

## 35.100.7102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

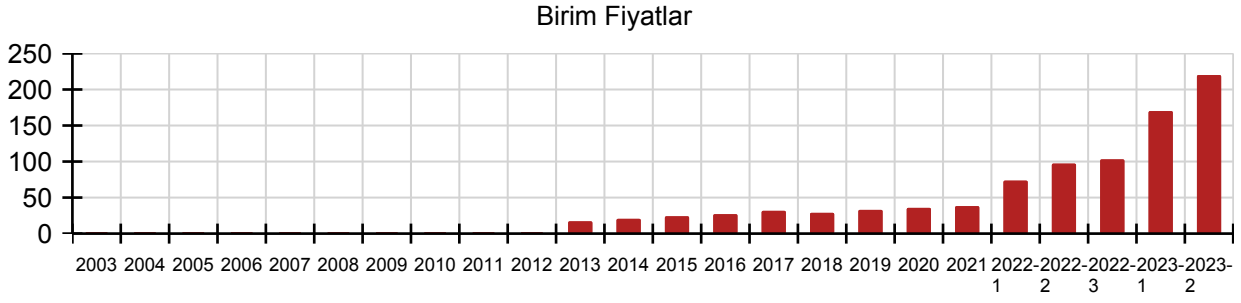
<b>Poz No</b>	<b>35.100.7102 (707-202)</b>
<b>Tanımı</b>	6 Otomatik sigortalık, Halojensiz alev geciktirici tip sıva üstü tablolar
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	35,70	10,90	5,45
2022-2	97,13	18,70	9,35
2010	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2022-1	73,50	18,70	9,35
2014	20,50	4,40	2,20
2023-2	220,00	60,50	30,25
2015	24,00	4,90	2,45
2017	31,60	6,35	3,18
2018	28,80	7,30	3,65
2022-3	103,00	24,40	12,20
2003	0,00	0,00	0,00
2019	32,90	9,25	4,63
2013	17,00	4,00	2,00
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2021	38,10	13,30	6,65
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-1	170,00	37,80	18,90
2012	0,00	0,00	0,00
2016	26,90	5,90	2,95

## 35.100.7102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Halojensiz alev geciktirici tip sıva üstü 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

## 35.100.7102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.