

## 35.135.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

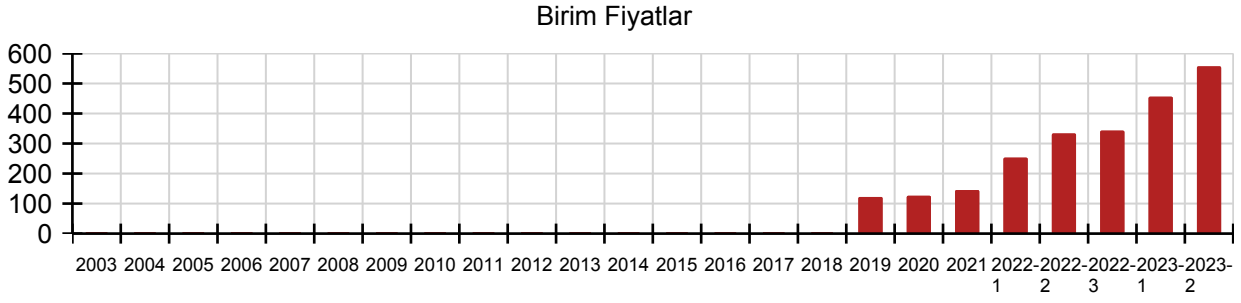
<b>Poz No</b>	<b>35.135.1201</b>
<b>Tanımı</b>	10 - 300 V AC (L-N), 10-500 V AC (L-L)
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2023-1	456,00	62,00	31,00
2017	0,00	0,00	0,00
2022-2	333,52	30,80	15,40
2023-2	557,00	99,50	49,75
2021	145,00	22,00	11,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-3	343,00	40,10	20,05
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	253,00	30,80	15,40
2020	126,00	22,00	11,00
2014	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2019	122,00	18,80	9,40
2018	0,00	0,00	0,00

## 35.135.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Dijital Voltmetreler: (Ölçü: Adet)

TS EN 61010-1'a uygun, Elektrik panolarına bağlanan ve fazlardaki AC gerilimleri ayrı ayrı hassas olarak ölçen, min. ve max. değerleri kaydeden pano montajına uygun min.72x72 mm ebatlardaki elektronik voltmetrenin işyerine temini projesine uygun montajı ve her nevi malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi.

## 35.135.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.