

ბორჯომის ცენტრალური (ისტორიული) პარკის მესამე ხიდის სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია  
ლოგადურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა

რიგ. №	სამუშაოების ჩამონათვალი	განხ.	რაოდ.	მასალა		ხელფასი		ტრანსპორტი		ჯამი
				ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>I არსებული ხიდის რეაბილიტაცია (მესამე ხიდი)</b>										
1	ხიდზე გამავალი სადენქბის დროებითი გადატანა შემდგომი აღდგენით	გ	30,0							
2	მდინარის კალაპოტის გაწმენდა ლოდებისაგან (ხელით)	გვ	1,0							
3	გრუნტის მოჭრა ხელით ხიდის თავებზე	გვ	2,0							
4	არსებული ზედა მალის ნაშენის ხის სავალი ნაწილის მოხსნა	გვ	1,5							
5	არსებული ზედა მალის ნაშენის ხის ძელების მოხსნა	გვ	2,0							
6	ზედა მალის ნაშენის აღება	გ	1,0							
7	ძველი ზედა მალის ნაშენზე ხის სავალი ნაწილის და განძელების აღება	გვ	1,7							
8	ძველი ხიდის მალის ნაშენის ლითონის საყრდენების მოჭრა	გ	4,0							
9	ძველი ხიდის მალის ნაშენის აღება	გ	1,0							
10	ახალი მალის ნაშენის აწყობა ორტესებურ კოჭებიდან (ორტესებრი კოჭების ფასი არ შედის)	გ	2,75							
	- შველერის ლირებულება	გბ	432							
	- იგივე, პუთხივანას	გბ	220,87							
	- იგივე, ლითონის ფურცლების	გბ	461,44							
	- დეპორატიული ლითონის ფურცლის მიმაგრება	გბ	126,7							
	- დეპორატიული მოქლონების მონტაჟი	გ	524							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	- შედუღების ნაკერები და გადანაჭერები	გვ	200							
11	ახალი მალის ნაშენის გაწმენდა ქვიშის ჭავლით	გვ	90							
12	ძველი მალის ნაშენის გაწმენდა ქვიშის ჭავლით	გვ	100							
13	მარჯვენა ბურჯის საძირკვლის წინ დაზიანებული ბეტონის ფენის მონგრევა	გვ	1,5							
14	მარცხენა ბურჯის თავიდან ხის განძვლის მოხსნა	გვ	1							
15	არსებული ბურჯების ნაწილობრივი მონგრევა	გვ	5							
16	არსებული მარჯვენა ბურჯის წინ ქვაბულის გათხრა პერანგის მოსაწყობად გაძლიერებული წყალამოღვრით	გვ	6							
17	წყალამოღვრა ქვაბულიდან	გვ	6							
18	არსებული ბურჯების ზედაპირის გაწმენდა ქვიშის ჭავლით	გვ	16,5							
19	ბურჯების ზედაპირის დაბურღვა ანკერებისთვის და ანკერების ჩაბეტონება	გვ	78							
	ანკერების დირებულება	გვ	105,8							
20	არმატურის ბადის მოწყობა	ტ	0,207							
21	პერანგის მონოლითური რკინაბეტონი	გვ	4,5							
22	ნახვრტების დაბურღვა წამწისქვედა ფილის ანკერების მოსაწყობად	გვ	40							
	- ანკერების დირებულება	გვ	59,2							
23	წამწისქვედა ფილების მონტაჟი	გვ	2,8							
	- ფილების არმატურა AI	გვ	4,22							
	- ფილების არმატურა AIII	გვ	301,98							
24	ჩასატანებელი დეტალების მოწყობა	გვ	71,6							
25	ლითონის ელემენტების შედეგვა	ტ	7,3							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ახალი მაღის ნაშენის მონტაჟი საპროექტო მდგომარეობაში	ც	1,00							
27	ძველი მაღის ნაშენის მონტაჟი საპროექტო მდგომარეობაში	ც	1,00							
28	ახალ მაღის ნაშენზე სავალი ნაწილის მოწყობა	მ3	7,38							
29	ბურჯის წინ ქვითი გრუნტის მოჭრა	მ3	3,0							
30	საპროექტო ხიდის ხის ელემენტების გაშდენთვა ანგისტატიკური ხსნარით	მ3	7,4							
	სულ I									
	II მშენებლობის ორგანიზაცია									
1	სამშენებლო მოედნის მოხრეშვა (მოშანდაკებით)	მ3	25,0							
2	მაღის ნაშენების დასაწყობად განძლენებისაგან საყრდენების მოწყობა (დაშლით)	მ3	7,2							
3	სამშენებლო ნაგვის გატანა	მ3	4,5							
4	დროებითი ჯებირის მოწყობა ტომრებისაგან	მ3	20,0							
5	ხის მასალის დაბრუნება	მ3	5,76							
	სულ II									
	ჯამი I და II									
	ზედნადები ხარჯები %									
	ჯამი									
	მოგება %									
	ჯამი									
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები 3%									
	ჯამი									
	დღებ. 18%									
	სულ ხარჯთაღრიცხვით									

პრეტენდენტი