

22.5.3-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

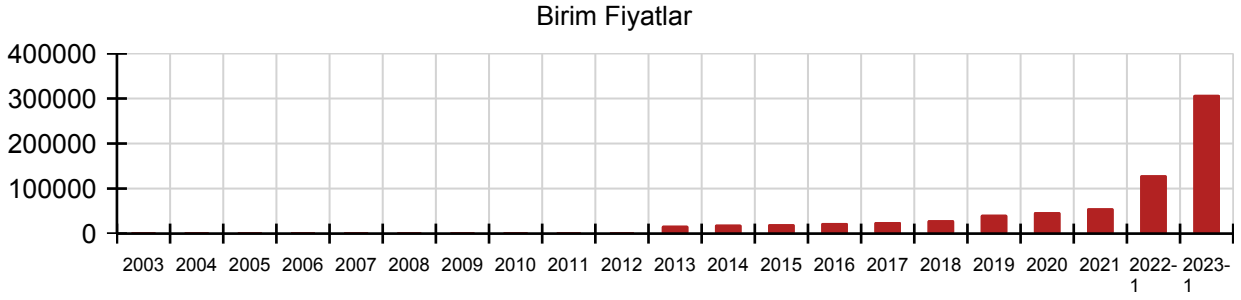
Poz No	22.5.3-001
Tanımı	PB1, Prefabrik Beton Trafo Köşkü
Birimi	Adet
Kurum	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
Fasikül	3. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	17570,00	4557,00	3309,00
2014	19920,00	5044,00	3674,00
2015	20880,00	5624,00	4112,00
2021	56218,93	13052,44	9640,19
2009	0,00	0,00	0,00
2020	47688,53	11936,13	8824,89
2004	0,00	0,00	0,00
2018	29745,72	8718,88	6459,68
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	25685,00	7730,00	5733,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2016	23616,00	7198,00	5344,00
2019	41934,40	11381,75	8423,78
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	129537,46	20516,17	15136,94
2023-1	308161,44	35434,77	26114,86

22.5.3-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

a) Malzeme: Standardına ve şartnamesine uygun evsafta 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.

22.5.3-001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.