

## 38.2-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

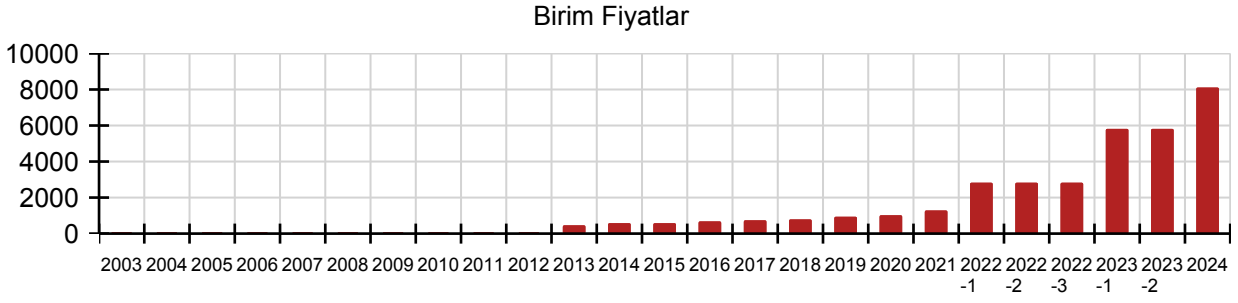
<b>Poz No</b>	<b>38.2-008</b>
<b>Tanımı</b>	81-100 kVAR Kompanzasyon Pano Teçhizatı (S/O)
<b>Birimi</b>	Tk.
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	1. Bölge (2024 ve Öncesi)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	459,07	118,68	0,00
2014	577,81	131,38	0,00
2015	576,67	146,48	0,00
2016	676,76	187,50	0,00
2017	737,10	201,36	0,00
2018	787,29	227,12	0,00
2019	936,06	296,48	0,00
2020	1017,39	310,93	0,00
2021	1284,10	340,01	0,00
2022-1	2825,84	534,44	0,00
2022-2	2825,84	534,44	0,00
2022-3	2825,84	534,44	0,00
2023-1	5813,81	923,31	0,00
2023-2	5813,81	923,31	0,00
2024	8108,15	1582,15	0,00

## 38.2-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

a) Malzeme: Sabit ve otomatik kompanzasyon panosu içerisindeki reaktif güç rölesinin her çıkışında kumanda edilen her bir batarya grubunda bulunan bakır bara (veya eşdeğer kesitli irtibat kablosu), üç adet bıçaklı sigorta, bir adet kontaktör ve deşarj dirençlerinden oluşan takım. Kompanzasyon panosu içerisindeki sabit ve otomatik grup adedi kadar (reaktif güçlerine göre) ödeme yapılacaktır.

b) Montaj: Ana bara ile sigorta ve kontaktöre irtibatlanan bakır bara, kontaktörle kondansatör bataryalarına irtibatlanan NYA kablolarının takım haline getirilerek pano içerisine montajları ve montaj için gerekli her türlü küçük malzeme (cıvata, somun, rondela, kroşe, kablo pabucu, vb.) dahil.

## 38.2-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.