

## 32.21.2-030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 32.21.2-030

**Tanımı** 1kV, 3x240/120s mm<sup>2</sup> YVŞV Kablo Başlığı

**Birimi** Adet

**Kurum** TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

**Fasikül** 3. Bölge

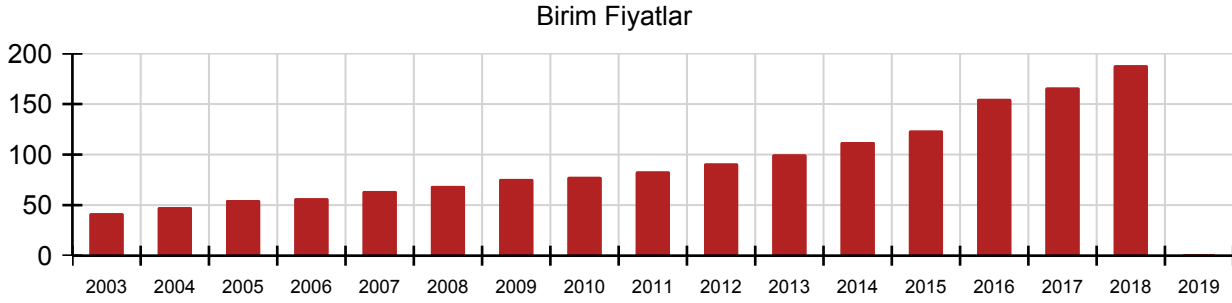
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	100,15	87,59	0,00
2016	155,12	138,40	0,00
2003	42,00	31,00	0,00
2008	69,00	59,66	0,00
2012	91,20	80,07	0,00
2009	75,91	65,92	0,00
2006	56,79	47,16	0,00
2004	48,00	37,00	0,00
2014	112,44	96,97	0,00
2005	55,01	42,80	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2010	78,00	67,00	0,00
2007	64,00	54,24	0,00
2011	83,30	67,00	0,00
2015	123,74	108,12	0,00
2017	166,29	148,63	0,00
2018	188,33	167,64	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 32.21.2-030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

- a) Malzeme: Şartnamesine ve standardına uygun evsafıta, imal tarihi ve son kullanım tarihi ambalajında belirlenmiş, AG tesislerinde dahili ve harici tipleri aynı olan, 3.5kV ve daha yüksek gerilimlerde dahili ve harici tipleri ayrı ayrı boyutlandırılmış, kalıbı, izolasyonu sağlayan dolgu maddesi, hususi bantları, temizleyici maddeleri, ekranlı ve zırlı kablolarda topraklama için lüzumlu bilezik, kelepçe ve bakır telleri, 1 kV.'un üzerindeki harici tip başlıklarda izolatörleri, hunisi, özel macunu ve bantı dahil, komple kablo başlığı.
- 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.

## 32.21.2-030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.