

24.4.2.4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 24.4.2.4

Tanımı Aydınlatma Panosu

Birimi Adet

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

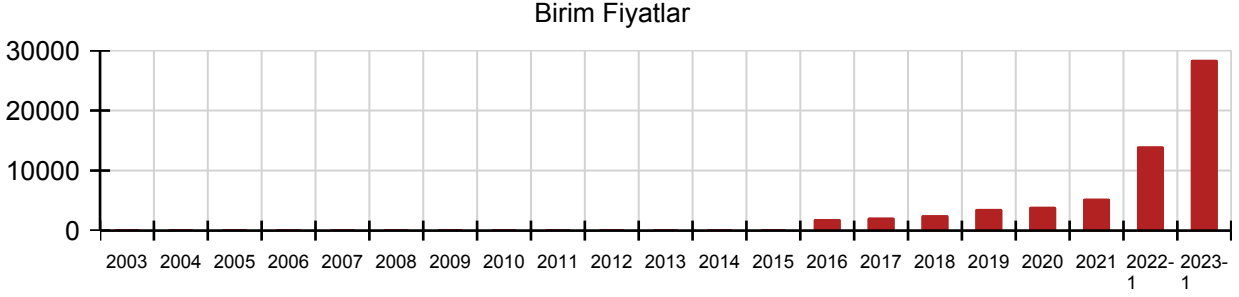
Fasikül 2. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2017	2160,00	750,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2020	3965,26	1280,74	244,60
2006	0,00	0,00	0,00
2019	3610,48	1220,81	233,04
2009	0,00	0,00	0,00
2022-1	14014,27	2214,59	421,15
2005	0,00	0,00	0,00
2016	1918,00	698,00	0,00
2018	2554,37	932,92	178,37
2021	5310,01	1400,76	267,71
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	28440,38	3842,08	729,22
2011	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00

24.4.2.4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

a) Malzeme: İdarece tasdik edilecek resim ve projesine, Elektrik Dağıtım Tesisleri Genel Teknik Şartnamesine ve Kuvvetli Akım Yönetmeliği esaslarına uygun 80x90x35cm ölçülerinde, standardına uygun en az 2mm DKP sacdan yapılmış, ön taraftan çift kapılı, arkası kapalı, bütün elektrikli bağlantılar ön taraftan yapılacak şekilde dizayn edilmiş, cihazlar arası bağlantı ve bara montajı yapılmış, harici şartlara dayanacak şekilde şartnamesine uygun olarak boyanmış harici tip olması nedeni ile ısı yalıtımı, toz ve su sızdırmazlığı sağlanmış, çatı kısmı 50mm dışarıya taşacak şekilde dört yöne doğru eğimli yapılmış, ön kapılarına kilit takılmış, beton kaide üzerine konulacak şekilde altı açık, kullanmaya hazır komple pano. Panolar; güçlerine tek hat şemalarına göre elektrikli özellikleri belirtilen şekilde bir giriş altı çıkış ihtiva edecektir. Panonun imalinde kullanılan bara, iç irtibat kablosu, iç aydınlatma, 1kV bara mesnet izolatörü, topraklama prizi, iç topraklama irtibatı, cıvata, somun, rondela vs. malzemenin malzeme ve montaj bedeli malzeme fiyatına dahildir.

Yukarıda tarifi yapılan Pano Galvanizli olarak imal edildiği takdirde sac en az 3 mm olacaktır. Bu galvanizli pano üzerine elektrostatik boya yapılabilir.

b) Montaj: Poz 24.4.1.b.B.'deki şartlarla.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

24.4.2.4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.