

## 22.4.1-003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 22.4.1-003

**Tanımı** 12kV, 400A, 16kA Modüler Giriş/Çıkış Hücresi (Hava Yalıtımlı)

**Birimi** Adet

**Kurum** TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

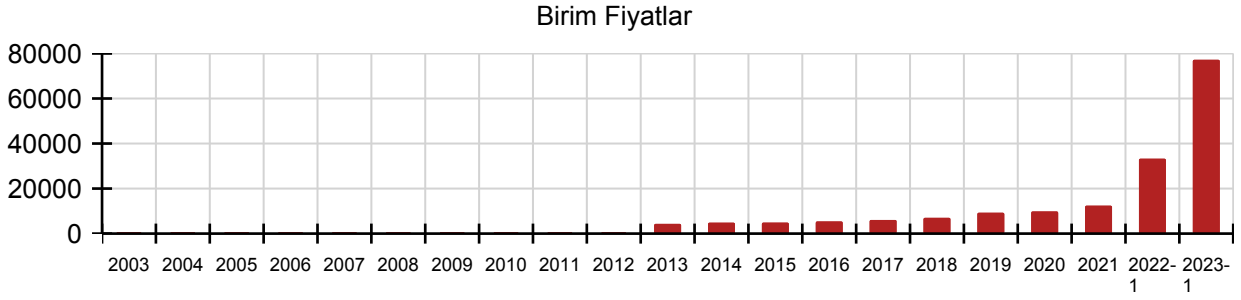
**Fasikül** 1. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-1	77197,32	9102,72	1727,69
2008	0,00	0,00	0,00
2013	4319,00	1156,00	220,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	4851,00	1282,00	244,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	33261,05	5262,80	999,69
2018	7011,30	2213,59	424,25
2019	9272,27	2898,59	554,02
2021	12404,54	3314,20	635,78
2012	0,00	0,00	0,00
2015	4879,00	1423,00	272,00
2017	6053,00	1956,00	376,00
2016	5394,00	1818,00	350,00
2020	9837,98	3035,90	581,20

## 22.4.1-003 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,
- SF6 gazı ile dolu bir bölümde açıp kapayan yük ayırıcısı,
- kablo terminallerini topraklayan ve kısa devre eden topraklama ayırıcısı,
- kablo bağlantı düzeneği,
- kabloların gerilimli olup olmadığının hücre dışından kontrolünü sağlayan ışıklı tip gerilim göstergesi ve faz sırasının hücre dışından kontrolünü sağlayan gerilim kontrol prizleri,
- gözetleme pencereleri,
- havalandırma delikleri ve gaz çıkış yerleri,
- mimik diyagram,
- şartnamesinde belirtilen kilitleme düzenleri

b) Montaj: Yük ayırıcılı giriş çıkış hücresinin ambalajlı olarak, montaj edilecek yere nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları, proje ve şartnamesine göre istenilen yere montajı, montaj için gerekli her türlü malzeme, montaj birim fiyatına dahildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 22.4.1-003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.