

### 11.6.3-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

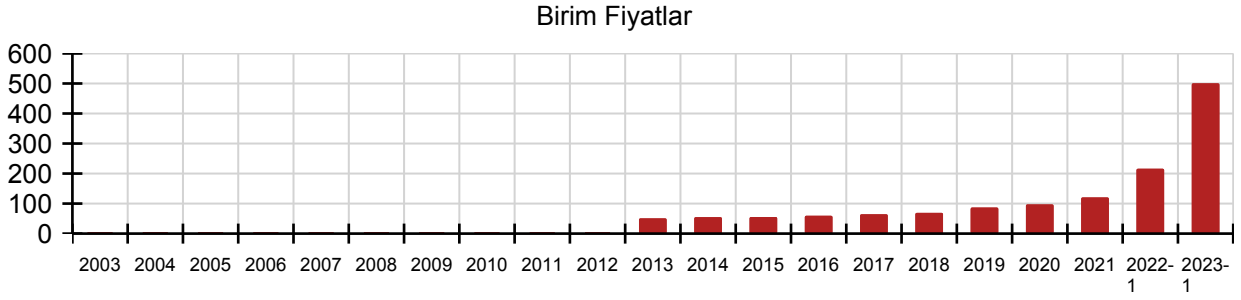
<b>Poz No</b>	<b>11.6.3-002</b>
<b>Tanımı</b>	100kN/16B, Kompozit Silikon Askı ve Gergi İzolatörü
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	2. Bölge

#### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2020	97,19	27,60	11,13
2007	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2019	86,82	25,89	10,44
2003	0,00	0,00	0,00
2022-1	216,07	50,14	20,28
2023-1	500,44	88,63	35,66
2012	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2021	120,43	30,64	12,36
2016	59,44	15,22	6,12
2006	0,00	0,00	0,00
2017	64,29	16,71	6,72
2018	69,09	19,34	7,79
2010	0,00	0,00	0,00
2013	50,68	10,51	4,22
2011	0,00	0,00	0,00
2015	55,23	12,49	5,02
2014	54,67	11,69	4,70

## 11.6.3-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

- a) Malzeme: Şartnamesine ve standardına uygun evsafa, imal edilmiş Kompozit silikon askı ve gergi izolatörleri. Minimum mekanik kopma yüküne göre 40 kN ve 100 kN olmak üzere iki tip olacak, minimum nominal kaçak yolu uzunluğu (900mm) 25mm/kV ve kompozit silikon izolatörler pim topu, yuva kapilyaların boyutları şartnamesinde belirtilen boyutlarına uygun olacaktır.
- b) Montaj: Poz 11.9.b.'deki şartlarla.

## 11.6.3-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.