

## 35.100.7207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

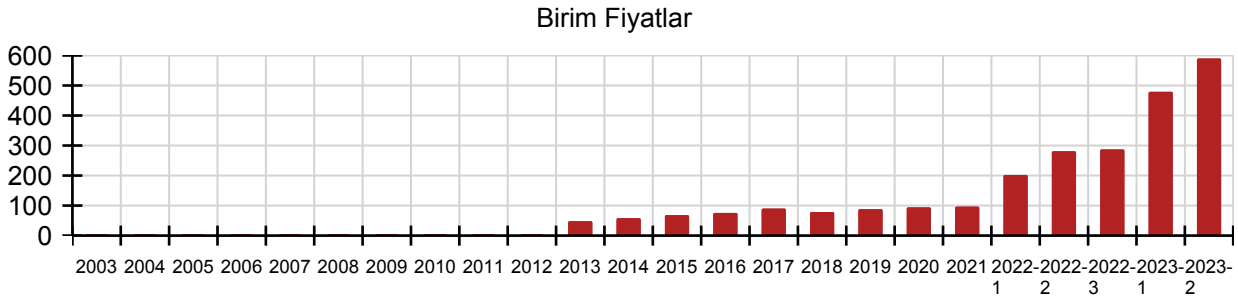
<b>Poz No</b>	<b>35.100.7207 (707-307)</b>
<b>Tanımı</b>	24 Otomatik sigortalık, Halojensiz alev geciktirici tip sıva altı tablolar
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	90,00	6,35	3,18
2019	88,00	9,25	4,63
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	58,00	4,40	2,20
2015	68,00	4,90	2,45
2013	48,00	4,00	2,00
2022-2	280,83	18,70	9,35
2022-1	202,00	18,70	9,35
2003	0,00	0,00	0,00
2022-3	287,00	24,40	12,20
2004	0,00	0,00	0,00
2023-2	590,00	60,50	30,25
2018	78,50	7,30	3,65
2005	0,00	0,00	0,00
2021	96,50	13,30	6,65
2016	75,50	5,90	2,95
2020	94,00	10,90	5,45
2023-1	479,00	37,80	18,90
2012	0,00	0,00	0,00

## 35.100.7207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Halojensiz alev geciktirici tip sıva altı tablolar: (Ölçü: Ad, ; İhzarat: % 60)  
TS EN 60670-24, TS IEC 60331, TS 61034, TS 50200, TS EN 50266, TS EN 60754-1 Not: 1- Tip testler akredite kuruluşa yaptırılarak buna ait test sonuçları idareye verilecektir. 2- Sigorta bedelleri ilgili pozlardan ayrıca ödenir.www

## 35.100.7207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.