

შეთანხმება

ქ. ნინოწმინდა

03.12.2020 წელი

ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის მერიასა და შპს „მეგობრობა-5“-ს შორის 07.10.2020 წ. გაფორმებული N-33 ხელშეკრულების ცვლილების თაობაზე.

ერთის მხრივ ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის (შემდგომში „შემსყიდველი“) მერის, ანივარდ მოსოინის სახით და მეორეს მხრივ, შპს „მეგობრობა-5“ წარმოდგენილი მისი დირექტორის, მარტინ გაბრიელიანის სახით (შემდგომში მომწოდებელი), სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის #12 ბრძანების 36-ე მუხლის, მიმწოდებლის 27.11.2020 წლის 15/7317 წერილის, და ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის მერიის სამუშაო ჯგუფის სხდომის 02.12.2020 წლის N-70 ოქმის საფუძველზე ვთანხმდებით შემდეგზე:

1. ხელშეკრულების მე-17 მუხლით 17.1 ქვეპუნქტით თანახმად ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:
ხელშეკრულებას დაერთოს კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა და წარმოადგენდეს მის განყოფილ ნაწილს.
2. სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების წინამდებარე ცვლილება ძალაში შედის მხარეთა მიერ ხელმოწერის მომენტიდან.
3. ხელშეკრულების სხვა პუნქტები, რომლებშიც არ არის შესული ცვლილება, რჩება უცვლელად და წარმოადგენს აუცილებლად შესასრულებელ პირობას.
4. წინამდებარე ცვლილება წარმოადგენს ხელშეკრულების განყოფილ ნაწილს, შედგენილია ელექტრონულად და აქვს იურიდიული ძალა.

5. მხარეთა რეკვიზიტები

შემსყიდველი:

მომწოდებელი:

ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტი
მის: ქ. ნინოწმინდა, პუშკინის ქ 43
ს/ს „ლიბერთი ბანკის“ ნინოწმინდის
ფილიალი
ბანკის კოდი LBRTGE22
ა/ნ GE51LB0120146252122000
ს/კოდი 236689669

შპს „მეგობრობა-5“
მისამართი: ახალქალაქის რაიონი, სოფ. დილისკა
სს „თიბისი ბანკი“
ბანკის კოდი: TBCBGE 22
GE55TB7432036080100008
ს/ნ 424072880

ა.მოსოიან

მ.გაბრიელიან

კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა

ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის სოფელ ორაჯალარის საჯარო სკოლის სველი წერტილის მოწყობა

კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა

სა ფუ კვე ლი	სამუშაოს დასახელება	ნორმატიული რესურსი			ხელფასი		მასალა		სამშენებლო მექანიზმები		ჯამი
		ბანზ.	ერთეუ ლზე	სულ	ერთ.	სულ	ერთ.	სულ	ერთ.	სულ	
					ფასი		ფასი		ფასი		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	თავი I. დემონტაჟის სამუშაოები										
5-32	არსებული კედლის დემონტაჟი	100მ2		0.18							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	88.7	15.962	3.80	60.65	0.00	0		0	60.65
	მანქანები	ლარი	9.84	1.771					2.50	4.43	4.43
5-15	ნაღესის დემონტაჟი შიდა კედლებიდან	100მ2		0.71							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	18.6	13.279	3.80	50.46	0.00	0	0	0	50.46
	მანქანები	ლარი	0.16	0.114	0	0	0.00	0	2.50	0.29	0.03
31	ხის იატაკის დემონტაჟი	100მ2		0.37							
31	შრომითი რესურსი	კ/სთ	32.32	11.829	3.00	35.49	0.00	0	0	0	35.49
	მანქანები	ლარი	6.26	2.291	0	0	0.00	0	2.50	5.73	5.73
რ21- 87	შენობის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან	ტ		7.20							
	შრომის დანახარჯები	კაც/ს თ	1.85	13.32	0.00	0.00	0.00	-	2.5	№№	33.30
1-2 3-4	სამშენებლო ნაგავის დატვირთვა ავტოთვიომცლელზე 0,25მ3 ექსკავატორით	1000მ3		0.003							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	19.50	0.0585	3.00	0.18	0	0	0	0	0.18
	ექსკავატორი ერთციცხვიანი პნევმატურ სვლაზე სხვა სახის მშენებლობაზე 0,25მ3	მ/სთ	46.10	0.1383					2.50	0.35	0.35
	სხვა მანქანები	ლარი	4.63	0.01389					2.5	0.03	0.03

