

## 32.33.2-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

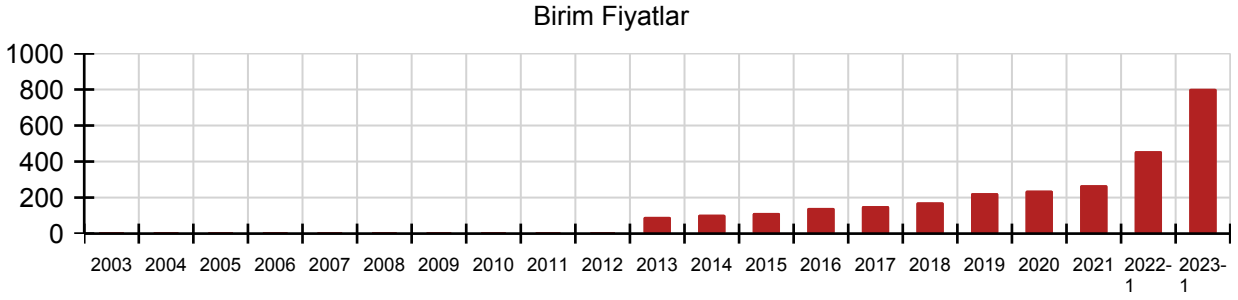
<b>Poz No</b>	<b>32.33.2-008</b>
<b>Tanımı</b>	1kV, 3x35c mm <sup>2</sup> YVŞV T-Muf
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	3. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2012	0,00	0,00	0,00
2013	92,79	76,23	0,00
2014	104,78	84,38	0,00
2017	152,61	129,32	0,00
2015	114,68	94,08	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2019	224,37	190,41	0,00
2020	238,48	199,69	0,00
2018	173,13	145,86	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2016	142,47	120,42	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2021	268,41	218,36	0,00
2023-1	803,75	593,12	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	457,30	343,23	0,00

## 32.33.2-008 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.

## 32.33.2-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.