

## 32.21-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

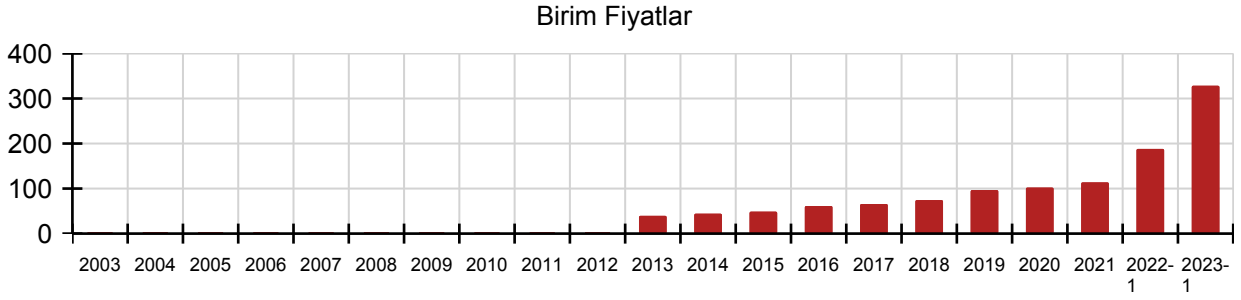
|                |  |
|----------------|--|
| <b>Poz No</b>  | <b>32.21-006</b>                             |
| <b>Tanımı</b>  | 1kV, 1x35s mm <sup>2</sup> NYY Kablo Başlığı |
| <b>Birimi</b>  | Adet   |
| <b>Kurum</b>   | TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]                 |
| <b>Fasikül</b> | 1. Bölge                                     |

### Birim Fiyatları

| Yıl    | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2013   | 39,47        | 35,15         | 0,00            |
| 2005   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2010   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2021   | 113,75       | 100,66        | 0,00            |
| 2011   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2018   | 74,38        | 67,25         | 0,00            |
| 2009   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2019   | 96,67        | 87,79         | 0,00            |
| 2020   | 102,20       | 92,06         | 0,00            |
| 2008   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2015   | 48,77        | 43,38         | 0,00            |
| 2023-1 | 328,37       | 273,30        | 0,00            |
| 2012   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2017   | 65,72        | 59,63         | 0,00            |
| 2022-1 | 188,04       | 158,21        | 0,00            |
| 2016   | 61,30        | 55,53         | 0,00            |
| 2003   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2004   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2006   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2007   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2014   | 44,24        | 38,91         | 0,00            |

## 32.21-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

- a) Malzeme: Şartnamesine ve standardına uygun evsafıta, imal tarihi ve son kullanım tarihi ambalajında belirlenmiş, AG tesislerinde dahili ve harici tipleri aynı olan, 3.5kV ve daha yüksek gerilimlerde dahili ve harici tipleri ayrı ayrı boyutlandırılmış, kalıbı, izolasyonu sağlayan dolgu maddesi, hususi bantları, temizleyici maddeleri, ekranlı ve zırlı kablolarda topraklama için lüzumlu bilezik, kelepçe ve bakır telleri, 1 kV.'un üzerindeki harici tip başlıklarda izolatörleri, hunisi, özel macunu ve bantı dahil, komple kablo başlığı.
- b) Montaj: Kablo başlığının nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları, teknik kurallara uygun olarak ve kablo başlığı katoloğunda belirtilen uzunlukta kablo uçlarının açılması, Ö:G kablolarda üst yarı iletkenin kazınması ve özel temizleyici ile temizlenmesi, ekranlı ve zırlı kablolarda topraklama bileziğinin ve topraklama iletkeninin takılması, kalıbın takılması, işletme gerilimine uygun izole dolgu maddesinin kalıp içine dökülmesi, kalıbın sökülmesi harici tiplerde kablo papuç bağlantı noktalarından kablo içine su sızmasını önleyici tedbirlerin alınması ve işletmeye hazır hale getirilmesi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 32.21-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.