

## 25.727.5202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.727.5202

**Tanımı** 1-2 m3 arası - en az 2 kg Nozullu sistem, Pano İçi Gazlı Yangın Söndürme sistemi

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

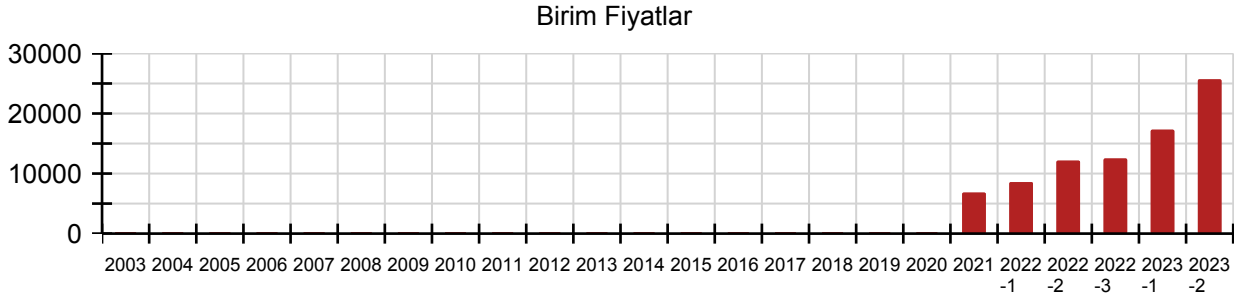
**Fasikül** Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2022-3	12506,30	1547,00	773,50
2019	0,00	0,00	0,00
2023-2	25687,50	4812,50	2406,25
2003	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2022-2	12149,30	1190,00	595,00
2017	0,00	0,00	0,00
2023-1	17304,00	2394,00	1197,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	8570,00	1190,00	595,00
2016	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2021	6828,13	1000,00	500,00

## 25.727.5202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Nozullu sistem: Pano içinde bulunan elektrik/elektronik ekipmanların yangına karşı korunması için kullanılmak üzere; Söndürücü gaz, HFC227EA / FK-5-1-12 içeriklerinden oluşacak , 12/16 barda kuru nitrojen ile CE uygunluk işaretine sahip silindirler ile depolanacaktır .Onaylı projesine uygun olarak , sistemde gaz boşaltma vanası, sabitleme braket, manometre ve üzerinde ısıya duyarlı özel orifisleri olan plastik esaslı kırmızı esnek sensör hortumlardan ve çelik çekme boru hattından ve nozullardan oluşacaktır.Korunan pano içerisindeki sıcaklık yaklaşık 110 °C'ye ulaştığında, esnek hortum üzerindeki özel orifislerin yırtılması ve hortum içindeki basıncı düşmesi ile yangın algılanıp, silindir üzerindeki vana tetiklenerek söndürücü gazın boşaltılması çelik çekme borular ile nozullardan sağlanacaktır . Sistemde kullanılacak silindir, çelik borulama, nozullar , diğer ekipmanlar, tüm montaj ve bağlantı elemanları dâhil projesine uygun olarak iş yerine temini ve çalışır halde montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.727.5202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.