

## 25.17-013 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

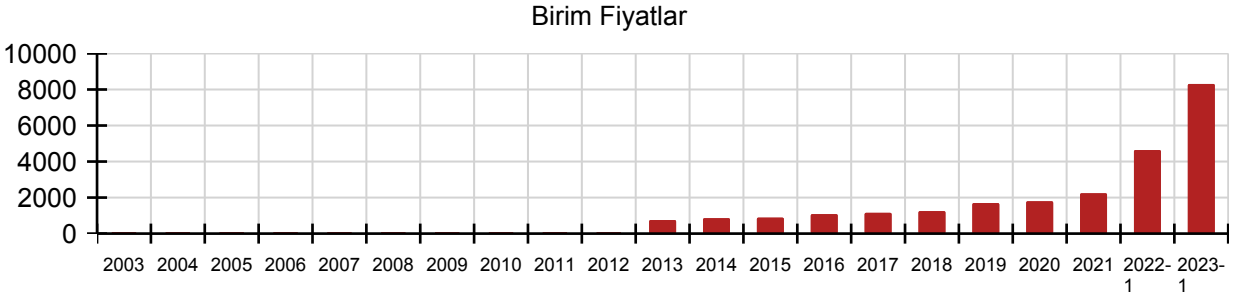
<b>Poz No</b>	<b>25.17-013</b>
<b>Tanımı</b>	3x800A, Icn=25kA Termik Manyetik Otomatik Şalter
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	2. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2020	1793,93	774,67	259,74
2003	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	1693,83	738,75	247,64
2004	0,00	0,00	0,00
2021	2237,37	847,06	284,07
2017	1153,80	501,80	168,11
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	8306,58	2301,08	770,66
2013	751,30	295,80	99,09
2012	0,00	0,00	0,00
2015	886,00	365,10	122,31
2016	1078,90	467,30	156,54
2018	1247,58	565,95	189,66
2005	0,00	0,00	0,00
2014	853,90	327,50	109,70
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	4637,18	1331,32	446,68

## 25.17-013 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

- Malzeme: Standardına ve şartnamesine ve projesinde belirtilen karakteristiklere uygun evsafa ve özellikle pano malzemesi.
- 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 mm<sup>2</sup> 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.

## 25.17-013 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.