

## 35.750.4001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

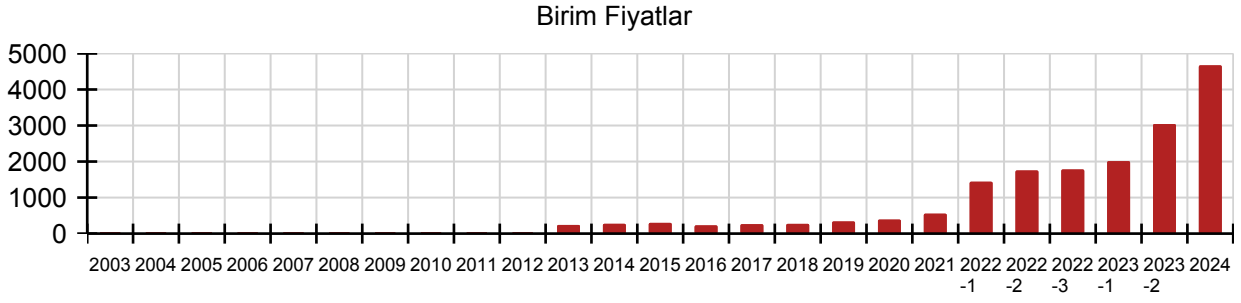
<b>Poz No</b>	<b>35.750.4001 (983-101)</b>
<b>Tanımı</b>	Toprak elektrodu (Levha) elektrolitik bakır; (Ölçü: Ad.:
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Yıldırımdan Korunma Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2013	240,00	4,00	2,00
2015	298,00	23,00	11,50
2017	261,00	29,30	14,65
2022-2	1752,25	77,50	38,75
2016	228,00	27,20	13,60
2014	272,00	4,40	2,20
2020	389,00	48,70	24,35
2018	270,00	33,60	16,80
2022-1	1440,00	77,50	38,75
2023-1	2010,00	157,00	78,50
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2024	4670,00	479,00	239,50
2008	0,00	0,00	0,00
2022-3	1780,00	101,00	50,50
2019	337,00	41,40	20,70
2023-2	3040,00	252,00	126,00
2021	553,00	59,50	29,75
2012	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00

## 35.750.4001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Toprak elektrodu (Levha) elektrolitik bakır; (Ölçü: Ad.:) 0,5 m2.lik (0.70x0.70 m) 1,5 mm. kalınlığında bakır levhanın işyerinde temini, her cins toprakta çukurun hazırlanması, levhanın gömülmesi, her nevi malzeme ve işçilik dâhil.

## 35.750.4001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.