

ლემზაგორი-შიდა სასოფლო გზების რეაბილიტაცია და სანიაღვრე არხების მოწყობა
ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება

ლარი

N	საფუძვ ელი	სამუშაოს დასახელება	ზ/ე	ნორმატიული		მასალები		ხელფასი		ტრანსპორტი და		ჯამი
				ერთ	სულ	ერთ	სულ	ერთ	სულ	ერთ	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		საყრდენი კედლის მოწყობა 118 მ-იანი 1,5 მ სიმაღლით										
1	1-23-8	გრუნტის დამუშავება საყრდენი კედლის მოსაწყობად ექსკავატორით	მ3		280.84							
			1000 მ3		0.281							
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	60.80	17.08							
	13-1-124	ექსკავატორი პნევმოთვლიან სვლაზე V=0.15 მ3	მანქ/სთ	143.00	40.16							
		სხვა მანქანები	ლარი	6.89	1.93							
2	8-3-2.	ღორღის ბალიშის მოწყობა	მ3		28.32							
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	0.89	25.20							
		სხვა მანქანები	ლარი	0.37	10.48							
	4-1-240	ღორღი ბუნებრივი ქვის ფრაქცია 20-40 მმ	მ3	1.15	32.57							
		სხვა მასალები	ლარი	0.02	0.57							
3	6-11-3.	მონოლითური რკ/ბეტონის საყრდენი კედლის მოწყობა	მ3		77.88							
			100 მ3		0.779							
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	844.00	657.31							
		სხვა მანქანები	ლარი	110.00	85.67							
	1-1-002	არმატურა A500C Ø10 მმ	კგ	პროექტი	1,219.51							
	1-1-026	არმატურა A240C Ø6 მმ	კგ	პროექტი	59.727							
	1-1-026	არმატურა A240C Ø8 მმ	კგ	პროექტი	1,235.85							
	1-10-	ელექტროდი შედუღების Ø5.0x350 მმ	კგ	100.00	77.88							
	1-10-	ჭანჭიკი	კგ	220.00	171.34							
	2-7-001	სადრენაჟო მილი Ø50x2.0 მმ	მ	პროექტი	70.80							
	4-1-351	ბეტონი B-25 F200 W6	მ3	101.50	79.05							
	5-1-022	ფიცარი ჩამოგანილი წინვლავანი III ხარ 40-60 მმ	მ3	3.91	3.045							
	5-1-037	ხის ძელები	მ3	0.34	0.265							
	5-1-081	ფანერა ლამინირებული, საყალიბე 2440x1220x18 მმ	მ2	184.00	143.30							
		სხვა მასალები	ლარი	46.00	35.82							
5	1-81-2	შემოტანილი ღორღის ჩაყრა ხელით დრენაჟის მოსაწყობად	მ3		25.96							
			100 მ3		0.260							
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	99.30	25.78							
	4-1-240	ღორღი ბუნებრივი ქვის ფრაქცია 20-40 მმ	მ3	პროექტი	25.96							
6	1-12-8.	გრუნტის უკუჩაყრა	მ3		280.84							
			1000 მ3		0.281							
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	23.80	6.68							
	13-1-	ექსკავატორი პნევმოთვლიან სვლაზე V=0.15 მ3	მანქ/სთ	112.00	31.45							
7	15-1-10/1	ვიბროსატკეპნით დატკეპნა	მ3		280.84							
	ВННР		100 მ3		2.808							
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	3.10	8.71							
	C-90	ელექტროვიბროსატკეპნი Skiper C-90 (Lifan LF 200) ტიპის	მანქ/სთ	3.10	8.71							

ცემენტბეტონის გზის მოწყობა 60 მ-ზე									
9	27-8-2.	გზის დაპროფილება ქვიშა ხრეშის დამატებით	მ2		290.00				
			1000 მ2		0.2900				
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	32.10	9.31				
	14-1-	ტრაქტორი მუხლუხა სვლაზე 79 კვტ (108 ცხ.ძ)	მანქ/სთ	0.71	0.21				
	14-1-	ავტოგრიდერი საშუალო ტიპის 79 კვტ (108 ცხ.ძ.)	მანქ/სთ	3.88	1.13				
	14-1-	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტ-ანი	მანქ/სთ	6.16	1.79				
	14-1-	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10 ტ-ანი	მანქ/სთ	4.53	1.31				
	14-1-	მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ-ანი	მანქ/სთ	2.07	0.60				
		სხვა მანქანები	ლარი	1.02	0.30				
		ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	66.00	19.14				
		წყალი	მ3	15.00	4.35				
10	27-10-1; -4	საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით სისქით 10 სმ.	მ2		290.000				
			მ2		0.290000				
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	42.90	12.44				
	14-1-	ავტოგრიდერი საშუალო ტიპის 79 კვტ (108 ცხ.ძ.)	მანქ/სთ	2.69	0.78				
	14-1-	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტ-ანი	მანქ/სთ	7.60	2.20				
	14-1-	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10 ტ-ანი	მანქ/სთ	7.40	2.15				
	14-1-	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი პნევმოსვლაზე 18 ტ-ანი	მანქ/სთ	0.41	0.12				
	14-1-	მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ-ანი	მანქ/სთ	1.48	0.43				
	4-1-244	ღორღის ნარევი 0-40	მ3	124.20	36.02				
		წყალი	მ3	11.00	3.19				
11	-24-17; -	ცემენტ ბეტონის გზის მოწყობა სისქით 16 სმ	მ2		290.000				
			1000 მ2		0.290				
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	386.44	112.07				
	14-1-	მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ-ანი	მანქ/სთ	22.60	6.55				
		სხვა მანქანები	ლარი	13.10	3.80				
	4-1-347	ბეტონი B25 F200 W6	მ3	163.20	47.33				
	5-1-138	ფარი ფიცრის ყალიბის	მ2	9.34	2.71				
		სხვა მასალები	ლარი	5.64	1.64				
		წყალი	მ3	178.00	51.62				
12	27-29-1.	არმატურის ბადის ჩაწყობა	მ2		290.00				
			1000 მ2		0.290				
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	11.70	3.393				
	1-1-010	არმატურა A-I კლასის Ø6 მმ	ტ	3რ	0.644				
	4-4-003	არმატურის ბადის ფიქსატორი	ც	4,000.00	1,160.0				
13	27-28-1.	ნაკერების მოწყობა და შევსება	მ		36.0				
			100 მ		0.360				
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	7.70	2.77				
		ნაკერების ჩამჭრელები	მ/ს	19.40	6.98				
		ტრაქტორი 59 კვტ	მ/ს	2.42	0.87				
	14-1-206	ნაკერის შემავსებელი	მანქ/სთ	1.67	0.60				
		სხვა მანქანები	ლარი	6.37	2.29				
	ადგ კარ	ქვიშა სამშენებლო 0-5 მმ	მ3	1.00	0.36				
	4-1-544	ბიტუმის ემულსია	ტ	0.06	0.02				
	4-1-545	ბიტუმის მასტიკა	ტ	0.04	0.01				
		წყალი	მ3	6.20	2.23				

