

საჩინოს №2 საბავშვო ბაღის შენობის სახურავის რეაბილიტაცია

9	დუბელი 100 მმ სახვა მასალა	კგ	პრ	3							
		ლარი	0.08	20							
10	წყალსადენი ქოლობის მოწყობა შრომის დანახარჯი	გ/მ	100	0.66							
	ხის მასალა 20*04 შენობის პერიმეტრზე ქოლობის სამაგრისთვის	კაც/სთ	75	49.5							
11	ქოლობი	გ/მ	110	72.6							
13	ძაბრი	ც	პრ	6							
15	ქოლობის სამაგრი	ც	200	132							
16	სჭვალი სახურავის თვითშეწელი 50 მმ	ც	2	264							
17	ლურსმანი დარიანი	გბ	4	2.64							
18	სილიკონი	ც	2	1.32							
19	მოქლონვა	ც	100	66							
10	წყალსადენი მიღის მოწყობა	გ/მ	100	0.36							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	75	27							
11	მიღი ფ-100	გ/მ	110	42							
13	მუხლი	ც	პრ	16							
15	მიღის სამაგრი	ც	100	36							
16	დუბელი	ც	100	36							
20	სახურავის ბურულის მოწყობა 0,5 მმ შეღებილი პროფენილით	გვ.მ	100	3.45							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	110	379.5							
21	პროფენილი შეღებილი 0,5 მმ	გვ.მ	115	396.75							
	კენი	გ/მ	პრ	42.00							
22	სჭვალი, თვითშეწელი	ც	600	2070.00							
	ლურსმანი სხვადასხვა	გბ	2	6.90							
	სხვა მასალა	ლ	1.8	6.21							
23	სამერცხლელის მოწყობა შემოსვა შეღებილი ბრტყელი თუნუქით	გვ.მ	100	0.07							
125	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	125	8.75							
24	თუნუქი ბრტყელი შეღებილი 0,5 მმ	გვ.მ	100	7							
	ხის მასალა	კაც.მ		0.2							
25	მეტალოპლასტმასის ფანჯარა (სამერცხლელისთვის)	გვ.მ	1	0.7							
26	სჭვალი	ც	პრ	20							
27	ლურსმანი დარიანი	გბ		2							

