

ნიკოლაძის სანაპიროს №35,37,39,41,43,45,47 საცხოვრებელი სახლის ეზოს
კეთილმოწყობის სამუშაოები

№	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება რესურსებით ხარჯი განზომილების ერთეულზე	განვითარების ნივთების ნივთების განვითარების საპროექტო მონაცემი	სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება		
			გრძელება გრძელება გრძელება გრძელება	ობი ლაბი	მოდელი
1	3	4	5	6	7
I. ეზოს ხანიაღვრე ქსელის მოწყობა					
მონტაჟის სამუშაოები					
1	II ჯგუფის გრუნტის დამუშავება ტრანშეაში ხელით	მ3	134,7		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	207,44		
2	ქვიშოვანი საფუძველი მილებისა და ჭების ქვეშ	მ3	40,2		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	72,36		
	ქვიშა 1.1	მ3	44,22		
3	სანიაღვრე არხის მოწყობა ბეტონის დეკორატიული ბლოკებით	გრძ.მ	566,1		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	348,72		
	ბეტონის დეკორატიული სანიაღვრე დარი	გრძ.მ	577,42		
	ბეტონი 0,0106	მ3	6,00		
4	ლითონის დ-219მმ მილის ჩადება ტრანშეაში	გრძ.მ	98,90		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	50,64		
	ლით.მილი დ-219მმX5 0,995	გრძ.მ	98,41		
	მანქანა 0,236	ლარი	23,34		
5	კანალიზაციის ჭის თუჭის სახურავის მოწყობა	ლ	8		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	12,32		
	თუჭის სახურავი 1,0	ლ	8		
	ცემენტის ხსნარი 0,014	მ3	0,112		
6	სანიაღვრე ჭების ლითონის ცხაურის მოწყობა 0,8X0,8	ლ	0,06		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	2,07		
	კუთხოვანა 50X50X4	გრძ.მ	6,40		
	წნელი 18მმ	გრძ.მ	22,40		
	ელექტროდი 15,2	კბ	0,91		
7	სანიაღვრე ჭების მოწყობა მონოლითური ბეტონით -2ც	მ3	1,18		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	12,744		
	ჭის კედელის დაბეტონება (პროექტით)	მ3	0,96		
	ჭის ძირის დაბეტონება (პროექტით)	მ3	0,22		
	ხის მასალა 0,088	მ3	0,10		
	ასფალტობეტონი 0,058	ლ	0,07		
	მანქანა 1,47	ლარი	1,73		
8	რკ/ბეტონის გადასასვლელი ფილის დემონტაჟი	მ3	1,60		

	შრ.რესურსი	გ/სთ	14,08		
9	გადასასვლელი რკ/ბეტონის ფილის მოწყობა ზომით 6X1,2X0,22	მ3	1,60		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	2,59		
	ამწე -მექანიზმი 0,216	გ/სთ	0,35		
	რკ/ბეტონის ფილი	გ	1,00		
	ცემენტის ხსნარი 0,0072	მ3	0,01		
10	კანალიზაციის ჭის თუჯის სახურავის მოწყობა	გ	4		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	6,16		
	თუჯის სახურავი 1,0	გ	4		
	ცემენტის ხსნარი 0,014	მ3	0,056		
11	სანიაღვრე არხის ლითონის ცხაურის მოწყობა 1X0,4X2	ტ	0,06		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	2,00		
	კუთხოვანა 50X50X4	გრძ.მ	5,60		
	მილიკადრატი 20X40X2	გრძ.მ	11,60		
	ელექტროდი 15,2	კგ	0,88		
12	გრუნტის უკუჩაყრა ხელით ტრანშეაში	მ3	35,7		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	35,343		
13	ზედმეტი გრუნტისა და სამშენებლო ნაგვის დატვირთვა ხელით ავტოვითმცლელზე	მ3	96,8		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	179,08		
14	ტრანსპორტირება 7კმ	ტ	135,52		
	ჯამი თავი 2)				
	ზედნადები ხარჯები 10%				
	ჯამი				
	გეგმიური დაგროვება 8%				
	სულ ჯამი				
	2. ეზოს სამანქანო გზის ასფალტობეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოები				
1	გზის სავალ ნაწილზე მიწის საფარის მოხსნა	მ3	450		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	63,90		
	ავტოგრეიდერი 79კვტ 0,0239	გ/სთ	10,76		
	ტრაქტორი პნევმოსვლაზე 59კვტ 0,0138	გ/სთ	6,21		
	სხვა მანქანა 0,01	ლარი	4,5		
2	გზის პროფილის მოსწორება და მოშანდაკება ავტოგრეიდერით	მ2	3330,00		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	106,56		
	ავტოგრეიდერი საშუალო ტიპის 79კვტ 0,00265	გ/სთ	8,82		
3	ტერიტორიის შემასწორებელი ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	მ3	300,00		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	45,00		
	ავტოგრეიდერი საშუალო ტიპის 79კვტ(108კ.ძ) 0,002	გ/სთ	0,600		
	იგივე 18გ 0,0027	გ/სთ	0,81		

