

## 22.4.10-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 22.4.10-002

**Tanımı** 7.2 kV, 1250A, 16kA Akım Ölçü+Bara Yükseltme Hücresi (Hava Yalıtımlı)

**Birimi** Adet

**Kurum** TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

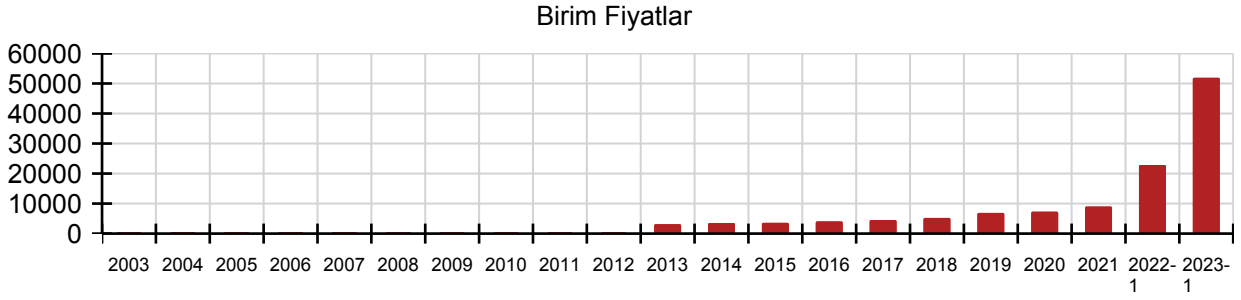
**Fasikül** 1. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2003	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
2005	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2014	3519,00	1272,00	244,00
2013	3138,00	1147,00	220,00
2015	3589,00	1413,00	272,00
2016	4059,00	1808,00	350,00
2017	4523,00	1944,00	376,00
2023-1	51899,58	9029,81	1727,69
2022-1	22847,59	5220,96	999,69
2021	9016,78	3293,85	635,78
2018	5219,40	2198,95	424,25
2020	7298,09	3015,76	581,20
2019	6890,79	2878,16	554,02

## 22.4.10-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### 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.

## 22.4.10-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.