

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]

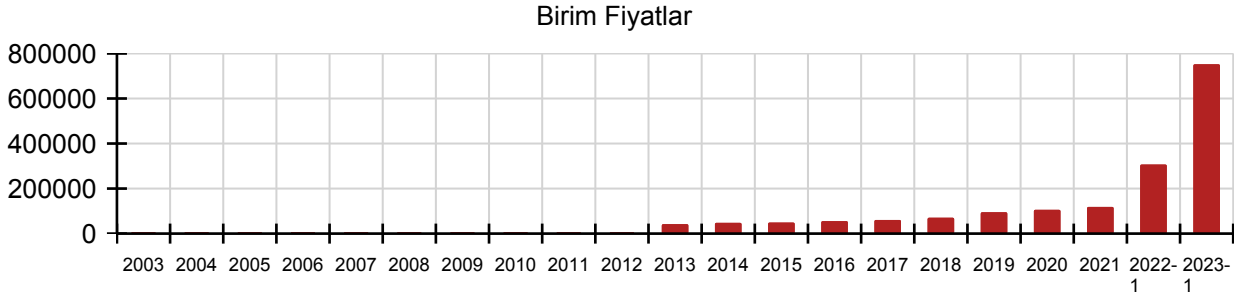
Fasikül 1. Bölge

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 49052,00 | 5452,00 | 3545,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 60524,00 | 7495,00 | 5043,00 |
| 2014 | 47828,00 | 4890,00 | 3149,00 |
| 2022-1 | 306762,42 | 19894,93 | 13213,87 |
| 2023-1 | 751996,84 | 34371,73 | 22770,00 |
| 2021 | 118496,43 | 12656,89 | 8428,31 |
| 2019 | 94825,92 | 11036,28 | 7387,34 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 70555,23 | 8454,02 | 5673,55 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2016 | 55362,00 | 6979,00 | 4707,00 |
| 2020 | 105701,91 | 11574,12 | 7727,29 |
| 2013 | 41977,00 | 4417,00 | 2822,00 |

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.