

## 25.472.1504 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

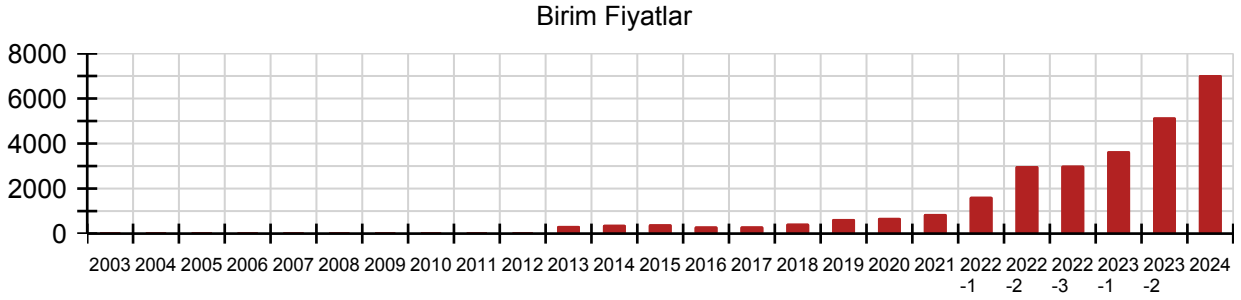
<b>Poz No</b>	<b>25.472.1504 (263-304)</b>
<b>Tanımı</b>	1,00 m <sup>2</sup> 'ye kadar, Contalı alüminyum hava damperleri
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Havalandırma ve Klima Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	341,00	12,20	6,10
2015	414,00	15,00	7,50
2022-2	2996,88	75,00	37,50
2022-3	3019,38	97,50	48,75
2014	393,00	13,50	6,75
2022-1	1637,50	75,00	37,50
2023-1	3658,75	151,25	75,63
2021	873,00	42,40	21,20
2016	318,00	18,80	9,40
2018	443,00	23,30	11,65
2023-2	5160,50	250,00	125,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2024	7042,50	412,50	206,25
2020	699,00	34,70	17,35
2017	320,00	20,30	10,15
2019	650,00	29,50	14,75
2009	0,00	0,00	0,00

## 25.472.1504 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Contalı alüminyum hava damperleri (Ölçü: m<sup>2</sup>).

Onanlı projesine göre, bronz kaymalı yataklar üzerine oturtulmuş plastik veya özel alaşımli alüminyum dişli tahrik sistemine tespit edilmiş hava geçişinde asgari direnç sağlayacak aerodinamik yapıya sahip alüminyum profillerden oluşmuş damper kanatları üzerindeki yuvalara ve yerleştirilmiş özel contalar vasıtası ile hava sızmaları en aza indirilmiş tahrik mekanizması galvanizli sac çerçevesi bilcümle birleştirme ve tespit malzemeleri dâhil yerine montajı

2,00 m<sup>2</sup>'den daha büyük damperler 2 grup halinde olabilecektir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.472.1504 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.