

22.4.10-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 22.4.10-006

Tanımı 17.5 kV, 1250A, 16kA Akım Ölçü+Bara Yükseltme Hücresi (Hava Yalıtımlı)

Birimi Adet

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

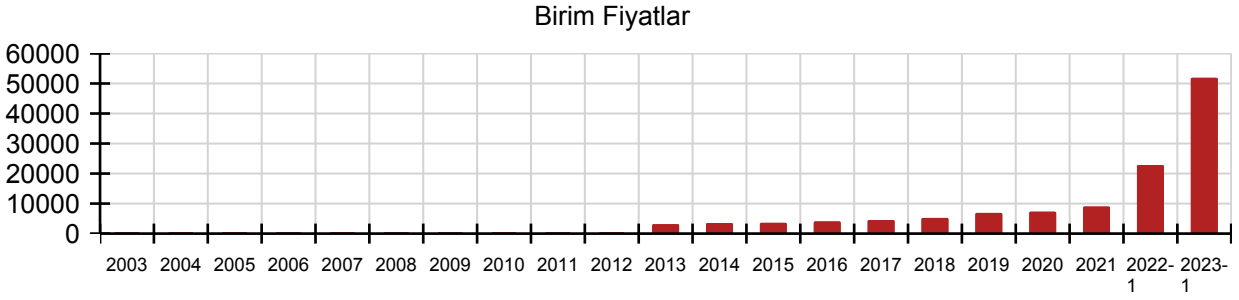
Fasikül 1. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2013	3138,00	1147,00	220,00
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	3519,00	1272,00	244,00
2023-1	51899,58	9029,81	1727,69
2022-1	22847,59	5220,96	999,69
2021	9016,78	3293,85	635,78
2017	4523,00	1944,00	376,00
2015	3589,00	1413,00	272,00
2019	6890,79	2878,16	554,02
2018	5219,40	2198,95	424,25
2016	4059,00	1808,00	350,00
2020	7298,09	3015,76	581,20

22.4.10-006 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.

22.4.10-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.