

35.130.3250 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.130.3250

Tanımı En az 440 VAC, en az 20 kVAr (400 VAC'de), En az 440 VAC (çalışma gerilimi) 3 Fazlı Kondansatörler: (Ölçü: Ad.)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

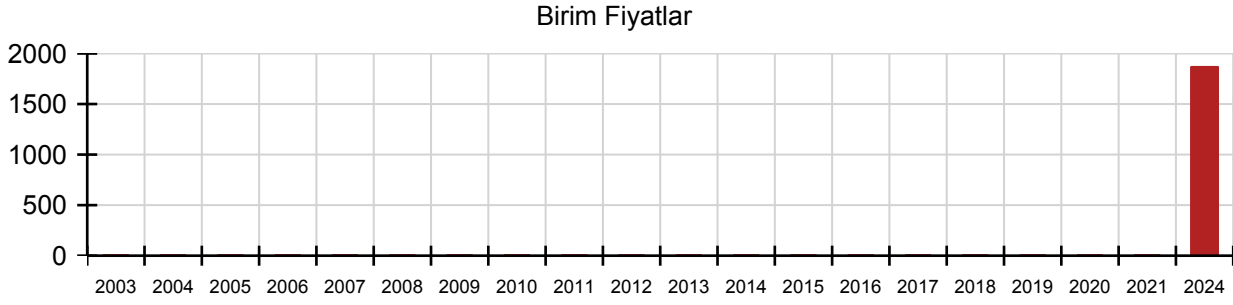
Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2024	1876,36	230,00	115,00
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00

35.130.3250 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

KOMPANZASYON KONDANSATÖRLERİ:

TS EN 60831 standardına uygun, kendi kendini onarma özelliğine sahip, deşarj iç direncine sahip, aşırı basınç korumasına sahip, terminalleri dokunmaya karşı korumalı olan kondansatörün montajı, her türlü malzeme ve işçilik dâhil çalışır halde teslimi.

35.130.3250 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.