

## შპს ”გ-კროექტი”

### სახარჯთაღრიცხვა დოკუმენტაცია

ქ. ამბროლაურის მუნიციპალიტეტის,  
05 ქუჩის 01 ჩიხი

ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო ანგარიში

№№	სარჯთაღრიცხვო კვლების ანგარიშების №№	თავების, ობიექტების, სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება	სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება ათ.ლარი				საერთო სახაფთაღრიცხვო ღირებულება, ათ.ლარი
			სამშენებლო სამუშაოების	სამონტაჟო სამუშაოების	მოწყობილობების, ინვენტარის	სხვა დანახარჯების	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>თავი I</b>							
<b>მშენებლობის ტერიტორიის მომზადება</b>							
1	b.ა.№1	მოსამზადებელი სამუშაოები					
<b>სულ თავი I</b>							
<b>თავი III</b>							
<b>საგზაო სამოსი</b>							
2	b.ა.№2	საგზაო სამოსის მოწყობა, ასფალტობეტონი					
3	b.ა.№3	საგზაო სამოსის მოწყობა, ცემენტობეტონი					
<b>სულ თავი III</b>							
<b>თავი IV</b>							
<b>სელოდნური ნაგებობები</b>							
4	b.ა.№4	რკ.ბეტონის კიუვეტის მოწყობა					
5	b.ა.№5	გაბიონის, სპეციალური ბაზარულის და ბეტონის ბორდიურების მოწყობა					
<b>სულ თავი IV</b>							
<b>სულ თავი I-IV</b>							
6		გაუღალისწინებელი ხარჯი 3%					
<b>სულ</b>							
7		დღგ 18%					
		სულ მშენებლობის ღირებულების ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო ანგარიშებით					

ლოგალური ხარჯთაღრიცხვა № 1

მოსამზადებელი სამუშაოები

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება 0.00 ათ.ლარი

№	ც/ქ/დ/ნ საფეხური	სამუშაოების, რესურსების დასახელება	ნორმატიული რესურსი			ხელფასი		მასალა		სამშენებლო მექანიზმები		ჯამი
			გან%	ერთ.	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1'	2'	3'	4'	5'	6'	7'	8'	9'	10'	11'	12'	13'
1	1-116-3	არსებული ტერიტორიის მოშანდაკება მექანიზირებული წესით  ბულდოზერი 79 კვტ მექანიზებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი  ავტოგრეიდერი 79 კვტ მექანიზებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი	გ <sup>2</sup>		<u>665.00</u>							
2	1-22-15	დაზარანებული და ამორტიზირებული გრუნტის მოხსნა მექანიზირებული წესით და დატვირთვა ა/თვითმცლელებზე, საშ სისქით 42სმ.  ნორმატიული შრომატევადობა  ექსკავატორი მექანიზებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი  სხვა მანქანები	გ <sup>3</sup>		<u>266.00</u>							
			კაც/სთ	0.02	5.32							
			მანქ/სთ	0.04	11.92							
			კაც/სთ		11.92							
			ლარი	0.002	0.56							



ლოგალური სარჩთალრიცხვა № 3

საგზაო სამოსის მოწყობა, ცემენტობეტონი

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება

0.00 ათ.ლარი

№	ე/ჭ/საფუძვლები	სამუშაოების, რესურსების დასახელება	ნორმატიული რესურსი			ხელფასი		მასალა		საშუალებლო მექანიზმები		ჯამი	
			განზ.	ერთ.	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ		
1'	2'	3'	4'	5'	6'	7'	8'	9'	10'	11'	12'	13'	
1	27-7-2	საფუძვლის ქვედა ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით, სისქით 20სმ.  ნორმატიული შრომატევადობა ავტოგრეიდერი საშუალო ტიპის 79კვტ  მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი  სატკეპნი საგზაო თვითმავალი პნევმოსვლაზე 18 ტ  მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი  მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000ლ  მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი  ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი წყალი	გ <sup>3</sup>		162.26								
			კაც/სთ	0.15	24.34								
			მანქ/სთ	0.02	3.50								
			კაც/სთ		3.50								
			მანქ/სთ	0.03	4.43								
			კაც/სთ		4.43								
			მანქ/სთ	0.01	1.57								
			კაც/სთ		1.57								
			გ <sup>3</sup>	1.22	197.96								
			გ <sup>3</sup>	0.07	11.36								
2	27-7-4	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ფრ.ლორლით (0-40მმ), სისქით 12სმ  ნორმატიული შრომატევადობა ავტოგრეიდერი საშუალო ტიპის 79კვტ  მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი	გ <sup>3</sup>		100.55								
			კაც/სთ	0.216	21.72								
			მანქ/სთ	0.012	1.25								
			კაც/სთ		1.25								