ს.რ ფ.კ .	ზიდვა 3 კმ-მდე	ტ		7.20					2.5	18.00	18.00
	სამშენებლო სამუშაოები										
1-8 1-1	არსებული ღობის შევსება ქვიშა- ხრეში დატკეპნით	100მ3		0.328							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	89.60	29.39	6.00	176.33	0.00	0.00	0.00	0.00	176.33
	ქვიშა-ხრეში	მ3	1.22	40.00			16.70	668.00	0.00		668.00
	სხვა მასალები	ლარი	0.12	0.04	0	0	3.00	0.12	0	0.00	0.12
6-1- 16.	იატაკის რკ/ბეტონის ფილის მოწყობა	100 მ3		0.0366							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	844.00	30.89	3.60	111.21		0.00		0.00	111.21
	მანქანები	ლარი	110.00	4.03		0.00		0.00	2.30	9.26	9.26
13 3.	სასაქონლო ბეტონი მძიმე მ-350	მ3	101.50	3.71		0.00	125.00	464.36		0.00	464.36
1.131	არმატურა ა-I კლასის დ=8მმ	ტ	პრ.	0.11		0.00	1400.00	158.20		0.00	158.20
1.132	არმატურა ა-III კლასის დ=12მმ	ტ	პრ.	0.11		0.00	1400.00	154.00		0.00	154.00
5.13 22	ფიცარი ჩამოგანული წიწვოვანი, სისქით 40მმ, III ხარისხის	მ3	7.46	0.27		0.00	550.00	150.17		0.00	150.17
	სხვა მასალები	ლარი	46.00	1.68		0.00	2.00	3.37		0.00	3.37
16	არსებული კარის ღობების ამოშენება სამშენებლო ბლოკით	1,0მ3		2.5							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	3.16	7.89	3.80	29.97					29.97
	მანქანები	ლარი	0.88	2.20					2.5	5.49	5.49
	სამშენებლ ბლოკი 39X19X19სმ	ცალი	63.00	157.25			1.00	157.25			157.25
	ხსნარი წყობის მ-200	მ3	0.11	0.27			120.00	32.95			32.95
	სხვა მასალები	ლარი	0.12	0.30			2.30	0.69			0.69
16	ტიხრების მოწყობა სამშენებლო ბლოკით	1,0მ3		4.3							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	3.16	13.59	3.8	51.63					51.63
	მანქანები	ლარი	0.88	3.78					2.5	9.46	9.46
	სამშენებლ ბლოკი 39X10X19სმ	ცალი	125.00	537.50			1.00	537.50			537.50
	ხსნარი წყობის მ-200	მ3	0.11	0.47			120.00	56.76			56.76
	სხვა მასალები	ლარი	0.12	0.52			2.30	1.19			1.19
0-7	მეტალოპლასტმასის ტიხრების მოწყობა	100მ2		0.085							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	60.5	5.14	3.8	19.54					19.54

	მანქანები	ლარი	6.8	0.58					2.5	1.445	1.45
	მეტალოპლასტმასის ტიხრების მასალა	მ2	100.00	8.50			120.00	1020.00			1020.00
	სხვა მასალები	ლარი	8.3	0.71			2.30	1.62			1.62
9-5-1.	მეტალოპლასტმასის კარებების და სარკმელის მონტაჟი	მ ²		15.24							
	შრომის დანახარჯები	კაც.სთ	1.11	16.92	3.80	64.28					64.28
	პნევმოაძწე 25ტ	მან.სთ	0.151	2.30					3.2	7.36	7.36
	სხვა მანქანები	ლარი	0.5160	7.86					2.5	19.66	19.66
	მეტალოპლასტმასის კარები	მ2		11.04			165.00	1821.60			1821.60
	მეტალოპლასტმასის სარკმელი	მ2		4.20			165.00	693.00			693.00
	ნაჭედი კავი	კვ	1.56	23.77			2.00	47.55			47.55
	ჭანჭიკები	კვ	0.06	0.91			2.00	1.83			1.83
	ელექტროდი	კვ	0.048	0.73			7.00	5.12			5.12
	სხვა მასალები	ლარი	0.0540	0.82			2.30	1.89			1.89
15-55-9	შიდა კედლების გაღვსვა	100 მ2		1.35							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	101.00	136.35	6.00	818.10					818.10
	მანქანები	ლარი	2.70	3.65					2.3	8.38	8.38
	ხსნარი მოსაპირკეთებელი ცემენტის 1:3	მ3	2.38	3.21			120.00	385.56			385.56
	სხვა მასალები	ლარი	0.3	0.41			2.30	0.93			0.93
15-56-1	კარ-ფანჯრების შიდა კუთხეების გაღვსვა	100 მ2		0.25							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	179.00	44.750	3.80	170.05		0.00		0.00	170.05
	მანქანები	ლარი	7.60	1.900		0.00		0.00	2.30	4.37	4.37
	ხსნარი მოსაპირკეთებელი ცემენტის 1:3	მ3	4.40	1.100		0.00	120.00	132.00		0.00	132.00
15-168-7	შიდა კედლების და კარ-ფანჯრების კუთხეების შეღებვა წყალემულსიის საღებავით	100მ2		0.82							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	65.80	53.96	3.80	205.03					205.03
	მანქანები	ლარი	1	0.82					2.3	1.89	1.89

