

25.472.2204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.472.2204 (263-504)

Tanımı 1.00 m²'ye kadar (1 m² fiyatı), Servomotorlu Yangın Damperi

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

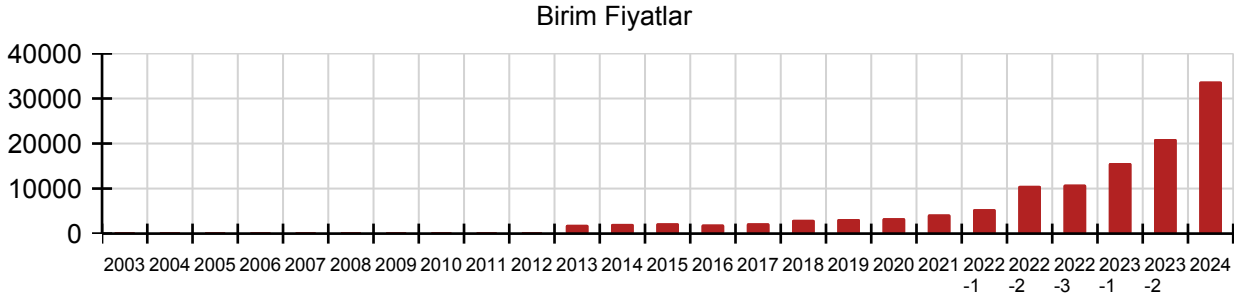
Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2021	4250,00	1120,00	560,00
2016	2010,00	499,00	249,50
2023-2	21005,00	3000,00	1500,00
2014	2150,00	359,00	179,50
2023-1	15665,00	1815,00	907,50
2024	33762,50	4950,00	2475,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	5425,00	900,00	450,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	10606,13	900,00	450,00
2022-3	10876,13	1170,00	585,00
2019	3230,00	778,00	389,00
2009	0,00	0,00	0,00
2018	3060,00	615,00	307,50
2013	1950,00	326,00	163,00
2017	2280,00	537,00	268,50
2015	2280,00	399,00	199,50
2020	3420,00	915,00	457,50

25.472.2204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Servomotorlu Yangın Damperi (TS EN 15650) (Ölçü: m², İhzarat: %60)

Onaylı projesine uygun, galvaniz sacdan imal edilmiş, kanala sızdırmaz olarak bağlantısı yapılarak, EN 1366 -2 standartına göre testleri yapılmış ve EN 13501-3 standardında belirtilen kriterlere göre en az EI 90 S sınıfında ve kullanım yerlerine (yatay veya dikey) uygun olarak test edilmiş, elektro-termal sigorta elemanlı, yay geri dönüşlü servomotorlu sistemle çalışan, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun, CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmiş, servomotorlu yangın damperinin iş yerinde temini, tüm bağlantılarının yapılarak yerine montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.472.2204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.