

## 32.27.1.1-015 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

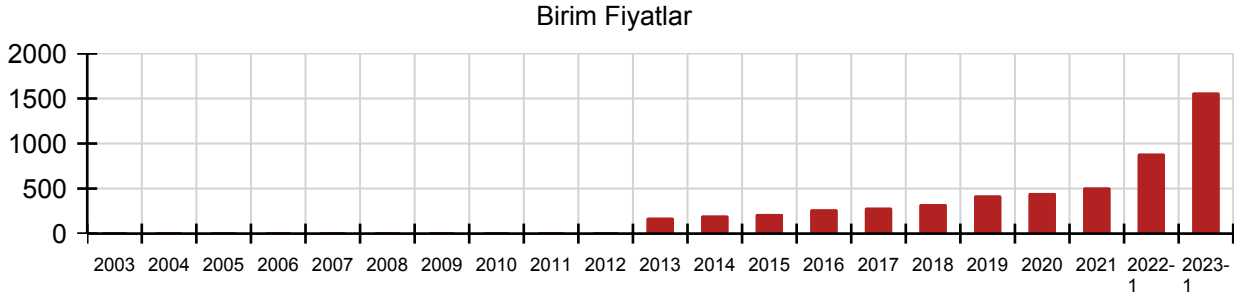
<b>Poz No</b>	<b>32.27.1.1-015</b>
<b>Tanımı</b>	1kV, 3x240s/120 mm <sup>2</sup> NYCY Ek Mufu
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	3. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	176,41	137,19	0,00
2014	200,17	151,87	0,00
2015	218,10	169,33	0,00
2016	268,95	216,74	0,00
2023-1	1565,89	1067,15	0,00
2022-1	887,72	617,62	0,00
2017	287,88	232,75	0,00
2018	327,08	262,51	0,00
2019	423,09	342,68	0,00
2020	451,20	359,35	0,00
2021	511,46	392,95	0,00

## 32.27.1.1-015 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.

## 32.27.1.1-015 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.