

ჭველიერის ხარჯთაღრიცხვა
ხარჯთაღრიცხვა №1

№	სამუშაოს დასახელება	შიფრი	განზ. ერთ.	ნორმა ერ-ზე	რაოდენობა	მასალები		ხელფასი (ლ)		მანქანეკ-ზემები (ლ)		სულ (ლარი)
						ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	თავი I ლითონის ხიდის მოწყობა											
	ქვაბულის გათხრა ხელით გრუნტის ადგილზე დაყრით		მ ³		5.00							
	შრომითი დანახარჯი		კაც/სთ	3.21	16.05							
	საპირკველის ქვეშ ღორღის საფენის მოწყობა 10 სმ-ზე		მ ³		2.40							
	შრომითი დანახარჯი		კაც/სთ	2.17	5.21							
	მექანიზმები		მანქ/სთ	0.063	0.15							
	ღორღის ღირებულება ფრ. 20-40		მ ³	1.39	3.34							
	ტრანსპორტირება 20 კმ-ზე		ტ	1.7	4.08							
	მონოლით. რკ/ბეტ. ბურჯისა და ჯებირ-კედლის მოწყობა ორმაგი არმირებით		მ ³		16.6							
	შრომითი დანახარჯი		კაც/სთ	9.58	159.03							
	მექანიზმები		მანქ/სთ	1.20	19.92							
	ბეტონი B22.5 (მ-300)		მ ³	1.01	16.77							
	საყალიბე ფარი 40მმ		მ ²	0.703	11.67							
	დახ. ხის მასალა III ხარისხის 40-60მმ		მ ³	0.0114	0.19							
	არმატურა A-III		ტ		1.4							
	არმატურა A-I		ტ		0.034							
	არმატურის ტრანსპორტირება 90-კმ		ტ		1.400							
	სხვა მასალები		მან	0.39	6.47							
	ბეტონის ტრანსპორტირება 35 კმ-ზე		ტ	2.2	36.52							

	ხიდის მალის მიმდებარე კოჭების, ლითონის კონსტრუქციებისა და ფასონური დეტალების აწეობა ამწის გამოყენებით		ტ		3.835							
	შრომითი დანახარჯი		კაც/სთ	46	176.41							
	მექანიზმები, ა/ამწე16ტ.		მანქ/სთ	2.91	11.16							
	სხვა მასალები		ლარი	2.78	10.66							
	სხვა მანქანები		ლარი	6.15	23.59							
	ლით. ფურცელი სისქით 10მმ		ტ		1.12							
	რკინა კუთხური 80X80X8მმ 18 გ/მ		ტ		0.144							
	ორტესები კოჭი №27 17,6 გ/მ		ტ		0.554							
	შეღებური პესები №18 117 გ/მ		ტ		1.9							
	მილი კვადრატ 50X30X2მმ 5 გ/მ		ტ		0.024							
	მილი კვადრატ 40X30X2მმ 17,6 გ/მ		ტ		0.07							
	არმატურის გლანულა დ-14მმ 19.2 გ/მ		ტ		0.023							
	ელექტროდი		კბ	3.91	43.6							
	ლითონის კონსტრუქციის ტრანსპორტირება 90-კმ		ტ		3.835							
	ლითონის კონსტრუქციების შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავის ორჯერადი შეღებვით		ტ		3.835							
	შრომითი დანახარჯი		კაც/სთ	4.64	17.8							
	ანტიკოროზიული საღებავის ღირებულება		კბ	6	23.01							
	ჯამი თავი 1											
	თავი II კედლის მოწყობა											
1	მიწის მოჭრა ექსკავატორით 10 სმ სიღრმეზე ა/თ-ზე დატვირთვა	1-22-15	მ3		200.00							
	შრომის დანახარჯი		კაც/სთ	0.02	4.00							
	ექსკავატორი ჩამხის მოც. 0,5მ3,	სრფ 13/118	მან/სთ	0.0448	8.96							
2	ზედმეტი გრუნტის გატანა საშუალოდ 5-კმ-ზე	სრფ 14,1/5	ტ		320.0							
3	ფრაქციული ღორღის მოწყობა 10 სმ სისქეზე, დატკეპნით	27-11-2. 27-11-4	1000 მ2		0.050							