	მანქანა სარწყავი 6000ლ 0,0069	გ/სთ	2,07		
	ქვიშა-ხერეშოვანი ნარევი 1,22	გ3	366,00		
	წყალი 0,07	გ3	21,00		
4	სამშენებლო ნაგავის და ზედმეტი გრუნტის დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	გ3	450,00		
	ავტოდამტვირთავი 0,0795	გ/სთ	35,78		
5	სამშენებლო ნაგავის და ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება 7კმ	გ	630,00		
6	ღორდის საფუძვლის მოწყობა სისქით 10სმ	გ2	3330,00		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	109,89		
	ავტოგრეიდერი საშუალო ტიპის79კვტ(108გ.გ) 0,00042	გ/სთ	1,399		
	ბულდოზერი 79კვტ(109გ.გ) 0,00258	გ/სთ	8,6		
	მტკეპნავი საგზაო თვითმგალი 5გ 0,0112	გ/სთ	37,3		
	იგივე 10გ 0,0248	გ/სთ	82,58		
	მანქანა სარწყავი 6000ლ 0,00414	გ/სთ	13,79		
	ღორდი 40-70მმ 0,126	გ3	419,58		
	ღორდი 10-20მმ 0,01	გ3	33,30		
	წყალი 0,03	გ3	99,90		
	ღორდის ტრანსპორტირება 25კმ მანძილიდან	გ	577,00		
7	ეზოს გზის მოპირკეთება წვრილმარცვლოვანი ასფალტობეტონის საფარით სისქით 5სმ	გ2	1820,0		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	68,0		
	ასფალტობეტონის დამბები 0,00302	გ/სთ	5,496		
	მტკეპნავი საგზაო თვითმგალი 5გ 0,00307	გ/სთ	5,59		
	იგივე 10გ 0,0111	გ/სთ	20,20		
	სხვა მანქანა 0,0023	ლარი	4,19		
	ასფალტბეტონის ნარევი 0,117	გ	212,94		
	ასფალტობეტონის ტრანსპორტირება 50კმ მანძილიდან	გ	212,94		
8	კანალიზაციის ჭების კედლის ამოწევა	გ3	0,35		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	3,34		
	ბეტონი (პროექტით)	გ3	0,20		
	ხის მასალა 0,05	გ3	0,02		
	სხვა მასალა 2,0	ლარი	0,70		
9	ასფალტბეტონის გზის ფერდოს გამაგრება ბეტონით (92X0,15X0,18)	გ3	2,480		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	11,61		
	ბეტონი 1,01	გ3	2,50		
	ცემენტის სსნარი 0,0247		0,06		
	ფარი ყალიბის 0,208		0,52		
	ხის მასალა 0,0011		0,0027		
	სხვა მანქანა 1,87		4,64		
	ჯამი თავი 3)				
	ზედნადები ხარჯები 10%				
	სულ				