	წყალემულსიის საღებავი კედლის (მაღალი ხარისხის)	კმ	63.00	51.66		0	4.00	206.64		0.00	206.64
	საღებავის კოლორი (ფერი შეთანხმდეს დამკვეთთან)	კმ	0.30	0.25		0	9.00	2.21		0.00	2.21
	ფითხი	კმ	79.00	64.78		0	2.00	129.56		0.00	129.56
	სხვა მასალები	ლარი	0.7	0.574		0	2.00	1.15		0.00	1.15
15-14-1	კერამიკული ფილების მოწყობა კედელზე	100 მ2		0.92							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	170.00	156.40	2	312.8		0.00		0.00	312.80
	მანქანები	ლარი	2.00	1.84		0		0.00		0.00	0.00
	კერამიკული ფილა კედლის	მ2	100.00	92.00		0	16.00	1472.00		0.00	1472.00
	წებოცემენტი	კმ	500.00	460.00		0	2.00	920.00		0.00	920.00
	სხვა მასალები	ლარი	0.7	0.64		0	0.00	0.00		0.00	0.00
11-8-1 ; 11-8-2	იატაკზე ცემენტის მოჭიმვის მოწყობა სისქით 30მმ	მ2		36.60							
	შრომითი რესურსი	კაც/სთ	1.202	43.979	3	131.9		0.00		0.00	131.94
	მანქანები	ლარი	0.0187	0.684		0		0.00	2.30	1.57	1.57
	ხსნარი წყობის სასაქონლო, მძიმე მ-200	მ3	0.0306	1.120		0	120.00	134.40		0.00	134.40
	სხვა ხარჯები	ლარი	0.0636	2.328	3	6.983		0.00		0.00	6.98
11-20-3	მეტლახის იატაკის მოწყობა	100 მ2		0.37							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	108.00	39.53	3.8	150.2		0.00		0.00	150.21
	მანქანები	ლარი	4.52	1.65		0		0.00	2.30	3.80	3.80
	მეტლახის ფილა	მ2	102.00	37.33		0	16.00	597.31		0.00	597.31
	წებოცემენტი	კმ	500.00	183.00		0	2.00	366.00		0.00	366.00
	სხვა მასალები	ლარი	4.66	1.71		0	1.00	1.71		0.00	1.71
34-5 9-7 34-6 1-1	პლასტმასის შეკიდული ჭერის მოწყობა	მ2		36.60							

	შრომითი რესურსი	კ/სთ	1.00	36.60	3.8	139.1		0.00		0.00	139.08
	მანქანები	ლარი	0.04	1.46		0		0.00	2.30	3.37	3.37
	პლასტმასის შეკიდული ჭერი ლითონის კარკასზე	მ2	1.03	37.70		0	10.00	376.98		0.00	376.98
	სხვა მასალები 0,389+0,016	ლარი	0.405	14.82			1.00	14.82		0.00	14.82
	ჯამი							10718.43			13390.30
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალაზე	2%									214.37
	ჯამი										13604.67
	ზედნადები ხარჯები	1%									136.05
	ჯამი										13740.71
	გეგმიური მოგება	1%									137.41
	ჯამი თავი I.										13878.12
თავი II. გარე წყალმომარაგება-კანალიზაცია											
1-8 0-4	IV კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით	100მ3		0.420							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	299.000	125.58	0.10	12.56		0.00		0.00	12.56
22- 8-3	კანალიზაციის მილის მოწყობა ტრანშეა	1კმ		0.012							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	119.00	1.428	3.80	5.43		0.00		0.00	5.43
	მანქანები	ლარი	67.50	0.810		0.00		0.00	2.30	1.86	1.86
	კანალიზაციის მილი დ=100მმ უ 8 ფასონური ნაწილების კომპლექტით	მ	1010.00	12.12		0.00	4.00	48.48		0.00	48.48
	სხვა მასალები	ლარი	2.16	0.03		0.00	3.00	0.08		0.00	0.08
23- 12- 1	კანალიზაციის ჭის მოწყობა	10მ3		0.332							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	126.00	41.832	3.80	158.96		0.00		0.00	158.96
	სხვა მანქანები	ლარი	50.800	16.87		0.00		0.00	2.30	38.79	38.79
	რკ/ბეტონის რგოლი, ჭების ჰ=1000მმ,	ცალი		1.00		0.00	145.00	145.00		0.00	145.00
	რკ/ბეტონის ფილა 1,2X1,2მ, თუჯის მრგვალი ხუფით დ=0,73მ	ცალი		1.00		0.00	180.00	180.00		0.00	180.00
	რკ/ბეტონის ჭის მრგვალი ძირი დ=1,0მ რგოლისათვის	ცალი		1.00		0.00	60.00	60.00		0.00	60.00
	სასაქონლო ბეტონი, მძიმე მ-200	მ3	4.13	1.37		0.00	120.00	164.54		0.00	164.54

