

საბავშვო ბალის მოწყობისათვის ქ. წყალტუბოში 9 პრილის ქუჩის პირველი შესახვევი №2-ში მდებარე შენობის სარემონტო-კეთილმოწყობითი სამუშაოების

ხარჯთაღრიცხვა

		I სართულის კედლების და ჭერის გაწმენდა განცემულებება საპირფარეშოების ჩაივლით (აზანქანაზე დათვირთვით და გატანით)	100კპ.პ.		1.0200						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
7		ავტობის ამოშენება სიმაღლით 13 ბლოკით	გ ³		7.6000						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		ცემენტის ხსნარი „#50“	კუბ.მ.								
		ბლოკი	კალი	56.875	432.250						
		სხვა ხარჯები	ლარი								
8		ფასადი კედლის დახსა ცემენტის ხსნარით მისი და შეკვეთით	100კპ.პ.		0.3840						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.								
9		კედლის დახსა ცემენტის ხსნარით საპირფარეშოების ჩაოვლით	100კპ.პ.		12.1000						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		ცემენტის ხსნარი (0,26+2.12)X1,05=	კუბ.მ.								
		სხვა ხარჯები	ლარი								
10		ხის იატაკის დემონტაჟი	100კპ.პ.		2.5790						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
11		II სართულზე იატაკზე ცემენტის ხსნარის მოჭიმვა	100კპ.პ.		3.5050						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.								
12		I სართულზე იატაკზე ცემენტის ხსნარის მოჭიმვა	100კპ.პ.		0.3840						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.								
13		I სართულზე მეტლაბის ფილების დაგება	100კპ.პ.		0.3840						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		მეტლაბის ფილა	კპ.პ.		38.40						
		წებო-ცემენტის	გბ								
14		II სართულზე მეტლაბის ფილების დაგება	100კპ.პ.		0.3860						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		მეტლაბის ფილა	კპ.პ.		38.40						
		წებო-ცემენტის	გბ								
15		I სართულზე სამზარეულოზი და საპირფარეშოზი კედლების მიპირ.კ. მოჭიმული ფილებით სიმაღლით 1,7მ	100კპ.პ.		0.617						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		მოჭიმული ფილები	კპ.პ.	100.00	61.70						

		წებო-ცვენების	გბ								
16		II სართულზე საპირარეჭოში ქედლების მომირა-მოტივებით ფილტრით სიმაღლით 1,7გ	100კგ.გ.		0.287						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		მიჯინველი ფილტრი	კპ.გ.	100.00	28.70						
		წებო-ცვენების	გბ								
17		ოთახებში ლამინატის იატაკის მოწყობა	კპ.გ.		311.90						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		წებო	გბ								
		ლამინირებული იატაკი	კპ.გ.	1.020	318.138						
		ლამინირებული პლისტერი	გრძ.გ.	1.070	333.733						
		სხვა სარჯები	ლარი								
18		II სართული კედლების და ჰერის შეღება წეალემულსიური საღებავით კიბის უჯრედების ჩათვლით	100კგ.გ.		14.6						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		საღებავი	გბ								
		საფიოთხნი	გბ								
		სხვა სარჯები	ლარი								
19		I სართული კედლების და ჰერის შეღება წეალემულსიური საღებავით	100კგ.გ.		1.713						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		საღებავი	გბ								
		საფიოთხნი	გბ								
		სხვა სარჯები	ლარი								
20		უნიტაზების მოწყობა	გალი		5.00						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		უნიტაზის დირექტულება (ბაზშების)	გალი		4.00						
		უნიტაზის დირექტულება (დიდებისათვის)	გალი		1.00						
		დანარჩენი სარჯები	ლარი								
21		ხელსაბანის მოწყობა	გალი		4.00						
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		ხელსაბანის დირექტულება	გალი	1.00	4.00						
		დანარჩენი სარჯები	ლარი								
22		ონგანის მოწყობა	გალი		4.00						
		ონგანის დირექტულება	გალი	1.00	4.00						
		სამზარეულოს ორგანიზონამდებინი თვეუნივერსიტეტის ნივთი	გალი		1.00						
23		შრომითი რესურსები	კაც/სთ								
		მანქანები	ლარი								
		ხელსაბანის დირექტულება	გალი	1.00	1.00						
		დანარჩენი სარჯები	ლარი								
24		ონგანის მოწყობა	გალი		1.00						
		ონგანის დირექტულება	გალი	1.00	1.00						

25		პლასტ. საკანალიზაციო მიღები დ=100მმ	100გრძ.მ.		0.150							
		შრომითი რესურსები	კვტ/სთ									
		მანქანები	ლარი									
		მიღი პლასტ. საკანალიზაციო დ=100მმ	გრძ.მ.	100.00	15.00							
26		პლასტმასის წყლის მიღების დ=20მმ მოწყობა	100გრძ.მ.		0.600							
		შრომითი რესურსები	კვტ/სთ									
		მანქანები	ლარი									
		პლასტმასის წყლის მიღების დ=20მმ	გრძ.მ.	100.00	60.00							
		მუხლი დ20	კალი		22.00							
		სამკაპი დ20	კალი		12.00							
		წყლის აგზი ლითონ ქონიტრუქციებით 500ლ	კომპ		2.00							
		წყლის გამათბობლი გაზუბ	კომპ		1.00							
27		პლასტმასის საკანალიზაც. მიღები დ=50მმ	100გრძ.მ.		0.100							
		შრომითი რესურსები	კვტ/სთ									
		მანქანები	ლარი									
		მიღი პლასტმასის საკანალიზაციო დ=50მმ	გრძ.მ.	100.00	10.00							
		მუხლი დ50	კალი		10.00							
		მუხლი დ100	კალი		6.00							
		სამკაპი დ100-50	კალი		4.00							
		სამკაპი დ100-100	კალი		4.00							
		ჯამი										
		ზედნადები ხარჯები	10%									
		ჯამი										
		გეგმიური მოგება	%									
		ჯამი										
		გათბობის სისტემის მონტაჟი										
1		გათბობის გაზის ქვაბის მონტაჟი 36კვტ	კალი		1.000							
		შრომითი რესურსები	კვტ/სთ									
		მანქანები	ლარი									
		ქვაბი 36კვტ	კომპ		1.00							
2		გათბობის ცხელი წყლის მიღის მონტაჟი 35მმ	100გრძ.მ.		1.000							
		შრომითი რესურსები	კვტ/სთ									
		მანქანები	ლარი									
		გათბობის ცხელი წყლის მიღი d-35მმ	გრძ.მ.	100.00	100.00							
3		გათბობის პანელური რტადატორის 600*600 მონტაჟი	კალი		27.000							
		შრომითი რესურსები	კვტ/სთ									
		მანქანები	ლარი									
		გათბობის პანელური რტადატორი ფოლადის 600*600	კალი		27.00							
		რადიატორის ვენტილი	გალი		54.00							
		სხვა სარჯები	ლარი									
4		გათბობის ცხელი წყლის მიღის მონტაჟი 20მმ	100გრძ.მ.		0.350							
		შრომითი რესურსები	კვტ/სთ									
		მანქანები	ლარი									
		გათბობის ცხელი წყლის მიღი d-20მმ	გრძ.მ.	100.00	35.00							
		ფარინგები და ფასონური ნაწილები	გალი		135.00							
		გაზმომარაგების მონტაჟი										
1		ფოლადი დ-15მმ მიღის მონტაჟი	1000გრძ.მ.		0.020							

