

## 32.28-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

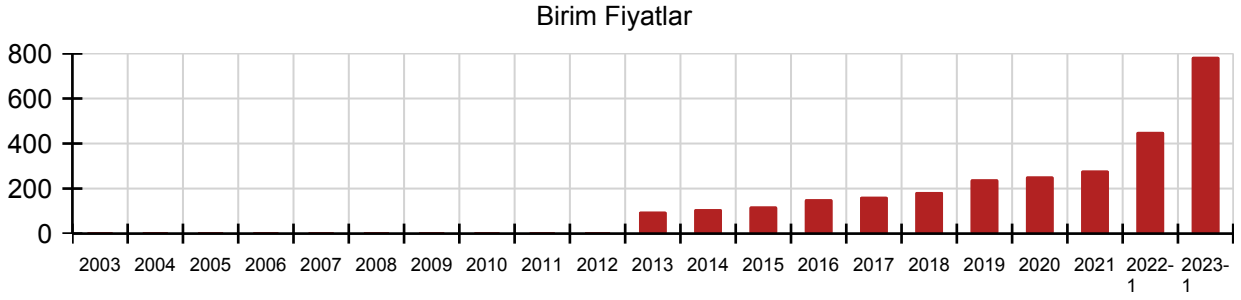
<b>Poz No</b>	<b>32.28-002</b>
<b>Tanımı</b>	6kV, 1x35s/16 mm <sup>2</sup> YVŞV Ek Mufu
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	3. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2016	152,45	145,03	0,00
2019	240,75	229,33	0,00
2014	108,49	101,62	0,00
2013	97,37	91,79	0,00
2015	120,24	113,31	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2023-1	785,16	714,34	0,00
2022-1	451,74	413,39	0,00
2020	253,54	240,50	0,00
2021	279,83	263,00	0,00
2018	184,85	175,68	0,00
2017	163,58	155,75	0,00

## 32.28-002 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.

## 32.28-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.