	სხვა მასალები	ლარი	70.10	23.27		0.00	2.00	46.55		0.00	46.55
1-8 1-1	გრუნტის ჩაყრა ტრანშეაში დატკეპნით	100მ3		0.420							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	89.60	37.63	0.50	18.82		0.00		0.00	18.82
	ჯამი							644.64			881.06
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალაზე	2%									12.89
	ჯამი										893.95
	ზედნადები ხარჯები	1%									8.94
	ჯამი										902.89
	გეგმიური მოგება	1%									9.03
	ჯამი თავი II.										911.92
თავი III. შიდა სანტექნიკური სამუშაოები											
წყლის სისტემის დაერთება არსებულ ქსელზე											
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	117.00	35.10	3.00	105.30		0.00		0.00	105.30
	მანქანები	ლარი	1.72	0.52		0.00		0.00	2.30	1.19	1.19
	პლასტმასის მილი, დ=25X2,3მმ	გრძ.მ	102.00	30.60		0.00	2.00	61.20		0.00	61.20
	მუფთა, დ=25მმ	ცალი		2.00		0.00	1.00	2.00		0.00	2.00
	მილის სამაგრი	ცალი		15.00		0.00	1.00	15.00		0.00	15.00
	ელ. ტუმბო (ტვინიანი) ფასონური ნაწილებით	ცალი	1.00	1.00		0.00	80.00	80.00		0.00	80.00
	სხვა მასალები	ლარი	3.93	1.18		0.00	2.00	2.36		0.00	2.36
46- 19- 3	ბეტონის კედლის გახვრეტა	100 ც		0.38							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	100.20	38.076	1.00	38.08		0.00		0.00	38.08
	მანქანები	ლარი	49.34	18.75		0.00		0.00	2.30	43.12	43.12
46- 22- 5	ხვრეტების ამოვსება ბეტონით	183		0.310							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	74.20	23.002	1.00	23.00		0.00		0.00	23.00
	მანქანები	ლარი	1.10	0.341		0.00		0.00	2.30	0.78	0.78
	ხსნარი მოსაპირკეთებელი ცემენტის 1:3	მ3	1.04	0.32		0.00	120.00	38.69		0.00	38.69

16-24-3 დამ ტ.	წყალსადენის მოწყობა პლასტმასის დ=25მმ მილებით	100მ		0.36							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	117.00	42.12	3.00	126.36		0.00		0.00	126.36
	მანქანები	ლარი	1.72	0.62		0.00		0.00	2.30	1.42	1.42
	პლასტმასის მილი, დ=25X2,3მმ	გრძ.მ	93.80	33.77		0.00	3.00	101.30		0.00	101.30
	სამკაპი 25მმ	ცალი		14.00		0.00	1.00	14.00		0.00	14.00
	მუფთა, დ=25მმ	ცალი		2.00		0.00	1.00	2.00		0.00	2.00
	25X1/2" მუხლი შ.ხ.	ცალი		16.00		0.00	1.00	16.00		0.00	16.00
	მილის სამაგრი	ცალი		15.00		0.00	1.00	15.00		0.00	15.00
	სხვა მასალები	ლარი	3.93	1.41		0.00	1.00	1.41		0.00	1.41
16-24-4 დამ ტ.	წყალსადენის მოწყობა პლასტმასის დ=32მმ მილებით	100მ		0.06							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	156.00	9.36	3.00	28.08		0.00		0.00	28.08
	მანქანები	ლარი	2.17	0.13		0.00		0.00	2.30	0.30	0.30
	პლასტმასის მილი, დ=32X2,9მმ	გრძ.მ	93.70	5.62		0.00	3.00	16.87		0.00	16.87
	სამკაპი გადამყვანი 32X25X32მმ	ცალი		1.00		0.00	1.50	1.50		0.00	1.50
	გადამყვანი 32X25მმ	ცალი		3.00		0.00	1.50	4.50		0.00	4.50
	მუფთა, დ=32მმ	ცალი		2.00		0.00	1.50	3.00		0.00	3.00
	მუხლი პლასტმასის 90*, დ=32მმ	ცალი		2.00		0.00	1.50	3.00		0.00	3.00
	მილის სამაგრი	ცალი		8.00		0.00	1.50	12.00		0.00	12.00
	სხვა მასალები	ლარი	7.08	0.42		0.00	1.50	0.64		0.00	0.64
16-12-1	წყლის ვენტილის მოწყობა	ცალი		7.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1.51	10.57	3.50	37.00		0.00		0.00	37.00
	მანქანები	ლარი	0.13	0.91		0.00		0.00	2.30	2.09	2.09
	სანიტარული წყლის „არკოს“ ვენტილი	ცალი		16.00		0.00	4.00	64.00		0.00	64.00
	სხვა მასალები	ლარი	0.07	0.49		0.00	2.00	0.98		0.00	0.98

