

11.2-010 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

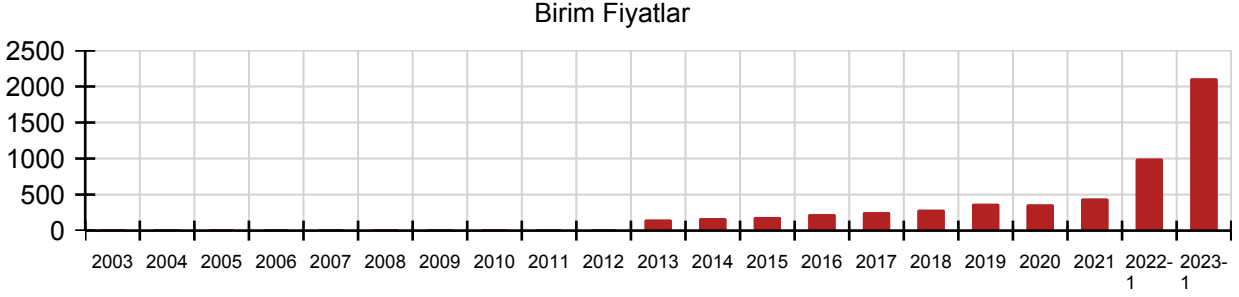
Poz No	11.2-010
Tanımı	36kV, 400A, Epoksi, D/D Geçit İzolatörü
Birimi	Adet
Kurum	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
Fasikül	1. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2014	173,26	57,41	23,08
2013	152,53	51,86	20,85
2016	228,44	81,93	32,94
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	2112,09	403,58	162,06
2009	0,00	0,00	0,00
2018	289,49	99,25	39,89
2019	372,24	129,57	52,07
2022-1	998,52	233,60	93,81
2020	363,06	135,89	54,59
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2015	189,26	64,01	25,73
2021	444,27	148,61	59,69
2011	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2017	255,85	87,99	35,37
2007	0,00	0,00	0,00

11.2-010 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

a) Malzeme: Şartnamesine ve standardına uygun evsafıta, madeni flanşı ve soketleri yapıştırılmış vaziyette, İzolatörün içinden iletken ve somunları (tij) monte edilmiş olarak, topraklama civatası ile komple porselen veya basınçlı dökme epoksi reçineden mamul geçit izolatörü.

b) Montaj: İzolatörlerin 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.) Tespit levhası, çerçeveleri vs. demir aksam bedeli poz 5.4.1.veya 5.5.2.'ye göre ayrıca ödenir. (Basınçlı dökme epoksi reçineden olduğu takdirde, levha için ayrıca malzeme ve montaj bedeli ödenmez.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

11.2-010 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.