მ3	2.15	0	0	12.9	27.735	28
2 ფუნდამენტის მოწყობა საყრდენებისათვის მ-200 მარკის ბეტონით ადგილზე მომზადებით	მ3	1.6	106	169.6	15	24	194
3 არაკონდიციური მილი საყრდენებისათვის დ=89	გრ/მ	52	9.7	504.4	2.33	121.16	626
4 ბუნხლი ფოლადის დ=89	ცალი	16	11.3	180.8	4.65	74.4	255
5 დასამაგრებელი დეტალები საყრდენებისათვის	მ8	24	4.14	99.36	1.7	40.8	140
6 ფ. მილი დ=89 შეღებვა ჰერმეტიკით გამოცდილი	გრ/მ	162	11.8	1911.6	3.8	615.6	2527
7 მილსადენისა და საყრდენების შეღებვა ზ/სადეკით 2 ფენად	მ2	64	1.5	96	1.8	115.2	211
8 შეჭრა არსებულ გაზსადენში	ადგ	1	0	0	78	78	78
ჯამი				2961.8		1096.9	4059
ტრანსპორტი							148
ჯამი							4207
ზედნადები ხარჯი							337
ჯამი							4543
გემიური მოგება							273
ჯამი							4816
გაუთვალისწინებელი ხარჯი							72
ჯამი							4888
დღგ							880
ჯამი							5768



ჩაბარა

შჩინლაძე

ჩაბარა...

გორის გამგეობის ინჟინტორების

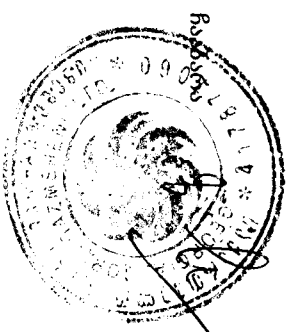
ჯგუში



48

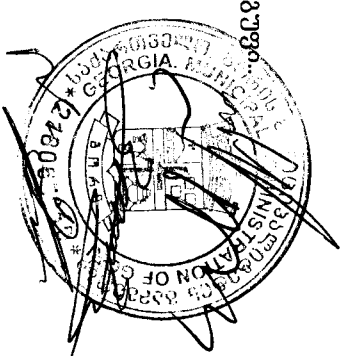
გორის მუნიციპალიტეტი სოფ აძვის გაზმომარაგება (მე-2 ეტაპი)
ფაქტიურათ შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2)

სამუშაოების დასახელება	კაზ. ერთეული	რაოდენობა	მასალა		ხელფასი		ჯამი	
			ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი		
1	ორმოების ამოთხრა ხელით III კატ გრუნტში საყრდენებისათვის	მ3	0.49	0	12.9	6.321	6	
2	ფუნდამენტის მოწყობა საყრდენებისათვის მ-200 მარკის ბეტონით ადვილზე მომზადებით	მ3	0.34	106	36.04	15	5.1	41
3	არაკორდიკიური მილი საყრდენებისათვის დ=89	გრ/მ	15	9.3	139.5	1.35	20.25	160
4	მუხლი ფოლადის დ=89	ცალი	4	11.3	45.2	3.45	13.8	59
5	დასამაგრებელი დეტალები საყრდენებისათვის	კმ	5	4.13	20.65	1.5	7.5	28
6	ფ. მილი დ=89 შედუღება ჰნეკმტური გამოცდით	გრ/მ	40	11.4	456	3.2	128	584
7	მილსადენისა და საყრდენების შეღებვა ზ/სადლებათ 2 ფენად	მ2	15.4	1.5	23.1	1.6	24.64	48
	ჯამი				720.49		205.61	926
	ტრანსპორტი							36
	ჯამი							962
	ზენალები ხარჯი							77
	ჯამი							1039
	გეოიური მოგება							62
	ჯამი							1101
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი							33
	ჯამი							1134
	დღგ							204
	ჯამი							1339



ზ.ჩიხლაძე

ჩაიბარა... გორის გამგეობის ისპექტორების ვაგუფი



Handwritten mark or signature.