26-4-3	მილსადენის თბოიზოლაციის მოწყობა	183		0.80							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	13.80	11.04	3.00	33.12		0.00		0.00	33.12
	მანქანები	ლარი	0.17	0.14		0.00		0.00	2.30	0.31	0.31
	35/13 კაუჩუკის იზოლაცია	გ.მ.		25.00		0.00	3.00	75.00		0.00	75.00
	სხვა მასალები	ლარი	0.90	0.72		0.00	2.00	1.44		0.00	1.44
16-6-1	კანალიზაციის დ=50მმ მილსადენის მოწყობა	100მ		0.250							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	60.90	15.23	3.80	57.86		0.00		0.00	57.86
	მანქანები	ლარი	0.210	0.05		0.00		0.00	2.30	0.12	0.12
	პლასტმასის მილი 50X2,2მმ : 0,5მ	ცალი		10.00		0.00	3.00	30.00		0.00	30.00
	1,0მ	ცალი		6.00		0.00	4.00	24.00		0.00	24.00
	2,0მ	ცალი		4.00		0.00	3.00	12.00		0.00	12.00
	3,0მ	ცალი		2.00		0.00	5.00	10.00		0.00	10.00
	მუხლი პლასტმასის 90*, დ=50მმ	ცალი		6.00		0.00	3.00	18.00		0.00	18.00
	მუხლი პლასტმასის 45*, დ=50მმ	ცალი		4.00		0.00	3.00	12.00		0.00	12.00
	სამკაპი დ=50მმ	ცალი		6.00		0.00	4.00	24.00		0.00	24.00
	მილის სამაგრი კანალიზაციის დ=50მმ	ცალი		16.00		0.00	4.00	64.00		0.00	64.00
	სხვა მასალები	ლარი	15.60	3.90		0.00	2.00	7.80		0.00	7.80
16-6-2	კანალიზაციის დ=100მმ მილსადენის მოწყობა	100მ		0.190							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	58.30	11.08	3.80	42.09		0.00		0.00	42.09
	მანქანები	ლარი	0.460	0.09		0.00		0.00	2.30	0.20	0.20
	პლასტმასის მილი 100X3,2მმ : 0,5მ	ცალი		2.00		0.00	3.00	6.00		0.00	6.00
	1,0მ	ცალი		4.00		0.00	6.00	24.00		0.00	24.00
	2,0მ	ცალი		1.00		0.00	7.00	7.00		0.00	7.00
	3,0მ	ცალი		4.00		0.00	9.00	36.00		0.00	36.00
	რევიზია დ=100მმ	ცალი		1.00		0.00	8.00	8.00		0.00	8.00
	მუხლი კანალიზაციის 90*, დ=100მმ	ცალი		3.00		0.00	9.00	27.00		0.00	27.00
	სამკაპი კანალიზაციის 90*, დ=100X100მმ	ცალი		3.00		0.00	8.00	24.00		0.00	24.00
	სამკაპი გადამყვანი 135* 100X50X100მმ	ცალი		4.00		0.00	6.00	24.00		0.00	24.00

	მილის სამაგრი კანალიზაციის დ=100მმ	ცალი		6.00		0.00	6.00	36.00		0.00	36.00
	სხვა მასალები	ლარი	20.80	3.95		0.00	2.00	7.90		0.00	7.90
17- 1-5	ხელსაბანის მოწყობა	1 კომპ.		7.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	2.19	15.33	3.50	53.66		0.00		0.00	53.66
	მანქანები	ლარი	0.07	0.49		0.00		0.00	2.30	1.13	1.13
	კერამიკის ხელსაბანი	ცალი		6.00		0.00	120.00	720.00		0.00	720.00
	ხელსაბანი უშმ პირთათვის	ცალი		1.00		0.00	150.00	150.00		0.00	150.00
	სხვა მასალები	ცალი	0.37	2.59		0.00	2.00	5.18		0.00	5.18
17- 2-1	წელის შემრევის მოწყობა	1ცალი		7.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	2.58	18.06	3.50	63.21		0.00		0.00	63.21
	მანქანები	ლარი	0.17	1.19		0.00		0.00	2.30	2.74	2.74
	წელის შემრევი ხელსაბანის	ცალი		7.00		0.00	15.00	105.00		0.00	105.00
	სხვა მასალები	ცალი	0.23	1.61		0.00	2.00	3.22		0.00	3.22
17- 4-4	უნიტაზი აზიურის მოწყობა	1 კომპ.		6.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	3.66	21.96	3.50	76.86		0.00		0.00	76.86
	მანქანები	ლარი	0.28	1.68		0.00		0.00	2.30	3.86	3.86
	უნიტაზი აზიური	ცალი	პრ.	6.00		0.00	70.00	420.00		0.00	420.00
	ჩამრეცი ავზი	ცალი	პრ.	6.00		0.00	40.00	240.00		0.00	240.00
	სხვა მასალები	ცალი	1.24	7.44		0.00	2.00	14.88		0.00	14.88
17- 4-1	უნიტაზის მოწყობა უშმ პირთათვის	1 კომპ.		1.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	2.44	2.44	3.80	9.27		0.00		0.00	9.27
	მანქანები	ლარი	0.13	0.13		0.00		0.00	2.30	0.30	0.30
	უნიტაზი უშმ პირთათვის	ცალი	პრ.	1.00		0.00	120.00	120.00		0.00	120.00
	სხვა მასალები	ცალი	0.94	0.94		0.00	2.00	1.88		0.00	1.88
17- 1-9	დ=50მმ ტრაპის მოწყობა	ცალი		5.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0.46	2.30	3.50	8.05		0.00		0.00	8.05
	მანქანები	ლარი	0.02	0.10		0.00		0.00	2.30	0.23	0.23
	ტრაპი დ=50მმ	ცალი		4.00		0.00	5.00	20.00		0.00	20.00
	სხვა მასალები	ცალი	0.11	0.55		0.00	3.00	1.65		0.00	1.65

