

შპს „საქაპრონავიგაცია“-ს წინორის მანძილმოზომი რადიო საფბურის (DME) ელემტრო მომარბეზის რეკონსტრუქცია

სამუშაოთა მოცულობები № E-3

380/220ვ ძაბვის ქსელი

სახარჯთაღრიხცვო ღირებულება –

ათ.ღარი

№	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	ერთეულის განზომილება	რაოდენობა	ერთეულის ღირებულება	საერთო ღირებულება
1	2	3	4	5	6	7
		I. სამშენებლო სამუშაოები				
1		მე-III კატეგორიის გრუნტის ხელით დამუშავება ტრანშეის მოსაწყობად და უკუჩაყრა 0.4X1.0X70=8მ ³ - 1 კაბელისათვის	მ ³	28		
		ჯამი	ღარი			
		ზედანდები ხარჯები	ღარი			
		ჯამი	ღარი			
		გეგმიური დაგროვება	ღარი			
		სულ სამშენებლო სამუშაოები(ნაწილი I)	ღარი			
		II. სამონტაჟო სამუშაოები				
1		კაბელი კონსტრუქციებზე კავებით დამაგრება 10x2=20მ	100მ	0.2		
2		კაბელის გატარება გოფირებულ მილში d _{გოფ} =40მმ 15x30მ	100მ	0.3		
3		კაბელი მილში მზა ტრანშეაში	100მ	0.7		
		ჯამი	ღარი			
		ზედანდები ხარჯები	ღარი			
		ჯამი	ღარი			
		გეგმიური დაგროვება	ღარი			
		სულ სამონტაჟო სამუშაოები(ნაწილი II)	ღარი			

1	2	3	4	5	6	7
		III. ელექტროტექნიკური და სხვა მასალები				
		თავი 2. ლითონის შემოღობვა				
1		გოფირებული მილი $d_{\text{პირ}}=40\text{მმ}$ ორკედლიანი	მ	30		
2		ძალოვანი კაბელი 1 kv ძაბვამდე ალუმინის ძარღვებით კეებით $4 \times 25 \text{ mm}^2$	მ	190		
		ჯამი	ლარი			
		ზედანდები ხარჯები	ლარი			
		ჯამი	ლარი			
		გეგმიური დაგროვება	ლარი			
		სულ ელექტროტექნიკური და სხვა მასალები(ნაწილი III)	ლარი			