

25.17-014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

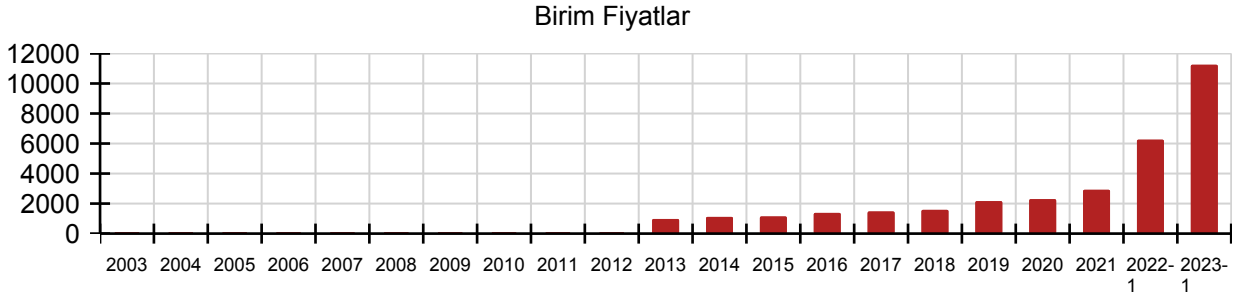
Poz No	25.17-014
Tanımı	3x1000A, Icn=40kA Termik Manyetik Otomatik Şalter
Birimi	Adet
Kurum	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
Fasikül	2. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	1111,60	327,50	109,70
2020	2293,03	774,67	259,74
2015	1141,00	365,10	122,31
2013	974,30	295,80	99,09
2023-1	11247,34	2301,08	770,66
2016	1378,30	467,30	156,54
2022-1	6256,00	1331,32	446,68
2017	1472,90	501,80	168,11
2018	1581,37	565,95	189,66
2019	2161,52	738,75	247,64
2021	2918,17	847,06	284,07

25.17-014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

- a) Malzeme: Standardına ve şartnamesine ve projesinde belirtilen karakteristiklere uygun evsafa ve özellikte pano malzemesi.
- b) Montaj: Malzemenin işyerine nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları. Elektrik Dağıtım Tesisleri Genel Teknik Şartnamesinde belirtilen esaslara göre panodaki yerlerine montajı. (Cihazın gerektirdiği montaj malzemesi ve işçiliği, gerektiğinde panonun aletin montajına uygun şekilde delinmesi ve tesviye edilmesi, bu cihazların birbiri ile irtibatını sağlayacak 2,5 veya 4 mm² kesitli NYA kablolar, bu irtibat için gerekli sıra terminaller (klemensler), kablo etiketi, kablo papuçları, cıvata, somun vb. malzemenin malzeme ve montaj bedeli dahil.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.17-014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.