20-1-1	ჰაერსატარი არხის მონტაჟი	100მ2		0.018							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	154.00	2.77	3.80	10.53		0.00		0.00	10.53
	სხვა მანქანები	ლარი	3.73	0.07		0.00		0.00	2.30	0.15	0.15
	პლასტმასის მილი 100X3,2მმ : 1,0მ	ცალი		18.00		0.00	9.00	162.00		0.00	162.00
	მუხლი კანალიზაციის 90*, დ=100მმ	ცალი		2.00		0.00	6.00	12.00		0.00	12.00
	სამკაპი კანალიზაციის 90*, დ=100X100მმ	ცალი		1.00		0.00	6.00	6.00		0.00	6.00
	მილის სამაგრი კანალიზაციის დ=100მმ	ცალი		6.00		0.00	5.00	30.00		0.00	30.00
	სხვა მასალები	ლარი	16.90	0.30		0.00	2.00	0.61		0.00	0.61
	ჯამი							2946.01			3716.43
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალაზე	2%									58.92
	ჯამი										3775.35
	ზედნადები ხარჯები მონტაჟზე	1%									37.75
	ჯამი										3813.10
	გეგმიური მოგება	1%									38.13
	ჯამი თავი III.										3851.23
	თავი IV. ელმომარაგება										
21-27-3	ავტომატების ყუთის მონტაჟი	100ც		0.02							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	586.000	11.72	3.80	44.54		0.00		0.00	44.54
	ავტომატის ყუთი 2 ადგილიანი	ცალი		2.00		0.00	10.00	20.00		0.00	20.00
	სხვა მასალები	ლარი	32.300	0.646		0.00	2.00	1.29		0.00	1.29
21-24-1	ავტომატური ამომრთველების მონტაჟი	1ც		4.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1.99	7.96	3.80	30.25		0.00		0.00	30.25
	ავტო.მატური ამომრთველი (მაღალი ხარისხის) 1პ.: 10ამპ.	ცალი		4.00		0.00	5.00	20.00		0.00	20.00
	სხვა მასალები	ლარი	1.390	5.56		0.00	2.00	11.12		0.00	11.12

16-6-1	პლასტმასის მიღების მოწყობა სადენების გასატარებლად	100მ		0.32							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	60.90	19.49	3.80	74.05		0.00		0.00	74.05
	მანქანები	ლარი	0.21	0.07		0.00		0.00	2.30	0.15	0.15
	გოფირებული მილი დ=26მმ	გრძ.მ	105.000	33.60		0.00	1.00	33.60		0.00	33.60
	სხვა მასალები	ლარი	15.60	4.99		0.00	2.00	9.98		0.00	9.98
21-20-1	ელ.სადენების მონტაჟი მილებში	100მ		0.32							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	51.60	16.51	3.80	62.75		0.00		0.00	62.75
	სპილენძის სადენი შიდა სამონტაჟო სამუშაოებისათვის: 3X1,5მმ	გრძ.მ		32.00		0.00	1.00	32.00		0.00	32.00
	სხვა მასალები	ლარი	2.51	0.80		0.00	2.00	1.61		0.00	1.61
21-18-1	ელ.სადენების მონტაჟი	100მ		0.32							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	13.90	4.45	3.80	16.90		0.00		0.00	16.90
	სპილენძის სადენი შიდა სამონტაჟო სამუშაოებისათვის: 3X1,5მმ	გრძ.მ		32.00		0.00	1.00	32.00		0.00	32.00
	გამანაწილებელი ყუთები	ცალი		8.00		0.00	2.00	16.00		0.00	16.00
	სხვა მასალები	ლარი	0.97	0.31		0.00	2.00	0.62		0.00	0.62
21-23-2	ჩამრთველის მონტაჟი	100ც		0.05							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	19.20	0.96	3.50	3.36		0.00		0.00	3.36
	ჩამრთველი ერთკლავიანი	ცალი		5.00		0.00	5.00	25.00		0.00	25.00
	სხვა მასალები	ლარი	2.66	0.13		0.00	3.00	0.40		0.00	0.40
21-26-9	ლუმინესცენტური სანათების მონტაჟი	100ც		0.08							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	146.00	11.68	3.80	44.38		0.00		0.00	44.38
	სანათი ჭერში ჩასასმელი 12ვტ	ცალი		8.00		0.00	12.00	96.00		0.00	96.00

