

## 32.28-015 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

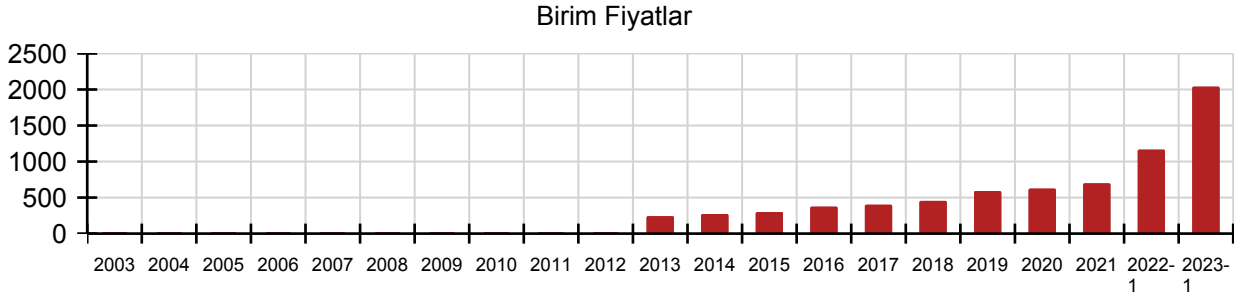
<b>Poz No</b>	<b>32.28-015</b>
<b>Tanımı</b>	6kV, 3x120s/16 mm <sup>2</sup> YVŞV Ek Mufu
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	3. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	241,75	209,61	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2021	697,60	600,48	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	271,63	232,04	0,00
2022-1	1165,17	943,83	0,00
2023-1	2039,52	1630,83	0,00
2015	298,70	258,73	0,00
2017	400,83	355,65	0,00
2016	373,96	331,18	0,00
2019	589,53	523,64	0,00
2020	624,40	549,14	0,00
2018	454,05	401,14	0,00

## 32.28-015 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### 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.

## 32.28-015 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.