

## 25.732.1202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.732.1202 (1027-002)

**Tanımı** 5 kg Karbondioksit (CO2) Gazlı Taşınabilir Yangın Söndürücüler, (TS EN 12094-1,2,3)

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

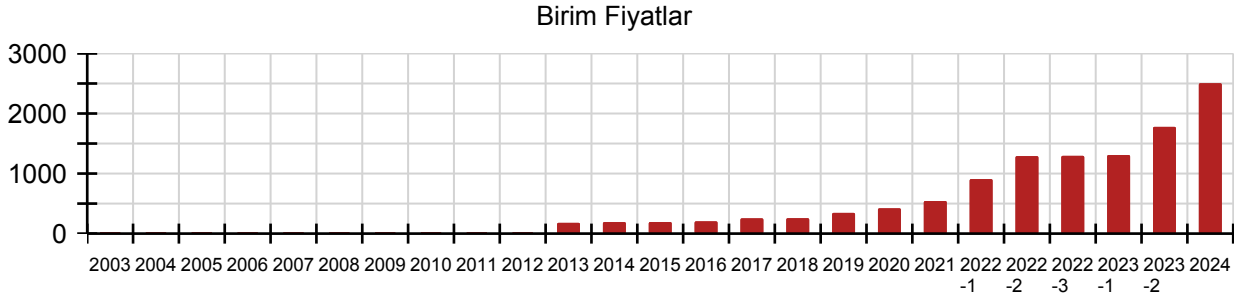
**Fasikül** Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2014	192,00	5,50	2,75
2013	179,00	5,00	2,50
2016	204,00	7,60	3,80
2012	0,00	0,00	0,00
2023-2	1777,50	57,50	28,75
2015	193,00	6,05	3,03
2024	2503,75	95,00	47,50
2020	421,00	12,20	6,10
2022-2	1289,95	17,25	8,63
2021	543,00	14,90	7,45
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-3	1295,20	22,50	11,25
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	907,25	17,25	8,63
2018	256,00	8,20	4,10
2023-1	1308,75	35,00	17,50
2017	254,00	8,20	4,10
2019	345,00	10,40	5,20

## 25.732.1202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Karbondiyoksit (CO<sub>2</sub>) Gazlı Taşınabilir Yangın Söndürücüler (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)  
TS 862-7 EN 3-7+A1 standartlarına uygun ve Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine göre CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, B ve C sınıfı yangına uygun, kaynaksız yekpare gövdeli, koruyucu boyalı, gövde ve etiketi EN standartlarına uygun, yüksek basınç emniyet ventilli piriñ vanalı, CO<sub>2</sub> gazlı taşınabilir yangın söndürücünün iş yerinde temini, projesine teknik şartnamesine uygun olarak montajı, çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.732.1202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.