	სხვა მასალები	ლარი	11.00	0.88		0.00	3.00	2.64		0.00	2.64
20- 20- 1	ვენტილატორის მონტაჟი	ცალი		2.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	3.960	7.92	3.80	30.10		0.00		0.00	30.10
	სხვა მანქანები	ლარი	0.130	0.26		0.00		0.00	2.30	0.60	0.60
	ვენტილატორი Φ100 ავტომატური თაესახურით	ცალი		5.00		0.00	12.00	60.00		0.00	60.00
	ცხაურა 200X150მმ	ცალი		5.00		0.00	5.00	25.00		0.00	25.00
	სხვა მასალები	ლარი	1.920	3.84		0.00	3.00	11.52		0.00	11.52
	ჯამი					306.33		398.78			705.86
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალაზე	2%									7.98
	ჯამი										713.84
	ზედნადები ხარჯები ხელფასიდან	1%									3.06
	ჯამი										716.90
	გეგმიური მოგება	1%									7.17
	ჯამი თავი IV										724.07
თავი V. სექტიკის მოწყობის სამუშაოები											
1- 22- 15	III-V კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით ავტომანქანებზე დატვირთვით	1000მ3		0.07							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	27.00	1.89	3.80	7.18		0.00		0.00	7.18
	ექსკავატორი მუხლუხა სვლაზე ჩამჩის ტევადობით 0,5მ3	მანქ/სთ	60.50	4.24		0.00		0.00	20.00	84.70	84.70
	სხვა მანქანები	ლარი	2.21	0.15		0.00		0.00	2.30	0.36	0.36
	ღორღი ფრ. 20-40მმ	მ3	0.06	№№№№№		0.00	8.00	0.03		0.00	0.03
1-3 1-3	გრუნტის უკუჩაყრა ბუღდოზერით	1000მ3		0.035							
	ბუღდოზერი 80ცხ.ძ.	მ/სთ	9.21	0.322		0.00		0.00	24.00	7.74	7.74
1-3 1-3	გრუნტის დატკეპნა პნევმოსატკეპნებით	100მ3		0.35							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	11.20	3.92	3.80	14.90		0.00		0.00	14.90
	პნევმოსატკეპნი	მ/სთ	13.00	4.550		0.00		0.00	10.00	45.50	45.50

ს.რ ფ.კ .	ზედმეტი გრუნტის ზიდვა 3 კმ-მდე	ტნ		61.25					2.30	140.88	140.88
8-3 -2	ღორღის საგების მოწყობა საძირკველში	მ3		2.02							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	0.89	1.7978	3.80	6.83		0.00		0.00	6.83
	მანქანები	ლარი	0.370	0.7474		0.00		0.00	2.30	1.72	1.72
	ღორღი ფრ. 20-40მმ	მ3	1.15	2.32		0.00	8.00	18.58		0.00	18.58
	სხვა მასალები	ლარი	0.02	0.0404		0.00	3.00	0.12		0.00	0.12
6-1 1-3	მონოლითური რკინაბეტონის ლენტური საძირკველის და კედლების მოწყობა	100მ3		0.1841							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	844.00	155.380	3.00	466.14		0.00		0.00	466.14
	მანქანები	ლარი	110.00	20.251		0.00		0.00	2.30	46.58	46.58
	სასაქონლო ბეტონი, მძიმე მ-350 (25)	მ3	101.50	18.69		0.00	125.00	2335.77		0.00	2335.77
	არმატურა ა-III კლასის	ტ	პრ.	1.56		0.00	1400.00	2184.00		0.00	2184.00
	არმატურა ა-I კლასის	ტ	პრ.	0.1		0.00	1400.00	126.00		0.00	126.00
	ფარი ფიცრის, ყალიბის	მ2	184.000	33.87		0.00	12.00	406.49		0.00	406.49
	ფიცარი ჩამოგანული წიწვოვანი, სისქით 40მმ, III ხარისხის	მ3	3.910	0.72		0.00	550.00	395.91		0.00	395.91
	სამშენებლო ჭანჭიკი	კბ	220.000	40.50		0.00	3.00	121.51		0.00	121.51
	ელექტროდი	კბ	100.000	18.41		0.00	8.00	147.28		0.00	147.28
	სხვა მასალები	ლარი	46.00	8.469		0.00	3.00	25.41		0.00	25.41
8-4 -7	კედლების ჰიდროიზოლაცია ორი ფენა ბიტუმით	მ2		53.80							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	0.336	18.08	2.00	36.15		0.00		0.00	36.15
	მანქანები	ლარი	0.015	0.81		0.00		0.00	1.00	0.81	0.81
	ბიტუმის მასტიკა	კბ	2.40	129.12		0.00	3.00	387.36		0.00	387.36
	სხვა მასალები	ლარი	0.0228	1.23		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00
6-1 6-5	მონოლითური რკინაბეტონის წიბოვანი გადახურვის მოწყობა	მ3		6.80							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	13.90	94.520	3.00	283.56		0.00		0.00	283.56
	მანქანები	ლარი	1.280	8.704		0.00		0.00	2.30	20.02	20.02
	სასაქონლო ბეტონი, მძიმე მ-350 (25)	მ3	1.015	6.90		0.00	130.00	897.26		0.00	897.26
	არმატურა ა-III კლასის	ტ	პრ.	0.510		0.00	1400.00	714.00		0.00	714.00

