

**ლენტების მუნიციპალიტეტის სოფ: მელურაში წყალსაღენის სათავე ნაგებობისა და მაგისტრალის მოწყობა**  
**ხარჯთაღრიცხვა**

№	საფუ ძელი	სამუშაოს დასახელება	განზ-ბა	ნორმატიული რესურსი		მასალა		ხელფასი		მანქანა-მექანიზმები		ჯამი
				ერთ-ზე	სულ	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>I-საბაპტის ნაგებობა</b>												
1	საბ-ზრო	მისასვლელი გზის და საიავე ნაგებობის სამოედნო ფართის გაწმენდა ხელშეწყისაგან და ქაღალდორდისაგან	მ2		120							
2	b6 და წ 1-80-3 ქ=1,2	IV კატ. სველ გრუნტში ქვაბულის დამუშავება ხელით გვერდზე დაყრიო შრომითი რესურსები	მ3		2							
3	საბ-ზრო	ქვაბულის ძირზე დამცავი კერანის მოწყობა „წეველებრივი თიხით სისქით 15 სმ	მ3		1.2							
	შრომითი რესურსები		მ3	1	1.2							
	სრფ4-1-215	თიხი	მ3	1.24	1.488							
4	6-1-22	რკინაბეტონის წყალსატაცი კედლის და სარეგულაციო ჭის მოწყობა B-25 სულფატომედეგი მიზნებით რკინაბეტონით	მ3		2.39							
	შრომითი რესურსები		კაც/სთ	3.78	9.0342							
	მანანები		ლარი	0.92	2.1988							
	არმატურა დ12 ა-III		ტ6	0.066	0.15774							
	ბეტონი		მ3	1.015	2.42585							
	ხის ფარი		ა2	0.703	1.68017							
	ხე მასალა		მ3	0.0114	0.027246							
5	საბ-რო	პლასტმასის დ200მმ-ნი მილის შემენა და პერფორირება	გ/მ		3.2							
	შრომითი რესურსები		კაც/სთ	1	3.2							
	სრფ2-6-30	პლასტმასის დ200მმ-ნი მილი	გ/მ	1	3.2							
6	საბ-რო სრფ 2.251.	პერფორირებული დ200მმ-ნი პლასტმასის მილის შეფუთვა გეოტექტილით, პლასტმასის ხამუთებით დამაგრება და ჩადება კონკრეტულ ადგილას	გ/მ		3.2							
		გეოტექტილი	ა2	0.628	2.0096							
		პლასტმასის ხამუთები	გ	3	9.6							
		ეწ. „სადრენაჟე ფილტრი“-ს მოწყობა	მ3		8							

7	ს6 და წ 38 4-4 სრფ 2-53	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	3.41	27.28						
		მანქანები	მანქ/სთ	0.18	1.44						
		ღორდი	ვ3		1.24						
		ქვიშა-ხრეში	ვ3		1.40						
		ქვიშა	ვ3		2.30						
		სხვ. მასალები	ლარი	0.0887	0.7096						
8	საბ-ზრო	კაპტაჟის ზედაპირზე დამტკავი ექრანის მოწყობა ბუნებრივი თიხით სისქე 15სმ	ვ3		1.2						
		შრომითი რესურსები	ვ3	1	1.2						
		სრფ4-1-215	თიხა	ვ3	1.24	1.488					
9	საბ-რო	კაპტაჟის ზედაპირის მობეჭდვა	ვ2		12						
		შრომითი რესურსები	ვ2	1	12						
		ბელტი	ვ2	1	12						
10	საბ-ზრო	სათავე საკაბტაჟო ნაბეჭდების სამშენებლო მოვდნამდე სხვადასხვა სამშენებლო მასალების გადახიდვა ხელით	ტ6		7.5						
		კაპტაჟის სანიტარული ღობე									
11	51-4-1	ორშეუბის მოსაწყობად IV კატ. გრუნტის დაშუავება სლეიოთ არანიჩის აარტილერიული დარიცვით	(3		20						
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	2.6	52						
12	6-1-5.	წერტილოვანი საძირკებლის მოწყობა მ-100 მარკის მონოლითური ბეტონით	ვ3		1.65						
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	6.56	10.824						
13	2	მანქანები	ლარი	0.6	0.99						
		სხვა მასალები	ლარი	0.4	0.66						
14	6-1-5.	ბეტონი მ100	ვ3	1.02	1.683						
		დ =50*3 მმ-იანი ფოლადის მილებით დგარების მოწყობა (დ= 2 მ.)	ტ8		60						
15	3	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	0.0626	3.756						
		მანქანები	ლარი	0.001	0.06						
16	4	ლითონის მილი დ50*3მმ	გ		80						
		ელექტროდი	ტ8	0.004	0.24						
17	7-21-8.	სხვა მასალები	ლარი	0.00278	0.1668						
		მოთუთოებული ფოლადის მავთულბადის (50*50*2,5) გაჭიმვა და დამაგრება დგარებზე ჰ=1,5 მ	გრძმ		50						
18	4	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	2.23	111.5						
		მანქანები	ლარი	0.05	2.5						

	სამონტაჟო მავთული	ბბ	0.02	1							
	მოთუთიებული მავთულბადე (50*50*2,5)	ბ2	1.5	75							
	მავთული დ=4მმ	ბ	2	100							
	სხვა მასალები	ლარი	0.04	2							
5	7-22-5. მოთუთოებული მავთულბადიანი (50*50*2,5) ლითონის კუთიკარის მოწყობა	კომპ		1							
	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	15.3	15.3							
	მანქანები	ლარი	1.3	1.3							
საბ-რო	კუტიკარი -ზომით (1,0*1,5)	კომპ		1							
საბ-რო	ელექტროდი	ბბ		2.2							
15-166-3	ლითონის დგარების და კუტიკარის ლითონის ელემენტების შეღება ზეორგანი საღებავით	ბ2		4							
6	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	0.68	2.72							
	მანქანები	ლარი	0.0018	0.0072							
	ანტიკოროზიული საღებავი	ბბ	0.06	0.24							
	სხვა მასალები	ლარი	0.006	0.024							
	<b>I-ის ჯამი</b>										
	<b>II- ზოლდენი</b>										
	ა) მიწის სამუშაოები										
1	1-78-3. IV პატ-გრუნტში არხის გაჭრა გვერდზე დაყრით	მ³		136.8							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	3.97	543.096							
2	1-81-3 ადგილობრივი გრუნტით თხრილის შეგსება ხელით	მ3		136.8							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	1.21	165.53							
	<b>ბ) -ზოლდენი</b>										
3	22-8-1 საპროექტო d-32მმ პლასტმასის მილის შეძენა და მონტაჟი	გ/მ		400.0							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.0959	38.36							
	სხვა მანქანები	ლ	0.0452	18.08							
	სრფ2-6-3 d32მ PE100 SDR11 PN-16 პლასტმასის მილი	გ/მ	0.998	400.00							
	სხვა მასალები	ლ	0.0006	0.24							
4	22-8-1 საპროექტო d-25მმ პლასტმასის მილის შეძენა და მონტაჟი	გ/მ		170.0							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.0959	16.30							
	სხვა მანქანები	ლ	0.0452	7.68							

