

## 32.34.8-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

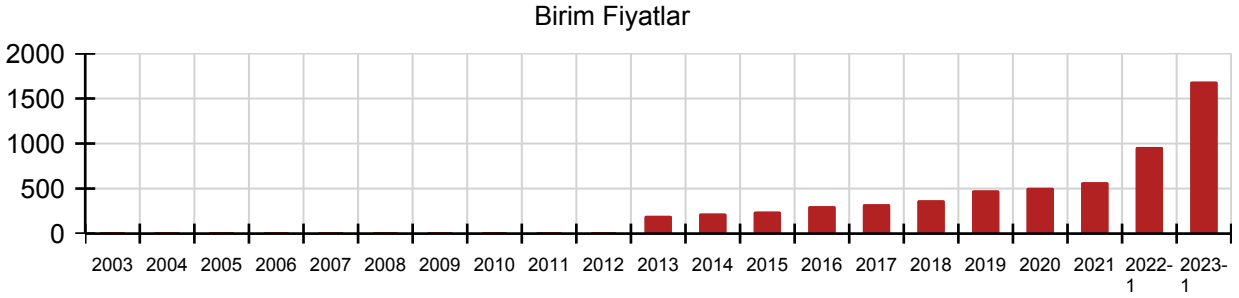
|                |  |
|----------------|--|
| <b>Poz No</b>  | <b>32.34.8-006</b>   |
| <b>Tanımı</b>  | 35kV, 1x150s/25 mm <sup>2</sup> YE3SV Harici Silikon Kablo Başlığı |
| <b>Birimi</b>  | Adet   |
| <b>Kurum</b>   | TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]                                       |
| <b>Fasikül</b> | 1. Bölge   |

### Birim Fiyatları

| Yıl    | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2007   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2009   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-1 | 961,90       | 750,04        | 0,00            |
| 2020   | 508,40       | 436,36        | 0,00            |
| 2008   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2021   | 570,14       | 477,18        | 0,00            |
| 2019   | 479,16       | 416,09        | 0,00            |
| 2005   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2012   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2017   | 325,83       | 282,59        | 0,00            |
| 2015   | 243,84       | 205,58        | 0,00            |
| 2006   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2003   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2023-1 | 1686,99      | 1295,79       | 0,00            |
| 2018   | 369,39       | 318,74        | 0,00            |
| 2004   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2016   | 304,09       | 263,14        | 0,00            |
| 2011   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2010   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2014   | 222,27       | 184,38        | 0,00            |
| 2013   | 197,32       | 166,56        | 0,00            |

## 32.34.8-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

a) Malzeme: Şartnamesine ve standardına uygun olarak imal edilmiş, imal tarihi ve son kullanma tarihi ambalajında belirlenmiş, silikon-kaçuk izolatörlü (kaçak yolu mesafesi montaj yerindeki ortam kirliliğine göre uygun olarak seçilmiş) bir ve üç damarlı PVC ve XLPE (çapraz polietilen) yalıtkanlı 5,8/10-8,7/15-20,3/35kV'luk kablolarda kullanılan kablo başlıkları. Silikon kaçuk izolatörlü kablo başlığı; maksimum işletme sıcaklığına dayanıklı, yumuşak silikon kaçuktan yapılmıştır. Başlığın iç kısmı elektrik alanının düzgün dağıtılabilmesi için iletken ve elastik malzemedeki deflektör yerleştirilmiş olarak imal edilmiş olacaktır. Silikon kaçuk izolatörlü kablo başlığı malzeme bedeline, montaj için lüzumlu eritici malzeme, silikon pasta, kablo ve topraklama papuçları, PVC bant yapıştırıcısı, montaj talimatı vs. dahil komple kablo başlığı.

b) Montaj: PVC ve XLPE (çapraz bağlı polietilen) yalıtkanlı kabloların yarı iletken tabakası soyulduktan sonra yalıtkan üzerine özel silikon pasta sürülerek kablo başlığı, kablo damarı üzerine sonuna kadar sıkıca geçirilecek ve başlık dip kısmı kablonun bakır ekranı ile temas edecek şekilde oturtulacaktır. Kablo başlığının dış yüzeyine antımagnetik kelepçesi ve bakır topraklama iletkeni takılacaktır. Kablonun emniyeti için ikinci bir topraklama kablo damarlarının ayırma noktalarından yapılacaktır. Silikon kaçuk izolatörlü kablo başlığı malzeme bedeli ile birlikte verilen montaj malzemelerinin montajı ve başlığın tespiti için lüzumlu civata vs küçük malzeme montaj fiyatına dahildir. Silikon kaçuk İzolatörlü kablo başlığının montajı; montaj talimatına uygun olarak yapılacaktır. Silikon kablo başlığının nakli, nakliye için sigorta masrafları, montaj bedeli içindedir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 32.34.8-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.