

**შეღის მუნიციპალიტეტის სოჭ. ბებელიძეებში ნახიმ ხალვაშის სახლთან გზის
გვერდა მხარეს საყრდენი კადლის მოწყობისაობი**

№	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	ნორმატივით ერთეულზე	რაოდენო ბა
1	3	4	5	6
1	საყრდენი კედლის მოწყობისათვის III კატ. გრუნტის მოჭრა ექსკავატორით დატვირთვით ა/მანქანებზე	მ ³		62.45
	შრომითი რესურსები	კაც/ს/0	0.0283	1.767
	ექსკავატორი ერთციცხვიანი მუხლება სვლაზე 0.25 მ ³	მ/ს/0	0.0634	3.959
	სხვა მასალები	ლარი.	0.00336	0.210
1	გრუნტის დამუშავება სელით საყრდენი კედლის მოწყობისათვის	მ ³		6.25
	შრომითი რესურსები	კაც/ს/0	2.78	17.361
2	გრუნტის გატანა 5 კმ-მდე	ტ.	1.65	113.3468
3	საყრდენი კედლის ფუნდამენტებისათვის ქვიშა-ლორდის 0-40 საფუძვლის მომზადების მოწყობა სისქით 10 სმ	მ ³		3.15
	შრომითი რესურსები	კაც/ს/0	2.18	6.867
	სხვა მანქანები	ლარი.	0.115	0.362
	ქვიშა-ლორდი ფრაქცია 0-40	მ ³	1.39	4.379
4	მონოლითური რკ/ბეტონის საყრდენი კედლის მოწყობა სულფატომედეგი წყალშეუღებადი რკ/ბეტონით -30 -200 ჭ8 (წყალსატარი პლასტმასის მილების ჩატანიებით კედლებში)	მ ³		24.650
	შრომითი რესურსები	კ/ს/0	5.68	140.01
	მანქანები	ლარი.	1.44	35.50
	სულფატომედეგი წყალშეუღებადი ბეტონი - 30 -200 ჭ8	მ ³	1.02	25.14
	ბეტონის ტრანსპორტირება 15 კტ.	ტ.	2.4	60.343
	ყალიბის ფარი	მ ²	0.96	23.66
	დახერხილი ხე-მასალა	მ ³	0.0196	0.48
	პლასტმასის მილი დ=150 მმ.	მრდ.მ.		23.00
	ელექტროდი	ტ.	0.0015	0.04
	სხვა მასალები	ლარი.	0.29	7.15
4 ^a	არმატურა -III	ტნ.		1.438
7	ქვიშა-ხრეშოგანი ნარევით კედლის უბანა მხარის შეგსება მოწყობა	მ ³		28.63
	ბულდოზერი 59 კვტ.	მ/ს/0	0.00921	0.264
	ქვიშა-ხრეშოგანი ნარევი	მ ³	1.21	34.642

**ქვედის მუნიციპალიტეტის სოფ. სილიგაზრში „შგაპიბის“ ზღვის
სარემონტო სამუშაოები**

Nº	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	ნორმატივით ერთეულზე	რაოდენო ბა
1	3	4	5	6
1	ხრეშოვანი გრუნტის მოჭრა მექანიზმებით იქვე დაყრით	მ ³		20.18
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0.0283	0.571
	ექსკავატორი ერთციცხვიანი მუხლუხა სვლაზე 0.25 მ ³	მ/სთ	0.0634	1.279
	სხვა მასალები	ლარი.	0.00336	0.068
2	არსებული ლითონის ხიდის მალის ნაშენზე შველერების მოწყობა (ბიჯით 45 სმ.)	ტნ.		0.95
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	18.3	17.385
	ამწე 30ტნ ხიდების მშენებლობაზე.	მ/სთ	1.02	0.969
	ამწე მუხლუხა სვლაზე 25ტნ.	მ/სთ	0.31	0.295
	სხვა მანქანები	ლარი.	4.31	4.095
	ლითონის შველერი №18	გრძ/მ		50.000
	სამონტაჟო ლითონის კონსტრუქციები	კბ.	1	0.950
	სპეც. ელექტროდი	კბ.	8	7.600
	ჭანჭიკები სხვადასხვა	კბ.	2	1.900
3	სხვა მასალები	ლარი.	2.78	2.641
	ხიდის ზედაპირის მოწყობა ლითონის 6 მმ და რიფრირებული 4 მმ ფურცლოვანით	ტნ.		1.730
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	2.59	4.48
	სხვა მანქანები	ლარი.	3.63	6.28
	ლითონის ფურცლოვანი 6 მმ	მ ²		22.00
	ლითონის ფურცლოვანი რიფრირებული ზედაპირით 4 მმ	მ ²		22.00
4	სპეც. ელექტროდი	კბ.	25.00	43.25
	ლითონის მოაჯირების მოწყობა 6 გრძ.მ	ტ.		0.32
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	31.4	10.111
	სხვა მანქანები	ლარი.	0.37	0.119
	სპეც. ელექტროდი	კბ.	3	0.966
	მილკვადრატი 50X50X4	გრძ.მ.		12.000
	მილკვადრატი 30X30X2	გრძ.მ.		30.000
	ლითონის ფურცლოვანი სისქით 6 მმ.	მ ²		0.120
	ლითონის ფურცლოვანი სისქით 10 მმ.	მ ²		0.800

	არმატურა დ=12 მმ.	გრძ.მ.		1.500
	სხვა მასალები	ლარი.	28.9	9.306
5	ლითონის კონსტრუქციებისა და მოაჯირების შეღებგა ანტიკოროზიული ზეთ. საღებავით	გ ²		320.50
	შრომის დანახარჯი	გ/სთ	0.6800	217.94
	მანქანები	ლარი	0.0003	0.10
	ანტიკოროზიული ზეთ. საღებავი	გბ.	0.2510	80.45
	ოლიფა	გბ.	0.0300	9.62
	სხვა მასალები	ლარი	0.0019	0.61
6	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით ხიდის მისასვლელების მოწყობა	გ ³		38.00
	ბულდოზერი 59 კვტ.	გ/სთ	0.00921	0.350
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	გ ³	1.21	45.980