

## 35.100.7205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

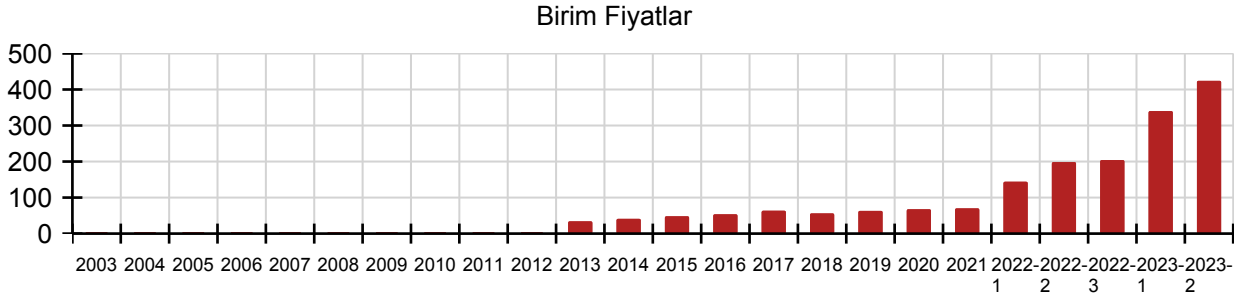
<b>Poz No</b>	<b>35.100.7205 (707-305)</b>
<b>Tanımı</b>	16 Otomatik sigortalık, Halojensiz alev geciktirici tip sıva altı tablolar
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2017	63,50	6,35	3,18
2022-1	144,00	18,70	9,35
2015	48,00	4,90	2,45
2019	63,00	9,25	4,63
2014	41,00	4,40	2,20
2021	70,00	13,30	6,65
2020	67,50	10,90	5,45
2009	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-2	424,00	60,50	30,25
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	198,33	18,70	9,35
2022-3	204,00	24,40	12,20
2023-1	340,00	37,80	18,90
2018	56,00	7,30	3,65
2013	34,00	4,00	2,00
2016	53,50	5,90	2,95

## 35.100.7205 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

## 35.100.7205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.