

## 22.5.1.01-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 22.5.1.01-001

**Tanımı** 7.3-17.5kV, 630 kVA RMU'lu Beton Köşk Trafo hariç) Tip 2YA+1SYA

**Birimi** Adet

**Kurum** TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

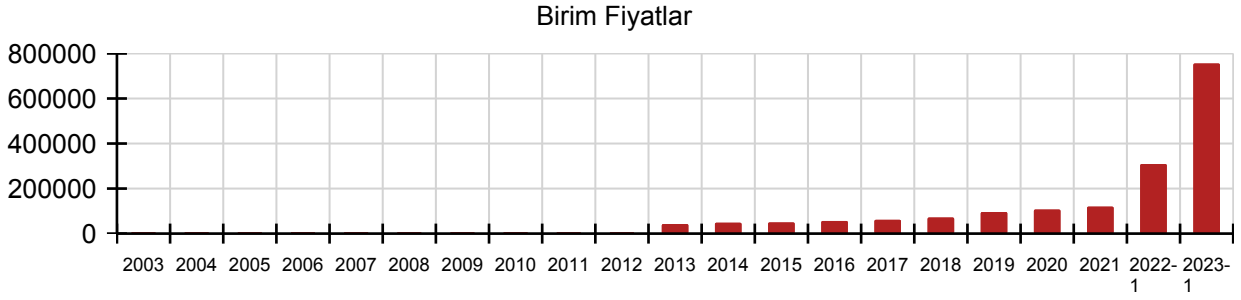
**Fasikül** 2. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	61274,00	8245,00	5547,00
2005	0,00	0,00	0,00
2020	106861,91	12734,12	8497,20
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2019	95931,44	12141,80	8124,13
2012	0,00	0,00	0,00
2013	42419,00	5742,00	3104,00
2015	49597,00	5997,00	3900,00
2016	56060,00	7677,00	5178,00
2009	0,00	0,00	0,00
2021	119765,62	13926,08	9267,21
2023-1	755434,01	37808,90	25047,01
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	308758,45	21890,96	14527,74
2004	0,00	0,00	0,00
2018	71401,64	9300,43	6239,99
2011	0,00	0,00	0,00
2014	48317,00	6357,00	3464,00

## 22.5.1.01-001 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.

## 22.5.1.01-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.