

11.2.1-009 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 11.2.1-009

Tanımı 24kV, 400A, Porselen, D/D Geçit İzolatörü

Birimi Adet

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

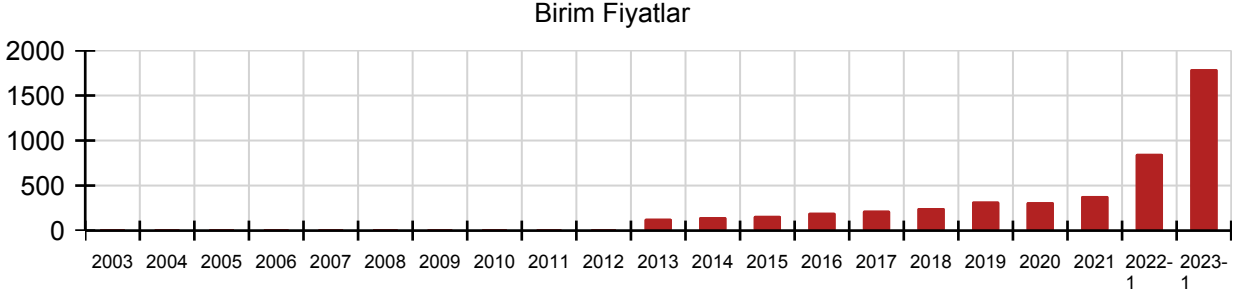
Fasikül 3. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2019	322,74	122,11	49,09
2011	0,00	0,00	0,00
2016	198,37	77,25	31,06
2008	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-1	852,43	220,03	88,44
2010	0,00	0,00	0,00
2014	149,89	54,12	21,76
2017	221,72	82,95	33,35
2005	0,00	0,00	0,00
2018	250,83	93,55	37,61
2003	0,00	0,00	0,00
2020	315,86	128,04	51,47
2004	0,00	0,00	0,00
2023-1	1792,80	380,30	152,69
2013	132,11	48,89	19,66
2021	384,43	140,00	56,27
2015	163,89	60,35	24,26
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00

11.2.1-009 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.

11.2.1-009 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.