

## 32.14.4-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 32.14.4-001

**Tanımı** 1x25ş/16 mm<sup>2</sup>, 8.7/15 KV YXC7V (N2XSÝ) KABLO (XLPE YALITKANLI, PVC DIŞ KILIFLI)  
(beton kanala, direğe, duvara)

**Birimi** m

**Kurum** TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

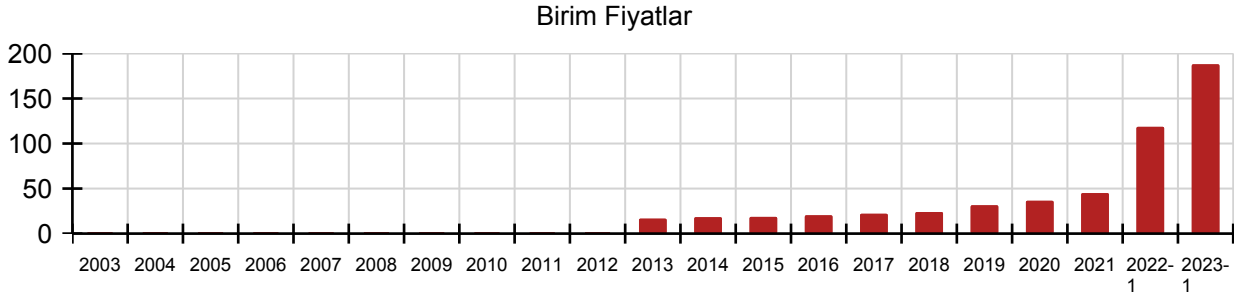
**Fasikül** 1. Bölge

### Birim Fiyatları

| Yıl    | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2012   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2011   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2014   | 18,18        | 5,60          | 3,49            |
| 2016   | 20,30        | 7,28          | 4,56            |
| 2017   | 22,02        | 8,01          | 5,01            |
| 2022-1 | 118,53       | 24,09         | 14,90           |
| 2015   | 18,54        | 5,95          | 3,71            |
| 2021   | 44,95        | 14,89         | 9,27            |
| 2008   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2018   | 23,92        | 9,27          | 5,78            |
| 2019   | 31,41        | 12,40         | 7,72            |
| 2020   | 36,44        | 13,31         | 8,28            |
| 2004   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2003   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2005   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2006   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2023-1 | 187,94       | 42,63         | 26,34           |
| 2010   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2009   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2007   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2013   | 16,59        | 5,05          | 3,14            |

## 32.14.4-001 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.]

## 32.14.4-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.