

ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა №2-5

საექსპლუატაციო შენობის შეძენება

შედგენილია 1984 წ. საბაზისო ნორმებით მიმდინარე ფასებში

შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განხ. ერთ.	ნორმა ერთ-ზე	რაოდ.	მასალები		ხელფასი (ლ)		მანქმექ-ზმები (ლ)		სულ (ლარი)	
					ერთ.ფასი	ჯამი	რთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1-29-3	გრუნტის დამუშავება ბულდოზერით სიმძლავრით 80 ც. ძ და მოსწორება არსებულ ტერიტორიაზე	1000გ ³		0,028							
		ბულდოზერი 80 ც. ძ	გ/ს	19,1	0,5348							
2	1-80-3	გრუნტის დამუშავება ხელით	100 მ3		0,005							
		შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	206	1,03							
3	1-81-3, მიყ.	ამოდებული გრუნტის ადგილზე მოსწორება ხელით	100 მ3		0,005							
		შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	121	0,61							
4	46-40-1	ბრტყელი რულონური სახურავის მოხსნა	100მ2		0,22							
		შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	15,22	3,35							
		სხვა მანქანები	ლარი	2,55	0,56							
5	46-43-2	სახურავიდან ქვიშა-ცემენტის მოჭიმვის მოხსნა	100მ2		0,22							
		შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	32,13	7,07							
		სხვა მანქანები	ლარი	1,31	0,29							
6	46-34-2	ბეტონის პარაპეტისა და ცოქოლის დანგრევა	მ3		2,00							
		შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	23,67	47,34							
		სხვა მანქანები	ლარი	20,87	41,74							
7	46-34-4	აგურის კარნიზის დანგრევა	მ3		0,50							
		შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	8,26	4,13							
		სხვა მანქანები	ლარი	3,51	1,76							
8	46-24-2	შიგა და გარე კედლებიდან ნალესის ჩამოყრა	100 მ2		0,92							
		შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	22,82	20,99							
9	46-24-1	ჭერის ჩამოფენება	100 მ2		0,18							
		შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	29,52	5,31							
10	1-81-3, მიყ.	სამშენებლო ნაგვის დატვირთვა ა/მანქანზე ხელით	100 მ3		0,07							
		შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	121	8,47							
11	სრფ-2012წ	ნაგავის გატანა 5გმ მანძილზე	გნ		11,20							
12	6-1-15	გ-200 მარკის მონოლითური ბეტონის იატაკის მოწყობა	100მ3		0,009							

	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	99,00	0,89						
	სხვა მანქანები	ლარი	34,00	0,31						
	მატერიალური რესურსები									
	ბეტონი მ-200	მ3	102	0,9						
	დახერხილი ფიცარი სისქით 40 მმ	მ3	0,08	0,00						
	ფარები სის ფიცრებისაგან სისქით 40 მმ	მ2	7,54	0,1						
	სხვა მასალები	ლარი	15,00	0,14						
13	15-55-5 ჟიგა კედლების შელესვა ქვიშა-ცემენტის სსნარით	100მ2		0,52						
	მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	64,00	33,28						
	სსნარის ტუმბო 3მ3/სთ	მან/სთ	4,1	2,13						
	სხვა მანქანები	ლარი	2,1	1,09						
	მატერიალური რესურსები									
	ქვიშა-ცემენტის სსნარი	მ3	1,78	0,93						
	სხვა მასალები	ლარი	0,30	0,16						
14	15-51-1 ფასადის კედლების შელესვა ქვიშა-ცემენტის სსნარით	100მ2		0,57						
	მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	57,40	32,72						
	სსნარის ტუმბო 3მ3/სთ	მან/სთ	2,4	1,37						
	სხვა მანქანები	ლარი	2,1	1,20						
	მატერიალური რესურსები									
	ქვიშა-ცემენტის სსნარი	მ3	1,89	1,08						
15	15-55-10-11 ჭერის შელესვა ქვიშა-ცემენტის სსნარით	100მ2		0,18						
	მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	106,00	19,08						
	სსნარის ტუმბო 3მ3/სთ	მან/სთ	4,1	0,74						
	სხვა მანქანები	ლარი	2,7	0,49						
	მატერიალური რესურსები									
	ქვიშა-ცემენტის სსნარი	მ3	2,562	0,46						
	სხვა მასალები	ლარი	0,20	0,04						
16	15-168-7 ჟიგა კედლების შელესვა წყალემულსიის საღებავით	100მ2		0,52						
	მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	65,80	34,22						
	სხვა მანქანები	ლარი	1	0,52						
	მატერიალური რესურსები									
	ფითხი	კბ	79	41,08						
	საღებავი	კბ	63	32,76						
	სხვა მასალები	ლარი	1,60	0,83						

