

## 35.100.7103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

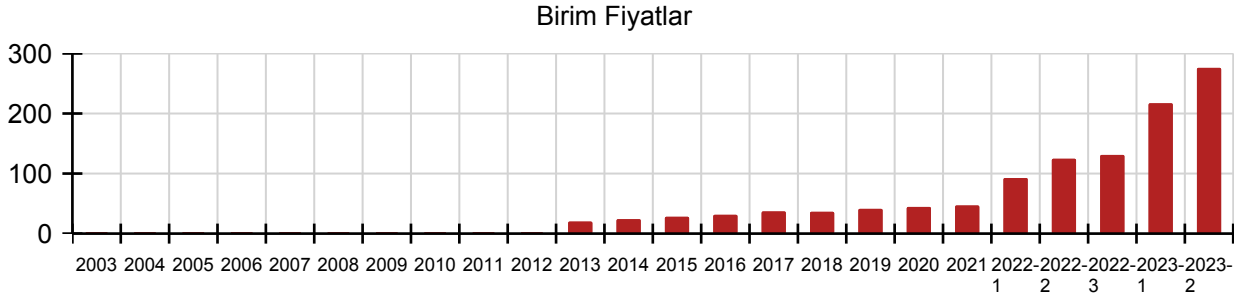
<b>Poz No</b>	<b>35.100.7103 (707-203)</b>
<b>Tanımı</b>	8 Otomatik sigortalık, Halojensiz alev geciktirici tip sıva üstü tablolar
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2017	36,90	6,35	3,18
2012	0,00	0,00	0,00
2014	24,00	4,40	2,20
2015	28,00	4,90	2,45
2016	31,30	5,90	2,95
2020	44,40	10,90	5,45
2018	36,30	7,30	3,65
2019	41,20	9,25	4,63
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2013	20,00	4,00	2,00
2022-1	92,50	18,70	9,35
2007	0,00	0,00	0,00
2022-2	124,63	18,70	9,35
2022-3	131,00	24,40	12,20
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	217,00	37,80	18,90
2023-2	276,00	60,50	30,25
2021	46,80	13,30	6,65
2009	0,00	0,00	0,00

## 35.100.7103 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

## 35.100.7103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.