

## 32.14.4-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 32.14.4-008

**Tanımı** 1x185ş/25 mm<sup>2</sup>, 8.7/15 KV YXC7V (N2XSY) KABLO (XLPE YALITKANLI, PVC DIŞ KILIFLI)  
(beton kanala, direğe, duvara)

**Birimi** m

**Kurum** TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

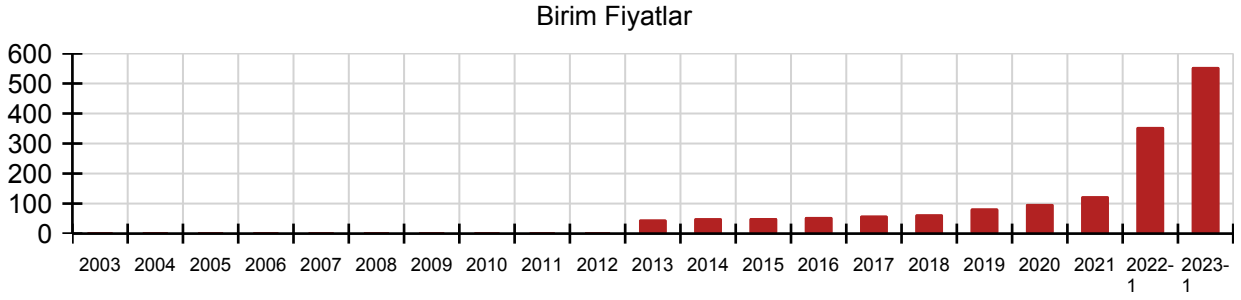
**Fasikül** 3. Bölge

### Birim Fiyatları

| Yıl    | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2010   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2016   | 55,45        | 11,70         | 7,03            |
| 2004   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2017   | 59,90        | 12,83         | 7,72            |
| 2015   | 51,85        | 9,57          | 5,69            |
| 2023-1 | 555,16       | 67,05         | 40,00           |
| 2022-1 | 355,29       | 38,07         | 22,59           |
| 2011   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2012   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2006   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2014   | 51,21        | 8,97          | 5,32            |
| 2003   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2005   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2019   | 83,63        | 19,78         | 11,82           |
| 2020   | 98,78        | 21,08         | 12,64           |
| 2007   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2008   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2013   | 46,86        | 8,09          | 4,80            |
| 2021   | 124,40       | 23,42         | 14,09           |
| 2009   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2018   | 64,02        | 14,81         | 8,88            |

## 32.14.4-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

a) Malzeme [T.E.K. şartnamesine göre OG'de XLPE (çapraz bağlı polietilen) yalıtkanlı kablo öngöröldüğünden PVC yalıtkanlı kablolar T.E.K. tesislerinde kullanılmamaktadır.]

## 32.14.4-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.