

11.3-027 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

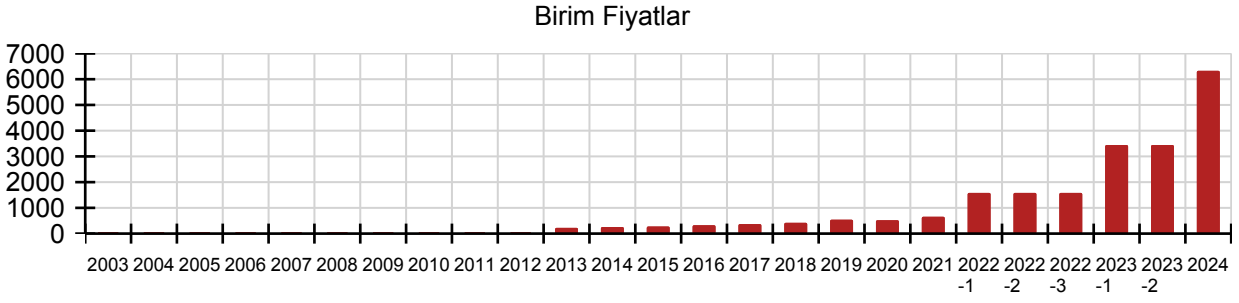
Poz No	11.3-027
Tanımı	17.5kV, 400A, Porselen, D/H Geçit İzolatörü
Birimi	Adet
Kurum	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
Fasikül	2. Bölge (2024 ve Öncesi)

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	222,98	40,35	16,23
2014	255,07	44,90	18,05
2015	275,15	47,93	19,27
2016	324,26	58,47	23,51
2017	368,71	64,19	25,81
2018	419,47	74,35	29,90
2019	539,86	99,62	40,08
2020	518,43	106,30	42,76
2021	654,52	118,16	47,52
2022-1	1581,07	193,38	77,85
2022-2	1581,07	193,38	77,85
2022-3	1581,07	193,38	77,85
2023-1	3440,75	341,26	137,40
2023-2	3440,75	341,26	137,40
2024	6325,82	604,30	243,35

11.3-027 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.

11.3-027 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.