	არმატურა ა-I კლასის	ტ	პრ.	0.010		0.00	1400.00	14.00		0.00	14.00
	ფარი ფიცრის, ყალიბის	მ2	2.290	15.57		0.00	11.00	171.29		0.00	171.29
	ფიცარი ჩამოგანული წიწვოვანი, სისქით 40მმ, III ხარისხის	მ3	0.0449	0.31		0.00	550.00	167.93		0.00	167.93
	სხვა მასალები	ლარი	0.93	6.324		0.00	3.00	18.97		0.00	18.97
23-23-1	თუჯის ხუფის მოწყობა მრგვალი ჩარჩოთი	ც		2.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1.54	3.080	3.00	9.24		0.00		0.00	9.24
	სხვა მანქანები	ლარი	0.090	0.180		0.00		0.00	2.30	0.41	0.41
	ხსნარი მოსაპირკეთებელი ცემენტის 1:3	მ3	0.014	0.028		0.00	120.00	3.36		0.00	3.36
	თუჯის ხუფი მრგვალი ჩარჩოთი, დ=6	ცალი	1.00	2.00		0.00	130.00	260.00		0.00	260.00
22-8-6	ჰორიზონტალური პლასტმასის მილის	მ		4.00							
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0.25	1.000	1.00	1.00		0.00		0.00	1.00
	მანქანები	ლარი	0.11	0.440		0.00		0.00	1.00	0.44	0.44
	პლსტმასის მილი დ=200მმ	მ	1.01	4.04		0.00	10.00	40.40		0.00	40.40
	სხვა მასალები	ლარი	0.01	0.04		0.00	2.00	0.08		0.00	0.08
	ჯამი							8435.75			9609.90
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალაზე	2%									168.71
	ჯამი										9778.61
	ზედნადები ხარჯები	1%									97.79
	ჯამი										9876.40
	გეგმიური მოგება	1%									98.76
	ჯამი თავი V.										9975.16
	თავი VI. ფანჯრების მოწყობის სამუშაოები (24 ცალი)										
5-32-	არსებული ფანჯრების დემონტაჟი	100მ2		0.79							
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	88.7	69.887	3.80	265.57	0.00	0		0	265.57
	მანქანები	ლარი	9.84	7.753					2.50	19.38	19.38

	ჯამი თავი VI.										14927.24
	ჯამი თავი I+II+III+IV+V+VI										44267.75
	დ.ღ.გ.	18%									7968.19
	ჯამი										52235.94

პრეტენდენტი:

ი/მ "მეგობრობა5"

ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის სოფ.

ქალბატონ ანა შოსოიას

მის ანგარიშზე

დირექტორის მარტინ გაბრიელიძეს

განცხადება

გაცნობებთ, რომ ჩემს და ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის მერიის შორის 17.11.2016 წ. გაფორმებული #33 ხელშეკრულების ფარგლებში ვასრულებ ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის სოფ. ოროჯალარის საჯარო სკოლაში სველი წერტილის მოწყობის სამუშაოებს. შესასრულებელი სამუშაოების სპეციფიკიდან გამომდინარე საჭიროა ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა წარმოგიდგინო კორექტირებულ ხარჯთაღრიცხვას და გთხოვთ თქვენს რეაგირებას.

პატივისცემით,



მ. გაბრიელიძე

27.11.2017

ს ა ქ ა რ თ ვ ე ლ ო

ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის მერია

სხდომის ოქმი

N 70

02/12/2020

ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის მერიის

სამუშაო ჯგუფის

ოქმი

სხდომას ესწრებოდნენ: რუბენ ღაზარიან, ნორიკ სააკიან, არარატ დარბინიან

დღის წესრიგი:

შპს „მეგობრობა-5“-ის დირექტორის განცხადების განხილვა

მოისმინეს: რუბენ ღაზარიანმა სხდომის დამსწრეებს გააცნო შპს „მეგობრობა-5“-ის დირექტორის - მ. გრიგორიანის განცხადების შინაარსი, სადაც იგი ითხოვს 2020წლის 07 ოქტომბერს დადებული #33 ხელშეკრულების შესაბამისად (სოფელი ოროჯალარის საჯარო სკოლის საპირფარეშოს მშენებლობა) კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვის საფუძველად მიღებას, პროექტის სახარჯთაღრიცხვო ნაწილის გამოტოვების გამო.

სიტყვით გამოვიდნენ: ა.დარბინიანმა და ნ. სააკიანმა შემოთავაზეს დაკმაყოფილდეს შპს „მეგობრობა-5“-ის დირექტორის, მ. გრიგორიანის მოთხოვნა.

დაადგინეს: საფუძველად იქნეს მიღებული 2020წლის 07 ოქტომბერს დადებული #33 ხელშეკრულების შესაბამისად, (სოფელი ოროჯალარის საჯარო სკოლის საპირფარეშოს მშენებლობა) შპს „მეგობრობა-5“-ის დირექტორის - მ. გრიგორიანის მიერ წარმოდგენილი კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა (თან ერთვის).

გაუქმებულად ჩაითვალოს 2020წლის 01 დეკემბრის #69 ოქმი.

რუბენ ღაზარიან



პირველადი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელი
ინფრასტრუქტურის, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახური

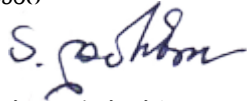
ნორიკ სააკიან



მეორადი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელი

საბიუჯეტო დაგეგმვისა და ანალიზის განყოფილება

არარატ დარბინიანი



მეორე კატეგორიის უფროსი სპეციალისტი
ინფრასტრუქტურის სივრცითი მოწყობის განყოფილება