

## 32.27.2.1-029 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

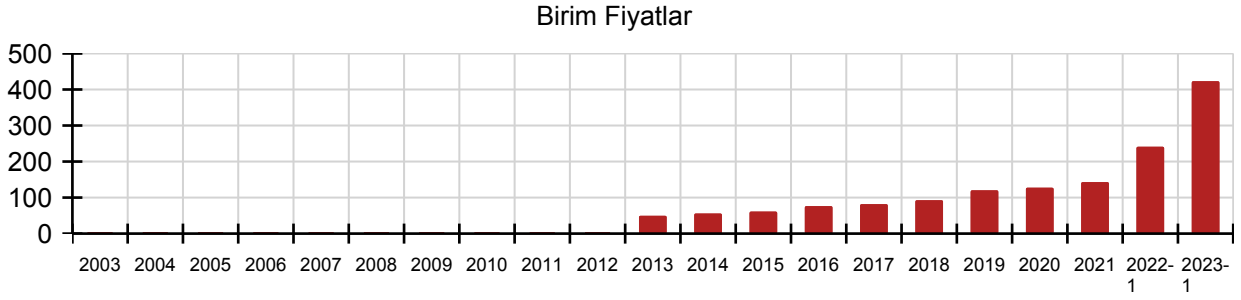
<b>Poz No</b>	<b>32.27.2.1-029</b>
<b>Tanımı</b>	1kV, 4x10 mm <sup>2</sup> YVŞV Ek Mufu
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	2. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2018	92,54	79,81	0,00
2022-1	241,08	187,81	0,00
2023-1	422,91	324,55	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2014	55,69	46,17	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2015	61,09	51,48	0,00
2017	81,63	70,76	0,00
2016	76,18	65,89	0,00
2019	120,05	104,19	0,00
2013	49,43	41,70	0,00
2020	127,37	109,26	0,00
2021	142,85	119,48	0,00

## 32.27.2.1-029 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.

## 32.27.2.1-029 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.