

## 11.3-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

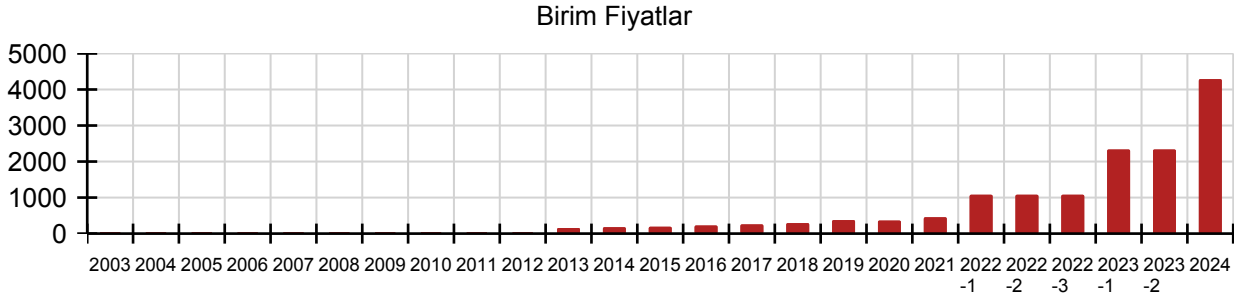
<b>Poz No</b>	<b>11.3-001</b>
<b>Tanımı</b>	7.2kV, 400A, Epoksi, D/H Geçit İzolatörü
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	2. Bölge (2024 ve Öncesi)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	154,58	33,61	13,51
2014	176,61	37,40	15,04
2015	190,19	39,92	16,05
2016	224,47	48,69	19,57
2017	254,85	53,46	21,49
2018	290,16	61,91	24,89
2019	374,08	82,93	33,33
2020	360,99	88,43	35,53
2021	452,95	98,23	39,45
2022-1	1078,59	160,85	64,63
2022-2	1078,59	160,85	64,63
2022-3	1078,59	160,85	64,63
2023-1	2333,88	284,04	114,26
2023-2	2333,88	284,04	114,26
2024	4286,99	503,08	202,47

## 11.3-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

a) Malzeme: Şartnamesine ve standardına uygun evsafıta, madenî flanşı ve soketleri yapıştırılmış vaziyette, izolatörün içinden iletken ve somunları (tij) monte edilmiş olarak, topraklama civatası ile komple porselenden mamul geçit İzolatörü. Harici kısım normal tiplerde 20mm/kV, sis tiplerinde 25 mm/kV yüzeysel kaçak mesafeli olacaktır.

b) Montaj: izolatörlerin nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları, teknik kurallara göre montajı, izolatörü levhaya bağlamak için gerekli civatalar, serfil ve serfil civataları ile gerektiğinde kullanılacak Al-Cu adaptör parçasının malzeme ve montaj bedelleri, montaj birim fiyatına dahildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 11.3-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.