	გეგმიური დაგროვება 8%			
	სულ			
	3. ეზოს განათების სარემონტო სამუშაოები			
	თავია)სამშენებლო სამუშაოები			
1	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით კაბელის ჩასადებად	მ3	28,60	
	შრ.რესურსი	გ/სთ	0,31	
	ექსკავატორი 0,25მ3 კოგშით 0,0519	გ/სთ	1,48	
2	ქვიშის საფუძვლის მოწყობა კაბელის ქვეშ	მ3	5,70	
	შრ.რესურსი	გ/სთ	10,26	
	ქვიშა 1,1	მ3	6,27	
3	გრუნტის დამუშავება ქვაბულში საძირკვლის მოსაწყობად ბოძების ქვეშ	მ3	4,9	
	შრ.რესურსი	გ/სთ	13,818	
4	ბოძებისათვის ფუნდამენტის მოწყობა	მ3	5,60	
	შრ.რესურსი	გ/სთ	25,20	
	ბეტონი 1,02	მ3	5,712	
	ფარი ყალიბის 1,21	მ2	6,78	
5	ლითონის განათების ბოძების მოწყობა	ც	7,00	
	შრ.რესურსი	გ/სთ	88,90	
	ამწე საავტომობილო სფლაზე 1,74	გ/სთ	12,18	
	ავტომობილი 0,74	გ/სთ	5,18	
	განათების ბოძები	ც	7,00	
	მანქანა 1,21	ლარი	8,47	
6	გრუნტის უკუჩაფრა	მ3	23,50	
	შრ.რესურსი	გ/სთ	23,27	
7	ხედმეტი გრუნტის გატანა ტერიტორიიდან	ტ	12,1	
	ჯამი თავი 1)			
	ხედნადები ხარჯები 10%			
	სულ			
	გეგმიური დაგროვება 8%			
	სულ თავი 1)			
	თავი 2) მონტაჟის სამუშაოები			
1	გარე განათების სანათის მონტაჟი ბოძზე	ცალი	7	
	შრ.რესურსი	გ/სთ	7,21	
	მანქანა 0,58	ლარი	4,06	
2	2X16მმ კვეთის კაბელის მონტაჟი	გრძ.მ	280	
	შრ.რესურსი	გ/სთ	11,2	
	მანქანა 0,03	ლარი	8,4	
3	2X1,5მმ2 ჩამომუვანი კაბელის მონტაჟი	გრძ.მ	14	
	შრ.რესურსი	გ/სთ	0,56	
	მანქანა 0,03	ლარი	0,42	
	ჯამი თავი 2)			
	ხედნადები ხარჯები 75%			
	სულ			
	თავი 3) მასალები			

1	გარე განათების სანათი კომპლექტში	ც	7		
2	კაბელი 2X16მმ სპილენიბის ძარღვით	გრძ.მ	280		
3	კაბელი 2X1,5მმ2	გრძ.მ	14		
	ჯამი თავი 3)				
	სულ თავი 2 და 3				
	გეგმიური დაგროვება 8%				
	სულ თავები 2და 3				
	სულ ხარჯთადრიცხვით				
	4. ტ-1 ტიპის საჩრდილობლის ,საპარკო სტამების მოწყობის სამშენებლო სამუშაოები(1ც)				
1	გრუნტის დამუშავება ხელით და დატვირთვა ავტოვიოთმცლელზე	მ3	12,00		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	25,68		
	გრუნტის გატანა მე-7კმ	ტ	19,20		
2	საძირკვლის ქვეშ ხრეშის ბალიშის მოწყობა	მ3	6,10		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	19,28		
	ხრეში 1,25	მ3	7,63		
	სხვა მასალა 0,01	ლარი	0,06		
3	საჩრდილობელის რკ/ბეტონის ფილის მოწყობა მ250 მარკის ბეტონით	მ3	8,80		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	21,30		
	ბეტონი 1,02	მ3	8,98		
	ფარი ყალიბის 0,14	მ2	1,23		
	ხის მასალა 0,0017	მ3	0,01		
	მანქანა 1,08	ლარი	9,50		
	სხვა მასალა 0,22	ლარი	1,94		
4	არმატურის ლირებულება აIII	ტ	0,142		
5	არმატურის ლირებულება აI	ტ	0,014		
6	ლითონის დგარების დაჭრა და მონტაჟი საძირკველში	ტ	0,320		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	8,800		
	ლით მილი დ-150მმ	გრძ.მ	3,670		
	ლით მილი დ-114მმ	გრძ.მ	20,340		
	ელექტროდი 1,39	კბ	0,4		
	მანქანა 0,56	ლარი	0,179		
	სხვა მასალა 0,35	ლარი	0,11		
7	ხის ელემენტების (დგარების,ნივნივების და კოჭების) მოწყობა	მ3	1,22		
	შრ.რესურსი	კ/სთ	29,04		
	ხის მასალა (პროექტით)	მ3	1,22		
	პასტა ანტისეპტიკური 1,96	კბ	2,39		
	ტოლი 3,38	მ2	4,124		
	მავთული გლინულა 4,38	კბ	5,344		
	სამშენებლო ლურსმანი 7,2	კბ	8,78		
	მანქანა 2,1	ლარი	2,56		
	სხვა მასალა 3,44	ლარი	4,2		
8	ხის კონსტრუქციების ცეცხლდაცვა	მ3	1,22		