სოფ ახალუბანი №2 ქუჩის გაზმომარაგების გაგრძელება. (მე-2 ეტაპი)

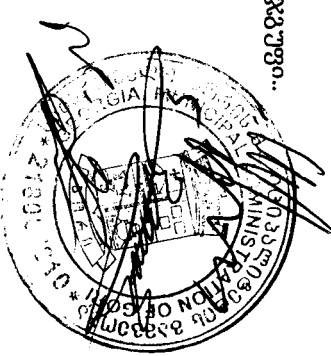
ფაქტიურათ შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2)

სამუშაოების დასახელება	გაზ. ერთეული	რაოდენობა	მასალა		ხელოვასი		ჯამი
			ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	
1	3	4	5	6	7	8	9
ორნიშობის ამოთხრა ხელით III კატ გრუნტში საყრდენებისათვის	მ3	1.5	0	0	12.95	19.425	19
ფუნდამენტის მოწყობა საყრდენებისთვის მ-200 მარკის ბეტონით ადგილზე მომზადებით	მ3	1.03	106	109.18	15	15.45	125
არაკონდიციური მილი საყრდენებისათვის დ 50	გრ/მ	49	7.3	357.7	1	49	407
მუხლი ფოლადის დ=50	ცალი	4	8.5	34	2.55	10.2	44
დასამაგრებელი დეტალები საყრდენებისათვის	კგ	15	4.13	61.95	1.35	20.25	82
ფ მილი დ=50 შედუღება ჰრემბტური გამოყვით	გრ/მ	102	7.3	744.6	2.67	272.34	1017
მილსადენისა და საყრდენების შეღებვა შ/სადლებით 2 ფენა	მ2	22.8	1.5	34.2	1.6	36.48	71
8 შეჭრა დ/წ გაზსადენში დ-50X89	ადგ	1	0	0	9.3	9.3	9.3
ჯამი				1341.6		516.15	1858
ტრანსპორტი							67
ჯამი							1925
შენადები ხარჯი							154
ჯამი							2079
გემორი მოგება							125
ჯამი							2204
გაუთვალისწინებული ხარჯი							66
ჯამი							2270
დღგ							409
ჯამი							2678

ჩაბარა

ზ.ჩიხლაძე

ჩაბარა.. გორის გამგეობის ინჟექტორების ჯგუფი..



48

48

საგადასახადო ანგარიშვაქტურა

დანართი №III-05
დამტკიცებულა საქართველოს ფინანსთა მინისტრის
14.02.2005 წ. №84 წლის ბრძანებით

გადაგზავნილი

1	ეა-36 0730712
---	---------------

3	ნომბერი	2013
---	---------	------

ობიექტის განხორციელების პერიოდი
(თვე სიტყვიერად, წელი)

4	21	ნომბერი	2013
---	----	---------	------

გამოწერის თარიღი
(რიცხვი, თვე სიტყვიერად, წელი)

5	გამყიდველი
---	------------

5.1	4	1	7	8	7	7	0	6	0		
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

(საიდენტიფიკაციო ნომერი)

5.2	შპს გაზმშენი
-----	--------------

დასახელება (სახელი, გვარი)

6	მყიდველი
---	----------

6.1	2	1	8	0	6	5	9	1	0		
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

(საიდენტიფიკაციო ნომერი)

6.2	გორის მუნიციპალიტეტი
-----	----------------------

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
გორის სოფლების გაზიფიცირება მე-2 ეტაპი	მომსახურება		25252.00	3852.00	0.00
		სულ	25252	3852	0

სასაქონლო ზედნადების №

თარიღი

ხელმოწვანელის, ან სხვა უფლებამოსილი პირის

მყიდველს ჩაბარდა ხელზე

ხელმოწერა _____ ბ.ა.

ხელმოწერა _____ ბ.ა.

საგადახდო დავალება N 5003

22 ნოემბერი 2013 წ.

გადამხდელი

გორის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

218065910

გადამხდელის ანგარიში

GE14LB0120131879389002

გადამხდელის ბანკი სს "ლიბერთი ბანკი"

ბანკის კოდი

LBRTGE22

ინფორმაცია პირზე რომლის მავთერადაც სრულდება გადახდა

დასახელება გორის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

საიდენტიფიკაციო კოდი/პირადი ნომერი

218065910

მიმღები

შპს „გამშენი“

მიმღების ანგარიში/სახაზინო კოდი

GE20VT0200000360493602

მიმღების ბანკი/საზინა

სს "ვითიბი ბანკი ჯორჯია" გორის ფილიალი

UGEBGE22

გადახდის დანიშნულება

გორის რაიონის სოფლებში გაზიფიცირების ეკაპობრივი სამუშაოების
ღირებულება-არაფინანსური აქტივი

დამატებითი ინფორმაცია

ს/კ 417877060

თ ა ნ ხ ა

25252.00

თანხა სიტყვებით

ოცდახუთი ათას

ორასორმოცდათორმეტი ლარი - 00

თეთრი

ბანკის აღნიშვნები

შესრულების თარიღი:

ბანკში შემოსულის თარიღი:

ხელმოწერა: 0 9

შტამის ადგილი

ხელმოწერები:

ბეჭდის ადგილი