

## 25.11-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

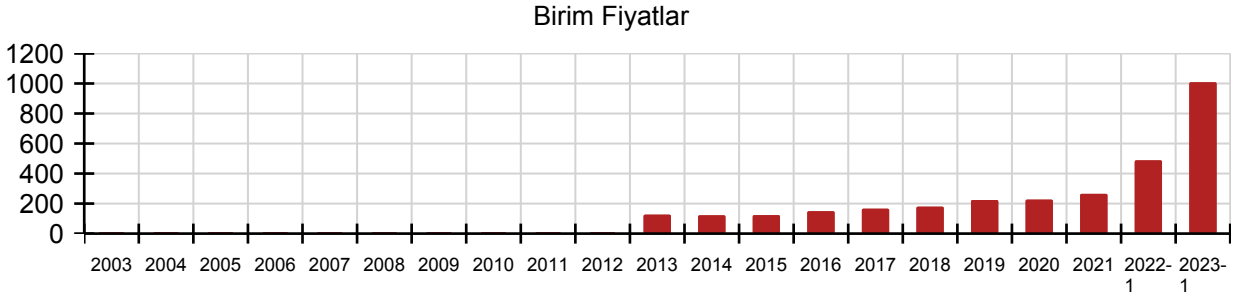
<b>Poz No</b>	<b>25.11-002</b>
<b>Tanımı</b>	4 Telli, 380/220V, 3x60A Reaktif Sayaç
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	3. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2017	165,80	72,00	24,13
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2016	148,90	67,00	22,43
2011	0,00	0,00	0,00
2015	122,70	52,40	17,55
2014	121,70	46,90	15,72
2018	179,39	81,23	27,24
2019	223,22	106,06	35,58
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2020	226,33	111,17	37,31
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	487,81	191,24	64,25
2013	126,20	42,40	14,20
2023-1	1007,91	330,77	110,90
2012	0,00	0,00	0,00
2021	264,78	121,50	40,80

## 25.11-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

- Malzeme: Standardına ve şartnamesine ve projesinde belirtilen karakteristiklere uygun evsafa ve özellikle pano malzemesi.
- Montaj: Malzemenin işyerine nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları. Elektrik Dağıtım Tesisleri Genel Teknik Şartnamesinde belirtilen esaslara göre panodaki yerlerine montajı. (Cihazın gerektirdiği montaj malzemesi ve işçiliği, gerektiğinde panonun aletin montajına uygun şekilde delinmesi ve tesviye edilmesi, bu cihazların birbiri ile irtibatını sağlayacak 2,5 veya 4 mm<sup>2</sup> kesitli NYA kablolar, bu irtibat için gerekli sıra terminaller (klemensler), kablo etiketi, kablo papuçları, cıvata, somun vb. malzemenin malzeme ve montaj bedeli dahil.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.11-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.