

V.2200/2 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No V.2200/2

Tanımı Pirinç lama ile 3 katlı 46 kollu 46 fanuslu genişliği 200 cm yüksekliği 290 cm avize yapılması ve yerine takılması

Birimi Adet

Kurum Vakıflar Genel Müdürlüğü

Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2016	12873,86	0,00	0,00
2020	24988,29	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2015	11768,31	0,00	0,00
2017	14403,20	0,00	0,00
2018	15928,84	0,00	0,00
2013	12197,06	0,00	0,00
2023-1	111444,10	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2019	20502,65	0,00	0,00
2022-1	47243,10	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	66825,08	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2021	28858,53	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2022-3	74950,24	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2014	12976,19	0,00	0,00
2023-2	145563,54	0,00	0,00

V.2200/2 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
V.2221		Ø 15 cm'lik kandillik cam fanus (fanus dâhil)	Adet	46,000000
		1 adet kandillik 0,75kg 46 adet Kandillik Toplam $46 \times 0,75 = 34,50$		
V.0199/1		Pirinç boru,levha,lama ile avize, kandillik ve aplik yapılması	kg	34,500000
		Çember Yapılması Büyükten küçüğe Çapları 200 cm+100 cm+50cm Toplam Çember boyu = $2 \times \pi \times r =$ $2 \times \pi \times 1,75 = 10,99$ M 6 cm genişlik 3 mm kalınlıkta Pirinç La		
V.0199/1		Pirinç boru,levha,lama ile avize, kandillik ve aplik yapılması	kg	16,810000
		Çelik Tavan Göbek 3 kg kabul edilerek		
V.0199/3		Çelik tavan göbeği yapılması	kg	3,000000
		25x25 U Profil (Elektrik kabloları geçişi için) Profilin 1 m'si 1,5 kg Ölçüsü Çember boyu ile aynıdır. Profilin Toplam ağırlığı = $0,99 \times 1,50 = 16,4$		
V.0199/1		Pirinç boru,levha,lama ile avize, kandillik ve aplik yapılması	kg	16,485000
		Gergi Kolu Ø 16 1mm Pirinç Boru 1 m'si 400 g =0.4kg Toplam Ağırlık = $34 \times 0,4 = 13,6$ kg		
V.0199/1		Pirinç boru,levha,lama ile avize, kandillik ve aplik yapılması	kg	13,600000
		Gergi kollarında bulunan küreler 1 adet Küre 0,30kg Toplam Küre Ağırlığı = $24 \times 0,3 = 7,2$ kg'dır.		
V.0199/1		Pirinç boru,levha,lama ile avize, kandillik ve aplik yapılması	kg	7,200000
		Gergi Kolu İç Tiji (Gergi kolu içi Ø 12,5 Çelik çekme boru 1 m'si 420 g =0.42kg Toplam Ağırlık = $34 \times 0,42 = 14,28$ kg		
04.V006/08		2 inçlik (Dış Çap 48,3, et kalınlığı min.2.7 mm olan yapısal çelik boru)	kg	14,280000
		İşçilik:		
		Montajı ve Yerine Takılması		
01.V04		Mütehassıs usta	Saat	10,000000
01.V05		Mütehassıs usta yardımcıları	Saat	10,000000