

**სულოს მუნიციპალიტეტის სოფელ ჩაოს საჯარო სკოლის შენობის სახურავის რეაბილიტაციზე
შესასრულდებელი სამუშაოების და გამოსაყენებელი მასალების მოცულობები**

№	შესასრულებელი სამუშაოების და გამოსაყენებელი მასალების დასახელება	განზომილების ერთეული	რაოდენობა
1	2	3	4
1	ლითონის ფურცლოვანი სახურავის დაშლა-დასაწყობება	100 კგ.მ	5,52
2	არსებული, დაზიანებული ლითონის მიღების დაშლა-დასაწყობება	ც	14
3	არსებული მოლარტყვის დაზიანებული ნაწილის შეცვლა ხის 30 მმ სისქის ფიცრებით	კგ.მ	43
	ფიცარი II ხ. სისქით 30მმ გამომშრალი, წიევოვანი	კბ.მ	1,29
	ლურსმანი სამშენებლო	კბ	3,01
	სხვა მასალა	ლარი	1,91
4	სახურავის ბურულის მოწყობა პროფნასტილის 0,5მმ სისქის (ტრაპეცია სიმაღლით არანაკლებ 2,7სმ) ფურცლებით	100 გ ²	5,520
	პროფნასტილი ფურცლები 0,5მმ (ტრაპეცია)	გ ²	634,8
	მოთუთიებ. ფოლ. ფურცლ.	ტონა	0,166
	ანკერი (პაკოვები)	კბ	82,8
	ქანჩი (შურუპი)	კბ	58,5
	სხვა მასალები	ლარი	45,0
5	სახურავის კენის, გარნიზების, გარნიზის შუბლის და სხვა მოწყობა გლუვი ლითონის ფერადი ფურცლებით სისქით0,5მმ ხის ელემენტების დამატება-მოწყობით	100 გ ²	1,350
	მეტალოკრამიტი გლუვი 0,5მმ	გ ²	162,0
	ხის ფიცარი წიევოვანი, გამომშრალი IIIხ. 30მმ	კბ	1,8
	ქანჩი (შურუპი)	კბ	14,3
	სხვა მასალები	ლარი	11,0
6	ფოლადის მიღების (დ=152 (4)მმ) მონტაჟი სხვადასხვა სამაგრი ფოლადის კონსტრუქციების მონტაჟით	ტნ	1,019
	ფოლადის მიღები დ=152(4)მმ	გ/ზ	49,00
	კუთხოვანა 30X30X3მმ	გ/ზ	21,00
	ფოლადის ფურცელი 50X50X5მმ	კგ.მ	7,000
	ელექტროდი	ჰექტრ	1,00
	სხვა მასალები	ლარი	2,83
7	სამშენებლო ნაგვის დატვირთვა ა/თვითმცლელებზე	100 გ ³	0,02
8	სამშენებლო ნაგვის გატანა	გ ³	2,00
	ზიდვა 1 კმ-ზე	ტნ	3,2

პრეტენდენტის ელ. ხელმოწერა ან/და ელ შტამპი