

22.5.3-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

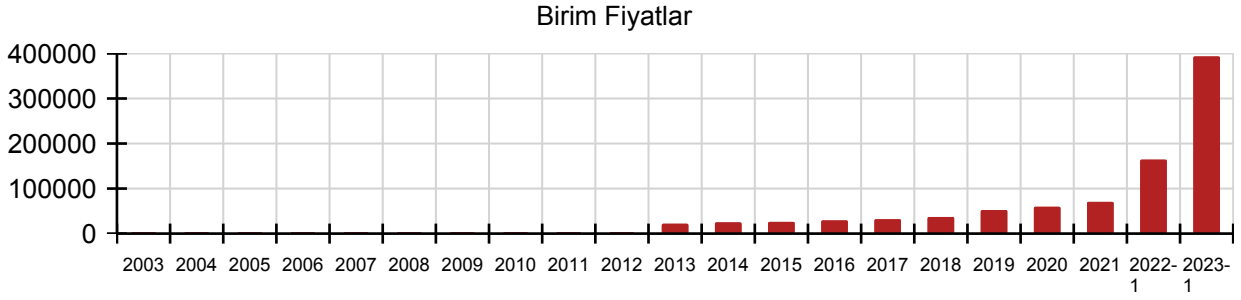
Poz No	22.5.3-002
Tanımı	PB2, Prefabrik Beton Trafo Köşkü
Birimi	Adet
Kurum	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
Fasikül	2. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2013	21922,00	5011,00	3645,00
2017	31835,00	8501,00	6314,00
2016	29252,00	7916,00	5886,00
2014	24878,00	5546,00	4048,00
2015	26010,00	6184,00	4531,00
2019	52221,41	12516,78	9279,29
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2021	70450,78	14353,86	10621,32
2023-1	393404,32	38982,94	28788,05
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	164239,99	22561,59	16679,14
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2018	36913,81	9588,43	7115,02
2020	59588,30	13126,34	9722,09

22.5.3-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

a) Malzeme: Standardına ve şartnamesine uygun evsafa olacaktır. Hava yalıtımlı metal muhafazalı modüler hücreler için tasarlanmış prefabrik beton trafo köşkleridir. Sahada şartnamesine göre montajı yapıldığında malzeme bedeli ödenecektir.

b) Montaj: Beton köşkün, montaj edilecek yere nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları, proje ve şartnamesine uygun ölçülerde gömülmesi için temel harfiyatının yapılması, çıkacak taş ve toprağın idarece gösterilen yere atılması, temel kalıplarının yapılması, 250 dozlu beton kullanılarak betonarme temel yapılması, kablo giriş, çıkış ve yağ tahliye kanallarının yapılması, köşkün temel üzerine montajı. (Montaj için gerekli kalıplık kereste, kum, çakıl, cıvata, kanca, somun, rondela vs.nin malzeme ve montaj bedeli, montaj birim fiyatına dahildir.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

22.5.3-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.