

**ქ. თბილისში, ვაზიანის დასახლებაში მდებარე №6 სარეაბილიტაციო ობიექტის გარე წყალსადენისა და
წყალარიების ქსელების მოწყობის ხარჯთაღრიცხვა**

№	სამუშაოს დასახელება	განზ.	რაოდ.	მასალა		ხელფასი		მექანიზმები		ჯამი
				ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
წყალსადნი										
1	ასფალტის აჭრა	კვ.მ		57						
2	მიწის გათხრა ექსკავატორით დატვირტვით და გატანით	კუბ.მ		135.84						
3	მიწის გათხრა ხელით	კუბ.მ		16.98						
4	ქვიშის საფუძლის მოწყობა მილის ქვეშ 10სმ და მილის ზემოდან 20სმ	კუბ.მ		50.94						
5	ბალასტის ჩაყრა	კუბ.მ		84.9						
6	ღორღის ჩაყრა	კუბ.მ		16.98						
7	მილი პლასტმასის დ=110მმ	გრძ.მ		90						
8	მილი პლასტმასის დ=63მმ	გრძ.მ		181.5						
9	მილი პლასტმასის დ=40მმ	გრძ.მ		4						
10	ჭის რგოლი დ=1000მმ	ცალი		0.5						
11	ჭის რგოლი დ=1500მმ	ცალი		1						
12	ჭის ჩარჩო ხფი	ცალი		1.5						
13	ჭის ძირის დაბეტონება	კუბ.მ		0.75						
14	ვენტილი დ=40მმ	ცალი		2						
15	ფილტრი დ=40მმ	ცალი		1						
16	წყალმხომი დ=32მმ	ცალი		1						
17	გადამყვანი დ=40X32 პლასტმასის	ცალი		2						
18	გადამყვანი დ=63X40 პლასტმასის	ცალი		1						
19	გადამყვანი დ=150X100 ფოლადის	ცალი		1						
20	გადამყვანი ხრახნიანი დ=40მმ	ცალი		2						

21	სამკაპი პლასტმასის დ=63მმ	ცალი	1								
22	ფლიანეცი დ=110მმ	ცალი	3								
23	ურდული დ=150მმ	ცალი	1								
24	ურდული დ=110მმ	ცალი	0.5								
25	ურდული დ=63მმ	ცალი	0.5								
26	ბლოკი 20X20X40 წყალმზომის ჭისათვის	ცალი	80								
27	ცემქნები	პარკი	5								
28	ქვშა	პარკი	15								
29	წყალმზომის ჭის გადახურვა თუნექის ფურცლით	კვ.მ	1.04								
30	რეზერვუარი 10 კუბ.მ-იანი	ცალი	2								
31	ტუმბოს მონტაჟი ფასონური ნაწილებით	ცალი	2								
32	ასფალტის დაგება	კვ.მ	57								
33	სამშენებლო ნარჩენის გატანა	კუბ.მ	3.4								

წყალმზომება

31	ასფალტის აჭრა	კვ.მ	6.6								
32	მიწის გათხრა ექსკავატორით	კუბ.მ	196.32								
33	მიწის გათხრა ხელით	კუბ.მ	24.54								
34	ქვიშის საფუძლის მოწყობა მილის ქვეშ 10სმ და მილის ზემოდან 20სმ	კუბ.მ	73.62								
35	ბალასტის ჩაყრა	კუბ.მ	122.7								
36	ღორლის ჩაყრა	კუბ.მ	24.54								
37	მილი პლასტმასის გოფრირებული დ=200მმ	გრძ.მ	409								
38	ჭის რგოლი დ=1000მმ	ცალი	9								
39	ჭის ჩარჩო ხფი	ცალი	9								
40	ჭის ძირის დაბეტონება	კუბ.მ	4.5								
41	ასფალტის დაგება	კვ.მ	6.6								

42	სამშენებლო ნარჩენის გატანა	პუბ.მ	4.5						
	ჯამი								
	ზედნადები ხარჯები %								
	ჯამი								
	გეგმიური დაგროვება %								
	ჯამი								
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი 3%								
	ჯამი								
	დ.ღ.გ. 18%								
	ჯამი								