

## 25.472.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

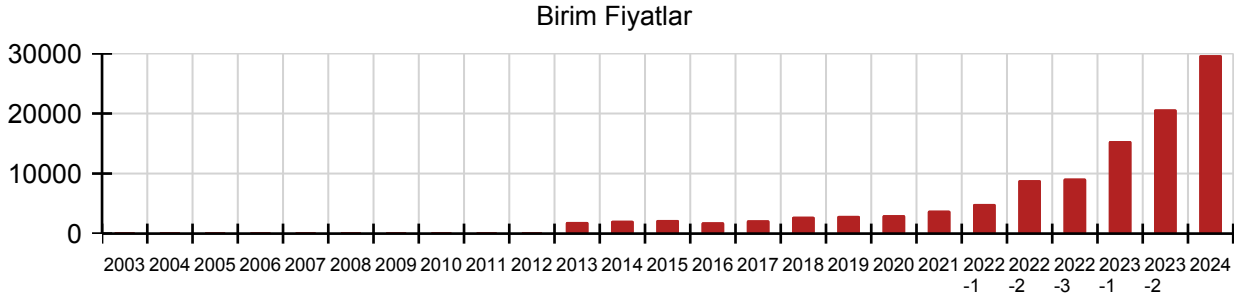
<b>Poz No</b>	<b>25.472.2102 (263-402)</b>
<b>Tanımı</b>	0,25 m <sup>2</sup> 'ye kadar (1 m <sup>2</sup> fiyatı), Sigortalı Yangın Damperi
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Havalandırma ve Klima Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2013	1940,00	279,00	139,50
2012	0,00	0,00	0,00
2015	2270,00	341,00	170,50
2014	2140,00	307,00	153,50
2022-1	4937,50	900,00	450,00
2018	2810,00	527,00	263,50
2020	3070,00	784,00	392,00
2022-2	8894,25	900,00	450,00
2022-3	9164,25	1170,00	585,00
2016	1880,00	427,00	213,50
2024	29712,50	4950,00	2475,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-2	20680,00	3000,00	1500,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	15415,00	1815,00	907,50
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2017	2210,00	460,00	230,00
2021	3820,00	957,00	478,50
2010	0,00	0,00	0,00
2019	2950,00	667,00	333,50

## 25.472.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Sigortalı Yangın Damperi (TS EN 15650) (Ölçü: m<sup>2</sup>, İhzarat: %60)

Onaylı projesine uygun, galvaniz sacdan imal edilmiş, kanala sızdırmaz olarak bağlantısı yapılarak, EN 1366 -2 standardına göre testleri yapılmış ve TS EN 13501-3 A1 standardında belirtilen kriterlere göre en az EI 90 S sınıfında ve kullanım yerlerine (yatay veya dikey) uygun olarak test edilmiş, 72 °C'de ergiyen bağlantı sistemiyle çalışan, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđine uygun, CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmiş, sigortalı yangın damperinin iş yerinde temini ve yerine montajı.

## 25.472.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.