

22.5.1.03-004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 22.5.1.03-004

Tanımı 7.2-17.5kV, 1600 kVA Beton Köşk (Trafo dâhil) Tip 1C (2 Yük Ayırıcısı+1 Sigortalı Yük Ayırıcısı+Trafo+AG Panosu) (Hava Yalıtımlı)

Birimi Adet

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

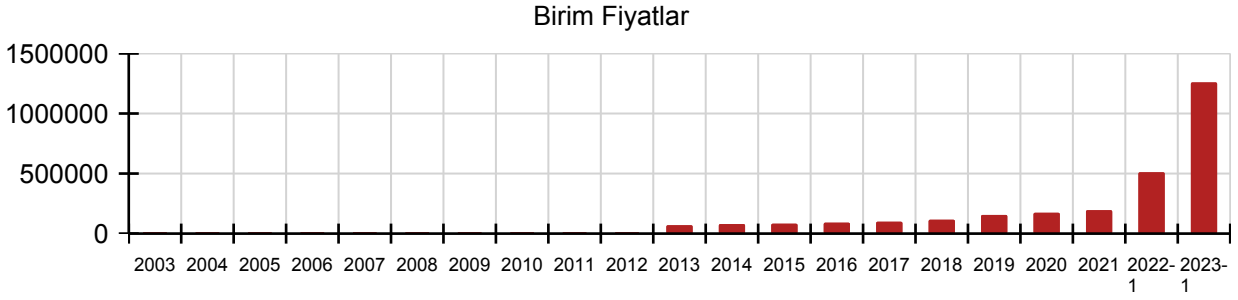
Fasikül 1. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2013	69479,00	5234,00	3327,00
2014	79238,00	5794,00	3714,00
2006	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2017	98894,00	8880,00	5952,00
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2016	90902,00	8269,00	5557,00
2022-1	510506,72	23566,30	15576,27
2018	115428,91	10015,82	6694,54
2019	155302,46	13074,56	8714,57
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2020	173487,44	13711,15	9113,33
2021	194649,50	14993,21	9937,61
2015	82397,00	6460,00	4181,00
2023-1	1258838,62	40712,89	26834,18

22.5.1.03-004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

- a) Malzeme: İdarece tasdik edilmiş şartnamesine uygun olarak imal edilmiş komple, bina Şartnamede belirtilen bütün malzemeler (Akü-redresör ve arıza göstergesi dahil) fiyata dahildir.
- b) Montaj: Beton köşkün, montaj edilecek yere nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları, proje ve şartnamesine uygun ölçülerde gömülmesi için temel harfiyatının yapılması, çıkacak taş ve toprağın idarece gösterilen yere atılması, temel kalıplarının yapılması, 250 dozlu beton kullanılarak betonarme temel yapılması, kablo giriş, çıkış ve yağ tahliye kanallarının yapılması, köşkün temel üzerine montajı. (Montaj için gerekli kalıplık kereste, kum, çakıl, cıvata, kanca, somun, rondela vs.nin malzeme ve montaj bedeli, montaj birim fiyatına dahildir.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

22.5.1.03-004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.