

სანატის ლიტორის ბოძი №1-ის კალკულაცია №1

№	კოდი	სამუშაოს დასახელება	განზო მილება	ნორმის ერთეული	რაოდე ნობა	გასალა		ხელფასი		ტრასპორტი		ჯამი
						ერთეული	სულ	ერთეული	სულ	ერთეული	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	საბაზრო	ლითონის ბოძის დამზადება	ც.		1				20	20		20,00
	სრფ. 14.252	შესაღებების აპარატი	მანქ/სთ.		1,30					11,28	14,66	14,66
	სრფ. 1.10.15	ელექტროდი დ=4მმ.	კბ.		4	3,7	14,8					14,80
	საბაზრო	საჭრელი რგოლი ბალგარკის	ც.		3,0	3,0	9,0					9,00
	სრფ. 2.2.98	ფოლადის ელექტროშედუღებული კვადრატული მილი 100X100X4მმ.	მ.		2,8	22,50	63					63,00
	სრფ. 2.2.80	ფოლადის ელექტროშედუღებული კვადრატული მილი 70X70X3მმ.	მ.		2,5	11,60	29,00					29,00
	სრფ. 2.1.21	ფოლადის ელექტროშედუღებული მილი დ=50X3მმ.	მ.		1,2	5,80	6,96					6,96
	საბაზრო	თვითხარახი	ც.		4	0,30	1,20					1,20
	სრფ. 1.6.30	ფოლადის ფურცელი 3მმ.	გ. ²		0,03	38,00	1,14					1,14
2	ს.ნ. და წ. 15.164.8	მილის შეღება ზეთოვანი საღებავით	გ ²		2,00							
	„-----“	შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ.	0,68	1,36				7,8	10,61		10,61
	სრფ. 4.2.28	საღებავი ზეთოვანი „პეტრის“	კბ.	0,28	0,6	6,0	3,4					3,36
	ჯამი							128,46		30,61		14,66
												173,73

სანატის ლიტორის ბოძი №2-ის კალკულაცია №2

№	კოდი	სამუშაოს დასახელება	განზო მილება	ნორმის ერთეული	რაოდე ნობა	გასალა		ხელფასი		ტრასპორტი		ჯამი
						ერთეული	სულ	ერთეული	სულ	ერთეული	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	საბაზრო	ლითონის ბოძის დამზადება	ც.		1				25	25		25,00
	სრფ. 14.252	შესაღებების აპარატი	მანქ/სთ.		1,30					11,28	14,66	14,66
	სრფ. 1.10.15	ელექტროდი დ=4მმ.	კბ.		3	3,7	11,1					11,10
	საბაზრო	საჭრელი რგოლი ბალგარკის	ც.		3,0	3,0	9,0					9,00
	სრფ. 2.2.84	ფოლადის ელექტროშედუღებული კვადრატული მილი 80X80X4მმ.	მ.		3,5	18,00	63					63,00
	სრფ. 2.2.50	ფოლადის ელექტროშედუღებული კვადრატული მილი 40X60X3მმ.	მ.		0,5	8,14	4,07					4,07
	საბაზრო	თვითხარახი	ც.		4	0,30	1,20					1,20
	სრფ. 1.6.59	ზოლოვანი 50X4მმ.	გ.		0,8	3,14	2,51					2,51
	სრფ. 1.6.30	ფოლადის ფურცელი 3მმ.	გ. ²		0,02	38,00	0,76					0,76
2	ს.ნ. და წ. 15.164.8	მილის შეღება ზეთოვანი საღებავით	გ ²		1,80							
	„-----“	შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ.	0,68	1,22				7,8	9,55		9,55
	სრფ. 4.2.28	საღებავი ზეთოვანი „პეტრის“	კბ.	0,28	0,5	6,0	3,0					3,02
	ჯამი							94,67		34,55		14,66
												143,88

შეადგინა:

/ა. ნიკოლაიშვილი/

ფურცელი №23