	შრ.რესურსი	გ/სთ	1,1		
	ფოსფორმჟავა ამონიუმი 7,2	კბ	8,8		
	ნავთის კონტაქტი 1,07	კბ	1,3		
	მანქანა 0,13	ლარი	0,2		
	სხვა მასალა 0,1	ლარი	0,1		
9	ლითონის ელემენტების მოწყობა ხის კონსტრუქციების მონტაჟისათვის	ტ	0,053		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	3,4		
	ლითონის კონსტრუქციები 1,0	ტ	0,053		
	სამონთაჟო დეტალები (ჭანჭიკები, ანკერები)	კბ	4,9		
	ელექტროდი 15,2	კბ	0,8		
	მანქანა 0,17	ლარი	0,009		
	სხვა მასალა 2,78	ლარი	0,15		
10	ხის მოლარტყვის მოწყობა	მ2	44,5		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	11,214		
	ხის მასალა (პროექტით)	მ3	1,17		
	სამშენებლო ლურსმანი 0,177	კბ	7,88		
	მანქანა 0,05	ლარი	2,225		
	სხვა მასალა 0,05	ლარი	2,225		
11	მოლარტყვის ხის ელემენტების ცეცხლდაცვა	მ3	1,17		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	1,0		
	ფოსფორმჟავა ამონიუმი 7,2	კბ	8,4		
	ნავთის კონტაქტი 1,07	კბ	1,3		
	მანქანა 0,13	ლარი	0,2		
	სხვა მასალა 0,1	ლარი	0,1		
12	ხის მოლარტყვის ელემენტების ანტისეპტირება	მ2	44,5		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	4,3165		
	ანტისეპტიკური პასტა 0,0009	ტ	0,04		
	მანქანა 0,003	ლარი	0,134		
13	საჩრდილობლის გადახურვა ლითონკრამიტის ფურცლებით	მ2	44,50		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	48,505		
	მეტალოკრამიტის ფურცელი 1,5	მ2	66,75		
	სჭვალი მეტალოკრამიტის 6	ცალი	267,00		
	მანქანა 0,0676	ლარი	3,01		
	სხვა მასალა 0,0187	ლარი	0,8		
14	ლითონის მოაჯირის მონტაჟი მილკვადრატებისაგან 40X60X3	ტ	0,13		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	4,5		
	ლით.მილკვადრატი 40X70 X3	გრძ.მ	27,6		
	ელექტროდი 15,2	კბ	2,0		
	ქანჩი 3,3	კბ	0,4		
	მანქანა 4,07	ლარი	0,5		
	სხვა მასალა 2,78	ლარი	0,4		
15	ბეტონის ფილების მოწყობა ცემენტის ხსნარზე	მ2	40,0		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	31,2		

