

## 22.4.10-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 22.4.10-008

**Tanımı** 36 kV, 1250A, 16kA Akım Ölçü+Bara Yükseltme Hücresi (Hava Yalıtımlı)

**Birimi** Adet

**Kurum** TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

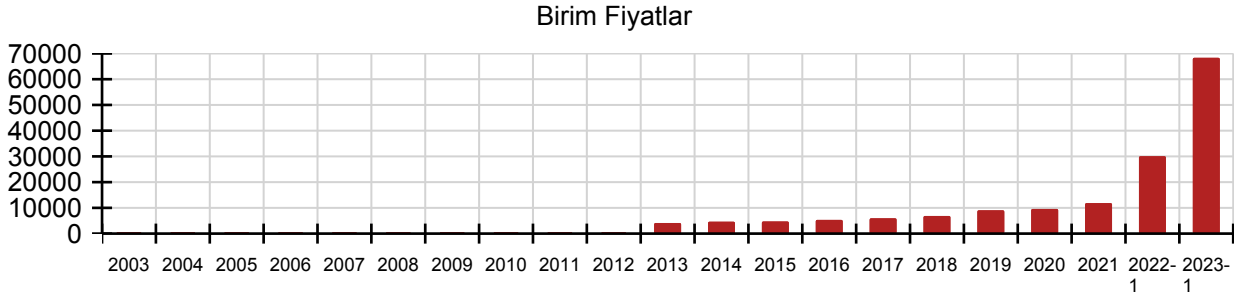
**Fasikül** 3. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2020	9581,65	3935,71	756,80
2018	6850,31	2868,06	551,98
2017	5936,00	2535,00	489,00
2016	5326,00	2358,00	455,00
2015	4713,00	1845,00	354,00
2019	9045,13	3754,77	721,10
2013	4123,00	1498,00	286,00
2014	4622,00	1660,00	317,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-1	68318,10	11797,46	2246,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	30055,48	6816,06	1302,79
2003	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2021	11845,53	4300,26	828,21

## 22.4.10-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

a) Malzeme: Şartnamesine ve standardına uygun evsafa olacak hücre aşağıdaki teçhizatla donatılacaktır.

- baralar,
- üç adet akım transformatörü (termik akım değerleri ve karakteristikleri projesine uygun olacaktır)
- ampermetre,
- havalandırma delikleri ve gaz çıkış yerleri,
- mimik diyagram,
- şartnamesinde belirtilen kilitleme düzenleri,
- termostat kontrollü ısıtıcı.

Akım ölçü + bara yükseltme hücresi şartnamesinde belirtilen diğer teçhizatla komple ambalajlı olarak.

b) Montaj: poz 22.4.1.b'deki şartlarla.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 22.4.10-008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.