

22.5.1.04-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 22.5.1.04-002

Tanımı 7.2-17.5kV, 630 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]

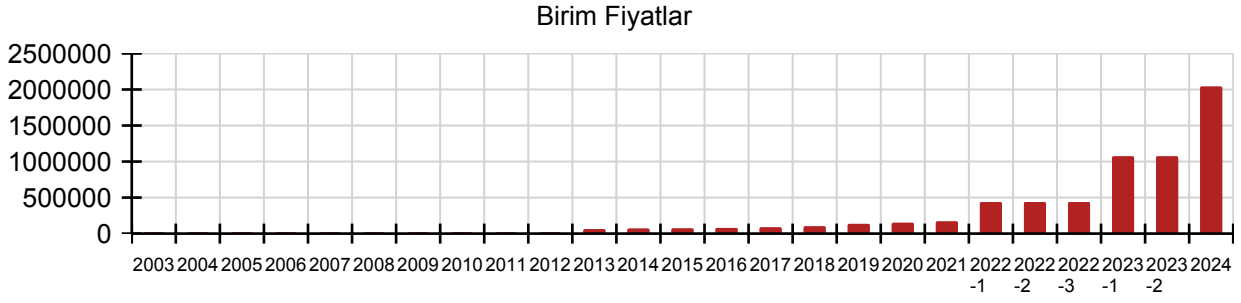
Fasikül 3. Bölge (2024 ve Öncesi)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	60878,00	6169,00	3922,00
2014	69371,00	6829,00	4378,00
2015	71503,00	7614,00	4930,00
2016	78594,00	9746,00	6553,00
2017	86125,00	10466,00	7017,00
2018	100406,89	11804,52	7893,01
2019	134955,48	15409,32	10275,45
2020	150455,41	16159,38	10746,45
2021	168675,80	17670,13	11719,35
2022-1	437059,30	27773,52	18370,37
2022-2	437059,30	27773,52	18370,37
2022-3	437059,30	27773,52	18370,37
2023-1	1071852,86	47987,28	31662,80
2023-2	1071852,86	47987,28	31662,80
2024	2040548,44	82227,69	54110,47

22.5.1.04-002 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.

22.5.1.04-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.