

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]

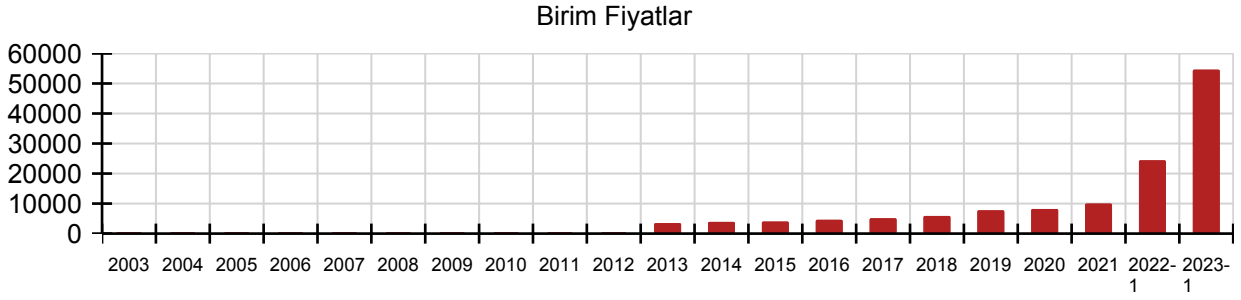
Fasikül 3. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2017	5106,00	2527,00	489,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2013	3482,00	1491,00	286,00
2019	7754,19	3741,56	721,10
2021	10006,40	4283,47	828,21
2014	3901,00	1654,00	317,00
2015	4013,00	1837,00	354,00
2018	5878,93	2858,48	551,98
2020	8203,43	3921,10	756,80
2016	4601,00	2350,00	455,00
2022-1	24414,95	6788,32	1302,79
2023-1	54608,52	11738,75	2246,00
2012	0,00	0,00	0,00

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.