	ბეტონის ფილები 1,01	მ2	40,4		
	ცემენტის ხსნარი 0,021	მ3	0,84		
	მანქანა 0,1	ლარი	4,0		
	სხვა მასალა 0,046	ლარი	2		
16	მაგიდისა და სკამის ლითონის ელემენტების მონტაჟი	ტ	0,126		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	8,0		
	ლითონის მილი დ-60მმ	გრძ.მ	1,44		
	ლითონის მილი დ-108მმ	გრძ.მ	2,84		
	ლითონის კუთხოვანა 50X50X5	გრძ.მ	7,52		
	ლითონის კუთხოვანა 63X63X6	გრძ.მ	9,00		
	ლითონის ზოლანა 20X4	გრძ.მ	0,84		
	ლითონის ზოლანა 14X4	გრძ.მ	0,56		
	სამონთაჟო დეტალები (ჭანჭიკები, ანგურები)	კბ	3,7		
	ელექტროდი 15,2	კბ	1,9		
	მანქანა 0,17	ლარი	0,021		
	სხვა მასალა 2,78	ლარი	0,35		
17	ლითონის ელემენტების შეღებვა ზეთის საღებავით	მ2	6,00		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	4,08		
	საღებავი 0,25	კბ	1,50		
18	მაგიდისა და სკამის ხის საფარის მოწყობა	მ2	9,73		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	8,28023		
	ხის ფიცარი მაგიდისათვის (პროექტით)	მ3	0,11		
	ხის ფიცარი სკამისათვის (პროექტით)	მ3	0,19		
	ლურსმანი 0,233	კბ	2,26709		
	მანქანა 0,048	ლარი	0,47		
19	სკამისა და მაგიდის ორჯერადი დაფარვა ლაპით	მ2	9,73		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	1,15		
	ლაპი 0,208	კბ	2,02		
20	საპარკო სკამის ლითონის ელემენტების დამზადება-მონტაჟი (4ც)	ტ	0,042		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	1,47		
	ლითონის მილი დ-60X4	გრძ.მ	5,28		
	ლითონის მილკვადრატი 50X50X3	გრძ.მ	3,20		
	ქანჩი 3,3	კბ	0,14		
	ელექტროდი 15,2	კბ	0,64		
	სხვა მასალა 2,78	ლარი	0,117		
	მანქანა 4,07	ლარი	0,172		
21	სკამის ელემენტების მონტაჟი საძირკველში	მ3	0,23		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	1,1155		
	ბეტონი 1,02	მ3	0,2346		
	ფარი ფალიბის 1,61	მ2	0,3703		
	ხის მასალა 0,017	მ3	0,00391		
	სხვა მასალა 0,28	ლარი	0,0644		
	მანქანა 0,37	ლარი	0,09		

22	სკამის ხის ელემენტების დამზადება-მონტაჟი	გ3	0,08		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	1,37		
	ხის ძელაკები 40X70	გ3	0,096		
	პასტა ანტისეპტიკური 10,5	გბ	0,84		
	სამაგრი დეტალები	გბ	26,00		
	სხვა მასალა 2,18	ლარი	0,17		
	მანქანა 1,27	ლარი	0,10		
23	სკამების ხის ელემენტების შეღებვა ზეთის საღებავით	გ2	6,85		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	13,8		
	საღებავი 0,25	გბ	1,7		
	საფიოხნი 0,59	გბ	4,0		
	ოლიფა 0,025	გბ	0,2		
	სხვა მასალა 0,0187	ლარი	0,1		
24	სკამების ლითონის ელემენტების შეღებვა ზეთის საღებავით	გ2	0,63		
	შრ.რესურსი	გ/სთ	0,4284		
	ზეთის საღებავი 0,25	გბ	0,16		
	ოლიფა 0,027	გბ	0,017		
	სულ				
	ზედნადები ხარჯები 10%				
	სულ				
	გეგმიური დაგროვება 8%				
	ჯამი				
	სულ ჯამი				
	დღგ 18%				
	სულ ღირებულებით				