

## 11.3-025 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

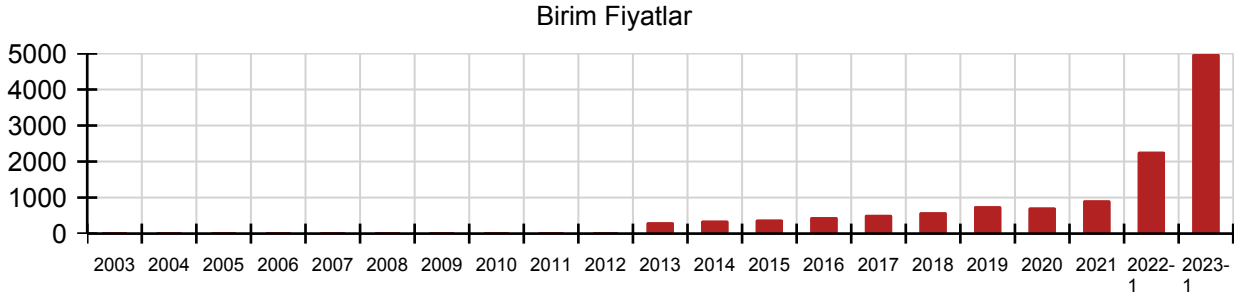
<b>Poz No</b>	<b>11.3-025</b>
<b>Tanımı</b>	12kV, 1600A, Porselen, D/H Geçit İzolatörü
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	1. Bölge

### 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
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2013	313,98	40,35	16,22
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2016	456,66	58,45	23,50
2015	388,35	47,92	19,26
2010	0,00	0,00	0,00
2014	359,79	44,90	18,05
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	4985,00	341,37	137,16
2021	921,64	118,06	47,43
2022-1	2272,31	193,29	77,67
2018	591,40	74,34	29,88
2017	520,41	64,18	25,80
2020	723,69	106,24	42,69
2019	759,16	99,60	40,03

## 11.3-025 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 İletken 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.

## 11.3-025 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.