

22.5.1.04-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 22.5.1.04-008

Tanımı 36kV, 1600 kVA Beton Köşk (Trafo dâhil) Tip 1D (2 Yük Ayırıcısı+1 Sigortalı Yük Ayırıcısı+1 Kesici+Trafo+AG Panosu) (Hava Yalıtımlı)

Birimi Adet

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

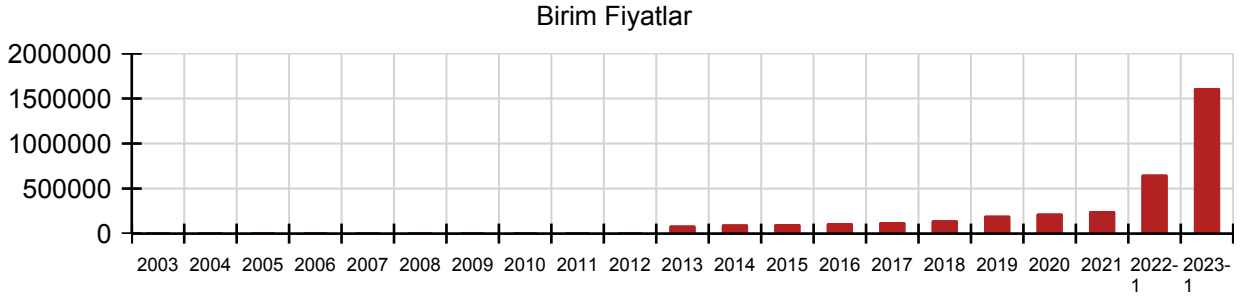
Fasikül 3. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2012	0,00	0,00	0,00
2013	90294,00	6984,00	4372,00
2016	116397,00	11034,00	7332,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2020	223249,40	18300,18	12018,69
2019	199888,95	17449,51	11494,01
2017	127314,00	11850,00	7852,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	656068,64	31457,47	20537,70
2010	0,00	0,00	0,00
2018	148582,59	13366,48	8830,64
2006	0,00	0,00	0,00
2021	250462,31	20012,51	13104,38
2011	0,00	0,00	0,00
2023-1	1616842,50	54320,89	35369,13
2014	102969,00	7731,00	4884,00
2015	105635,00	8620,00	5502,00

22.5.1.04-008 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.

22.5.1.04-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.