

11.3-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

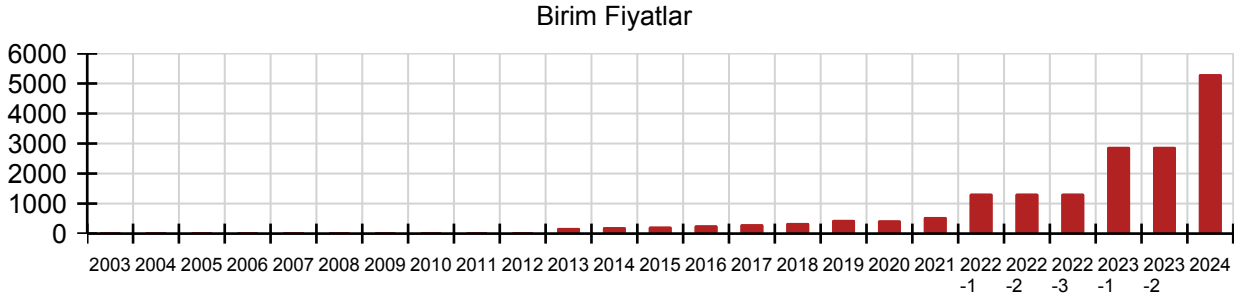
Poz No	11.3-002
Tanımı	7.2kV, 630A, Epoksi, D/H Geçit İzolatörü
Birimi	Adet
Kurum	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
Fasikül	2. Bölge (2024 ve Öncesi)

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	188,65	36,72	14,76
2014	215,70	40,87	16,42
2015	232,64	43,62	17,53
2016	274,30	53,20	21,38
2017	311,74	58,42	23,49
2018	354,77	67,67	27,22
2019	456,89	90,67	36,48
2020	439,56	96,73	38,90
2021	553,68	107,50	43,23
2022-1	1330,38	176,01	70,84
2022-2	1330,38	176,01	70,84
2022-3	1330,38	176,01	70,84
2023-1	2889,40	311,04	125,01
2023-2	2889,40	311,04	125,01
2024	5310,55	551,01	221,42

11.3-002 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.

11.3-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.