

25.470.1202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.470.1202 (261-252)

Tanımı Ø=315 mm'ye kadar 0,60 mm, Kenetli spiral yoluyla, galvanizli sacdan silindirik hava kanalı yapılması

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

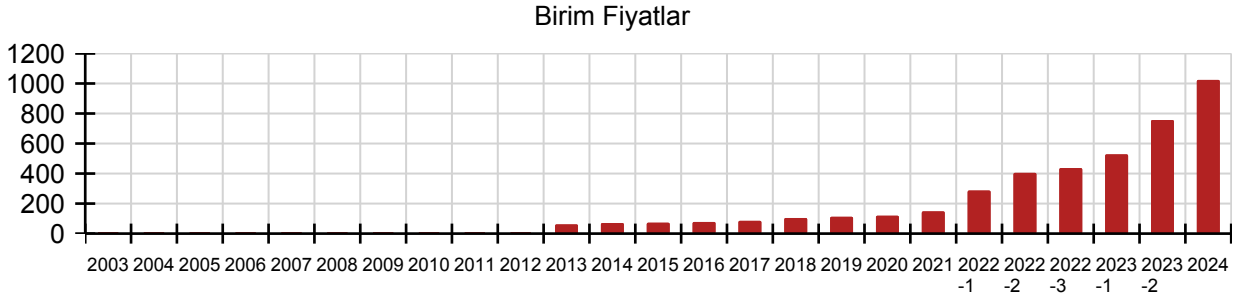
Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2013	61,20	15,00	7,50
2023-1	527,75	212,75	106,38
2022-1	286,88	105,63	52,82
2024	1023,75	572,50	286,25
2012	0,00	0,00	0,00
2015	72,50	18,40	9,20
2019	112,00	36,00	18,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	404,69	105,63	52,82
2022-3	436,38	137,31	68,66
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	756,38	346,88	173,44
2017	85,00	24,80	12,40
2010	0,00	0,00	0,00
2020	119,00	42,30	21,15
2014	70,50	16,50	8,25
2021	148,00	52,00	26,00
2016	77,50	23,00	11,50
2018	104,00	28,40	14,20

25.470.1202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kenetli spiral yoluyla, galvanizli sacdan silindirik hava kanalı yapılması:

TS EN 12237'ye uygun Dx51 D+Z 275 gr/m² çinko kaplı şerit rulo galvanizli sacın özel makinesinde S tipi spiral kenetleme yöntemi ile yuvarlak kanal haline getirilmesi, sızdırmazlık temin edecek contalı fittings parçaları ile montajı, kelepçe, vidalı askı çubukları ve benzeri askı elemanları ile standardına uygun olarak tavan ya da duvara tespit edilmesi.TS-EN 1507 standardına uygun sızdırmazlık temin etmek amacı ile tasarımcının projede belirttiği basınç sınıfına göre sızdırmazlık testine tabi tutulacaktır.

25.470.1202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.