

35.135.3301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.135.3301 (725-731)

Tanımı Trafolu Sayaçlar, En az x../5(10) A, 3x58/100 V - 230/400 V Üç Fazlı Zaman Tarifeli Elektronik Tip (Aktif-Reaktif) Sayaçlar

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

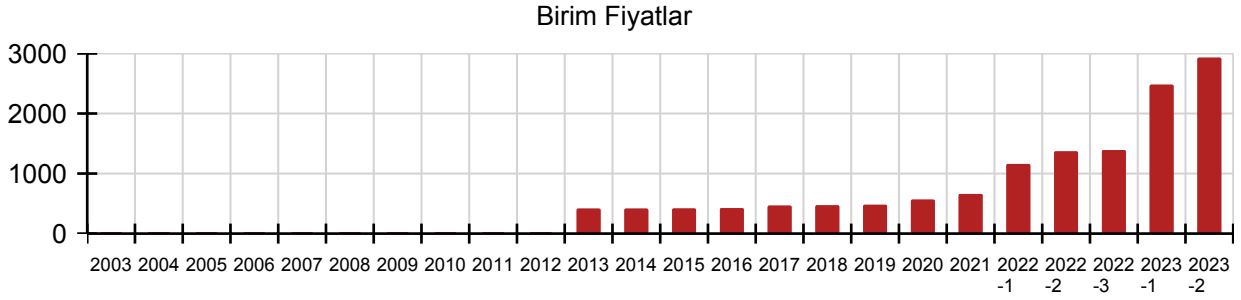
Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2012	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2021	660,00	48,30	24,15
2011	0,00	0,00	0,00
2017	466,00	28,30	14,15
2022-2	1369,20	58,00	29,00
2020	566,00	48,30	24,15
2009	0,00	0,00	0,00
2022-1	1160,00	58,00	29,00
2014	416,00	19,00	9,50
2022-3	1390,00	75,50	37,75
2010	0,00	0,00	0,00
2018	471,00	32,50	16,25
2023-2	2930,00	188,00	94,00
2013	416,00	19,00	9,50
2015	418,00	21,00	10,50
2019	480,00	41,20	20,60
2004	0,00	0,00	0,00
2016	424,00	26,30	13,15
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	2480,00	117,00	58,50
2008	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00

35.135.3301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Üç Fazlı Zaman Tarifeli Elektronik Tip (Aktif-Reaktif) Sayaçlar: (Ölçü: Ad.; İhzarat % 60)
TS EN 62053-21/23, TS EN 62052-11 standartlarına uygun, Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı marka kaydı ve Tescil Belgesi olan, reaktif ölçüm yapılırken kapasitif ve endüktif ölçümleri ayrı olarak ölçebilen, en fazla Sınıf: B(1) hata sınıfında aktif ölçüm yapabilen, en fazla Sınıf: 2 hata sınıfında reaktif ölçüm yapabilen, çalışma frekansı 50 Hz olan, sayaç ile bilgi haberleşmesi (TS EN 62056-21 standardına uygun) optik port ile sağlanabilecek ve RS485 çıkışa sahip olacaktır. Standartlara bağlı kalarak veri haberleşmesinde EDIS ve OBIS kod sistemi kullanılacak fakat sayacın gösterge ekranında kolayca anlaşılabilir terimler olacaktır. Elektrik Piyasası Tarifeler Yönetmeliğine uygun, sayacın programına bağlı kalınarak bir günü dakika hassasiyetinde 8 ayrı zaman dilimine kadar bölünebilme özelliğine sahip olan, IP 54 koruma sınıfı (TS EN 60529) toz ve su girmeyecek şekilde imal edilmiş, sayaç üzerinde arka zemini ışıklı ve 6 tam, 3 ondalık haneli dijital gösterge ekranı olan, 2014/32/AB Ölçü Aletleri Yönetmeliğine uygun, TEDAŞ onaylı, üç fazlı dört telli elektronik tip Aktif-Reaktif Sayaç ve kaidesinin temini, iş yerine nakli, montajı ve bağlantılarının yapılması işler halde teslimi. (Akım trafolu sistemde akım trafosu bedeli fiyata dahil değildir.)www

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.135.3301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.