1'	2'	3'	4'	5'	6'	7'	8'	9'	10'	11'	12'	13'
		ბულდოზერი 79კვტ მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი სატკეპნი საგზაო თვითმავალი პნევმოსვლაზე 18ტ მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5ტ მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი იგივე, 10ტ მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი მოსარჩევა-მოსარეცხი მანქანა 6000ლ მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი საბაზრო ღორლი წყალი	მანქ/სთ კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ $\delta^3$ $\delta^3$	0.026  0.004  0.076  0.151  0.010  0.070	2.59  2.59  0.412  0.412  7.64  7.64  15.18  15.18  0.98  0.98  126.69  7.04							
3	27-24-3	საფარის ზედა ფენის მოწყობა ცემენტობეტონისაგან B25,0-F200-W6, სისქით 16სმ. ნორმატიული შრომატევადობა ცემენტობეტონის გამანაწილებელი მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი მანქანები ცემენტობეტონის საფარის მოსაპირქებლად მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი აფსკის წარმოქმნის გამანაწილებელი აგრეგატი მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი ამწე საავტომობილო სვლაზე 5 ტ მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი	$\delta^2$  კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ $\delta^3$	<u>655.00</u>  0.182 0.0066  4.32  4.32  4.32  4.32  4.32  4.32  4.32  4.32  4.32								



ლოგალური სარჩთალრიცხვა № 4

რკ.ბეტონის კიუვეტის მოწყობა

სახარჯთალრიცხვო ღირებულება

0.00

ათ.ლარი

№	ც/ს/საფეხური	სამუშაოების, რესურსების დასახელება	ნორმატიული რესურსი			ხელფასი		მასალა		სამშენებლო მექანიზმები		ჯამი	
			გან%	ერთ.	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ		
1'	2'	3'	4'	5'	6'	7'	8'	9'	10'	11'	12'	13'	
1	1-22-15	III ჯგუფის გრუნტის დამუშავება მექანიზირებული წესით, დატვირთვა ა/ტვითმცლელებზე  ნორმატიული შრომატევადობა ექსკავატორი მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი სხვა მანქანები ღორღი ფრაქცია 20-40მმ ტრანსპორტირება ნაყარში 15 კმ-ზე	გ <sup>3</sup>		35.28								
	საბაზრო			კაც/სთ	0.02	0.71							
				მანქ/სთ	0.04	1.58							
				კაც/სთ		1.58							
				ლარი	0.002	0.07							
				გ <sup>3</sup>	0.0001	0.00							
				ტ		63.50							
2	1-80-3 რ1-3	III ჯგუფის გრუნტის დამუშავება ხელით, დატვირთვა ა/ტვითმცლელებზე  ნორმატიული შრომატევადობა ტრანსპორტირება ნაყარში 15 კმ-ზე	გ <sup>3</sup>		2.94								
				კაც/სთ	2.930	8.61							
				ტ		5.29							

1'	2'	3'	4'	5'	6'	7'	8'	9'	10'	11'	12'	13'
3	30-3-2	ქვესაგები ფენის მოწყობა ფრაქციული ღორღით  ნორმატიული შრომატევადობა სხვა მანქანები ფრაქციული ღორღი	გ <sup>3</sup>  კაც/სთ ლარი გ <sup>3</sup>	  2.12 0.101 1.10	5.88 12.47 0.59 6.47							
4	30-5-1	მონოლითური ბეტონი B25 F200 W6  ნორმატიული შრომატევადობა ამწე პნევმოსკვლაზე 25 ტ მექანიზმებზე მომსახურე პერსონალის ხელფასი სხვა მანქანები ბეტონი ხე მრგვალი ხის ძელი ფიცარი ჩამოგანული 40-60 მმ, II ხარისხის იგივე, III ხარისხის სამშენებლო ნაჭედი სხვა მასალები	გ <sup>3</sup>  კაც/სთ მანქ/სთ კაც/სთ ლარი გ <sup>3</sup> გ <sup>3</sup> გ <sup>3</sup> გ <sup>3</sup> გ <sup>3</sup> გ <sup>3</sup> გ <sup>3</sup> ლარი	  3.19 0.428  0.838 1.02 0.01 0.01 0.01 0.002 0.515 0.439	12.74 40.64 5.45 5.45 10.68 12.99 0.124 0.145 0.175 0.028 6.56 5.59							
5	30-5-2	არმატურის დაყენება  ნორმატიული შრომატევადობა არმატურა A-1; ♂8მმ. არმატურა A-1; ♂6მმ.	ტ  კაც/სთ ტ ტ	  24.40 პროექტით პროექტით	0.679 16.57 0.608 0.072							
6	9-17-5	რკ.ბეტონის კიუვეტის გადახურვა ცხაურით  ნორმატიული შრომატევადობა მანქანები	ტ  კაც/სთ ლარი	  34.90 4.07	0.451 15.73 1.83							

1'	2'	3'	4'	5'	6'	7'	8'	9'	10'	11'	12'	13'
		არმატურა AI Ø8 მმ ფოლადის ზოლანა 60X6 ფოლადის კვადრატი 8X8 კუთხოვანა 65X50X6 ჭანჭირი ელექტროდი სხვა მასალა	კბ კბ კბ კბ კბ კბ ლარი	პროექტით პროექტით პროექტით პროექტით 3.30 15.20 2.78	4.10 327.80 15.10 103.60 1.49 6.85 1.25							
		სულ % ზეღლნადები ხარჯები სულ % გეგმიური მოგება სულ % საპენსიო დანამატის ხარჯი ხელფასიდან 2%	ლარი ლარი ლარი ლარი ლარი	0.02								