

32.27.2.1-019 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

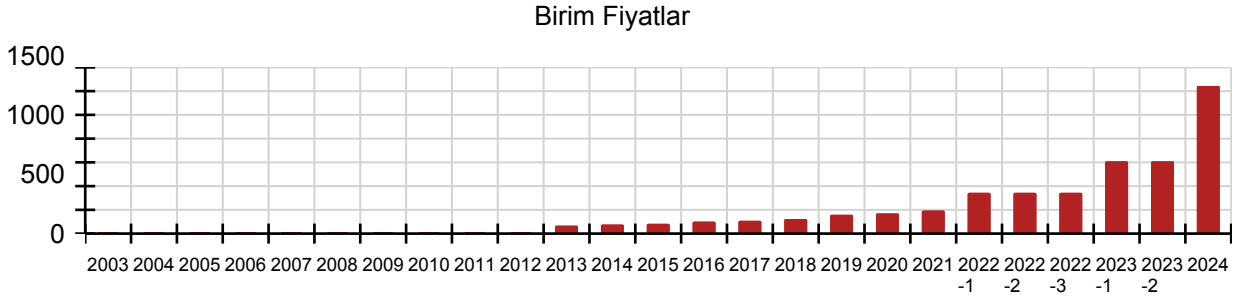
| | |
|----------------|--|
| Poz No | 32.27.2.1-019 |
| Tanımı | 1kV, 3x70/35s mm ² YVŞV Ek Mufu |
| Birimi | Adet |
| Kurum | TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis] |
| Fasikül | 2. Bölge (2024 ve Öncesi) |

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2013 | 66,69 | 48,49 | 0,00 |
| 2014 | 76,10 | 53,68 | 0,00 |
| 2015 | 82,48 | 59,85 | 0,00 |
| 2016 | 100,83 | 76,60 | 0,00 |
| 2017 | 107,85 | 82,27 | 0,00 |
| 2018 | 122,76 | 92,80 | 0,00 |
| 2019 | 158,47 | 121,16 | 0,00 |
| 2020 | 169,69 | 127,08 | 0,00 |
| 2021 | 193,96 | 138,97 | 0,00 |
| 2022-1 | 343,79 | 218,47 | 0,00 |
| 2022-2 | 343,79 | 218,47 | 0,00 |
| 2022-3 | 343,79 | 218,47 | 0,00 |
| 2023-1 | 608,71 | 377,31 | 0,00 |
| 2023-2 | 608,71 | 377,31 | 0,00 |
| 2024 | 1243,48 | 646,57 | 0,00 |

32.27.2.1-019 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

a) Malzeme: Poz 32.26.a.'daki şartlarla.

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.

32.27.2.1-019 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.