17	15-165 15-168-8	ჭერის შეღებვა წყალმულსიის საღებავით	100მ2		0,18							
		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	85,60	15,41							
		სხვა მანქანები	ლარი	1,2	0,22							
		მატერიალური რესურსები										
		ფითხი	გბ	92	16,56							
		საღებავი	გბ	63	11,34							
		სხვა მასალები	ლარი	1,80	0,32							
18	10-20-1, მიუ.	მეტალოპლასტმასის კარები	100მ2		0,02							
		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	91,40	1,83							
		სხვა მანქანები	ლარი	35,3	0,71							
		მატერიალური რესურსები										
		მეტალოპლასტმასის კარები	მ2	100	2,0							
		სხვა მასალები	ლარი	27,60	0,55							
19	10-14-1, მიუ.	მეტალოპლასტმასის ფანჯარა	100მ2		0,021							
		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	138,00	2,90							
		სხვა მანქანები	ლარი	35,7	0,75							
		მატერიალური რესურსები										
		მეტალოპლასტმასის ფანჯარა	მ2	100	2,1							
		სხვა მასალები	ლარი	33,80	0,71							
20	15-54-1	ფასადის კედლების დაფარვა დეკორატიული ცემენტის სსნარით	100მ2		0,57							
		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	25,00	14,25							
		სხვა მანქანები	ლარი	8	4,56							
		მატერიალური რესურსები										
		მარმარილოს ფხვნილი	ტნ	0,396	0,23							
		საღებავი	ტნ	0,1	0,06							
		სხვა მასალები	ლარი	0,42	0,24							
21	6-15-9	მ-200 მარკის მონოლითური რკ/ბეტონის სარტყელის მოწყობა	100მ3		0,015							
		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	გაც/სთ	854,00	12,81							
		სხვა მანქანები	ლარი	106,00	1,59							
		მატერიალური რესურსები										
		ბეტონი მ-200	ტნ	101,5	1,5							
		არმატურა	ტნ		0,143							
		ელექტროდი	ტნ	0,25	0,00							

		დახერხილი ფიცარი სისქით 44 მმ და მეტი	მ3	1,45	0,02							
		ფარები ნის ფიცრებისაგან სისქით 25 მმ	მ2	140	2,1							
		სხვა მასალები	ლარი	74,00	1,11							
22	12-9-4, მიყ.	გადახურვაზე არმირებული ბეტონის ფენის მოწყობა სისქით 80 მმ	მ3		2,20							
		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კბ/სთ	2,54	5,59							
		სხვა მანქანები	ლარი	0,56	1,23							
		მატერიალური რესურსები										
		ბეტონი მ-200	მ3	1,04	2,3							
		არმატურის ბადვები	ტნ		0,06							
		სხვა მასალები	ლარი	0,64	1,41							
23	12-9-5	წილის ფენის მოწყობა	მ3		1,50							
		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კბ/სთ	2,32	3,48							
		სხვა მანქანები	ლარი	1,08	1,62							
		მატერიალური რესურსები										
		წილა	მ3	1,1	1,7							
24	12-10-1 12-10-2	სახურავზე ქვიშა-ცემენტის სსნარის მოჭიმვის მოწყობა სისქით 3 სმ	100მ2		0,24							
		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კბ/სთ	15,35	3,68							
		სხვა მანქანები	ლარი	1,49	0,36							
		მატერიალური რესურსები										
		ქვიშა-ცემენტის სსნარი	მ3	3,155	0,76							
		სხვა მასალები	ლარი	6,40	1,54							
25	12-1-1	რბილი სახურავის მოწყობა 3 ფენა რუბერილით ბიტუმის მასტიკაზე	100მ2		0,24							
		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კბ/სთ	49,70	11,93							
		სხვა მანქანები	ლარი	2,84	0,68							
		მატერიალური რესურსები										
		ცხელი ბიტუმის მასტიკა	ტნ	1,11	0,266							
		რუბერილი	მ2	376	90,24							
		მოთუთიებული თუნექი	ტნ	0,03	0,01							
		სხვა მასალები	ლარი	6,40	1,54							
26	12-6-3, მიყ.	მოთუთიებული თუნექის ფენილის მოწყობა	100მ2		0,06							

		მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	42,90	2,57						
		სხვა მანქანები	ლარი	2,64	0,16						
		მატერიალური რესურსები									
		მოთვეთიებული თუნექი	მ2	110	6,60						
		სხვა მასალები	ლარი	6,36	0,38						
27	6-12-7	გ-200 მარკის მონოლითური რკ/ბეტონის კოლონის მოწყობა	100მ3		0,015						
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	1950,00	29,25						
		სხვა მანქანები	ლარი	321,00	4,82						
		მატერიალური რესურსები									
		ბეტონი გ-200	მ3	101,5	1,5						
		არმატურა	ტნ		0,090						
		ელექტროდი	ტნ	0,25	0,00						
		დახერხილი ფიცარი სისქით 44 მმ და მეტი	მ3	7,36	0,11						
		ფარები ხის ფიცრებისაგან სისქით 25 მმ	მ2	242	3,6						
		სხვა მასალები	ლარი	60,00	0,90						
28	6-15-11	გ-200 მარკის მონოლითური რკ/ბეტონის ზღუდარის მოწყობა	100მ3		0,002						
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	1350,00	2,70						
		სხვა მანქანები	ლარი	112,00	0,22						
		მატერიალური რესურსები									
		ბეტონი გ-200	მ3	101,5	0,2						
		არმატურა	ტნ		0,040						
		ელექტროდი	ტნ	0,23	0,00						
		დახერხილი ფიცარი სისქით 44 მმ და მეტი	მ3	3,78	0,01						
		ფარები ხის ფიცრებისაგან სისქით 25 მმ	მ2	290	0,6						
		სხვა მასალები	ლარი	95,00	0,19						
29	11-1-1	ხრეშის ფენის მოწყობა სარინელისათვის სისქით 5ს მ	მ3		1,20						
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	3,16	3,79						
		მატერიალური რესურსები									
		ხრეში	მ3	1,25	1,50						
		სხვა მასალები	ლარი	0,01	0,01						
30	6-1-16	გ-200 მარკის მონოლითური რკ/ბეტონის სარინელის მოწყობა	100 მ3		0,043						
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	187,00	8,04						
		სხვა მანქანები	ლარი	77,00	3,31						
		მატერიალური რესურსები									
		ბეტონი გ-200	მ3	101,5	4,4						

