

11.2.1-011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

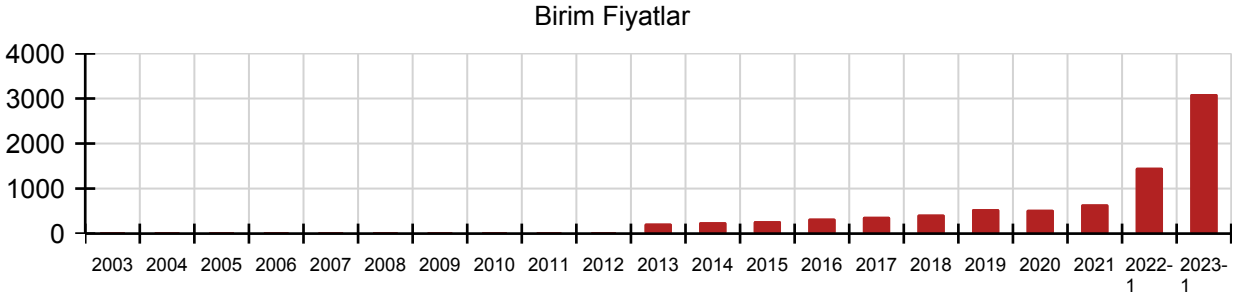
Poz No	11.2.1-011
Tanımı	36kV, 630A, Porselen, D/D Geçit İzolatörü
Birimi	Adet
Kurum	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
Fasikül	3. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2015	276,40	91,53	36,80
2017	373,57	125,81	50,58
2016	333,41	117,16	47,10
2014	253,10	82,10	33,01
2019	543,41	185,22	74,47
2018	422,69	141,89	57,05
2003	0,00	0,00	0,00
2013	222,76	74,17	29,81
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2020	529,54	194,22	78,10
2008	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2022-1	1462,85	333,79	134,23
2012	0,00	0,00	0,00
2021	648,77	212,37	85,40
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	3098,70	576,87	232,02
2006	0,00	0,00	0,00

11.2.1-011 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.

11.2.1-011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.