

25.450.1211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.450.1211 (251-211)

Tanımı 20.000 m³/h'lık, Toplam basıncı 450 paskala (50 mm SS'na) kadar, RADYAL VANTİLATÖRLER VEYA ASPİRATÖRLER (TEK VEYA ÇİFT EMİŞLİ) (TSE kalite belgesi)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

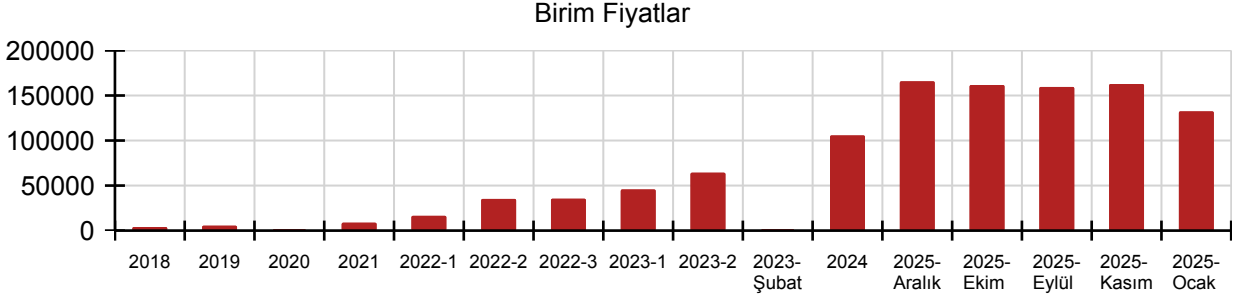
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	165717,16	6102,90	3051,45
2025-Kasım	162702,25	6050,54	3025,27
2025-Ekim	161594,07	5900,10	2950,05
2025-Eylül	159477,00	5715,24	2857,62
2025-Ocak	132347,19	4940,63	2470,32
2024	105644,00	3740,00	1870,00
2023-2	64284,69	2265,63	1132,82
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	45680,25	1402,50	701,25
2022-3	35390,78	905,94	452,97
2022-2	35160,82	696,88	348,44
2022-1	16400,32	696,88	348,44
2021	8778,00	434,00	217,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	5434,00	302,00	151,00
2018	3927,00	238,00	119,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.450.1211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Statik ve dinamik bakımdan dengelenmiş rulmanlı veya kaymalı yataklı rotorlu, aksi projede belirtilmediği takdirde trifaze akımla işler elektrik motoru ile direkt akuple veya eksiz V kayışı ile tahrik edilen kayış germe tertibatlı vantilatörün; işyerinde temin edilmesi, yeterli titreşim izolesi ile şase veya beton kaide üzerinde montajı, kanallara fleksibl ilavelerle bağlanması sac kısımların tamamı DKP sac ile yapılıp içi dışı önce antipas boya ile iki kat, daha sonra görülen kısımların istenilen renkte sığağa dayanıklı tabanca boya ile iki kat boyanması (Elektrik tesisatı, hücreli yapıldığı takdirde hücre bedeli ve beton kaidesi ilgili birim fiyatlarından ayrıca ödenecektir.) (Ara değerlere ait birim fiyatlar enterpolasyonla bulunur). (Cihazların imalatında ve kaidesine montajında kullanılan titreşim önleyici takoz ve benzeri imalatlar birim fiyatlarına dâhil olup ayrıca bir bedel ödenmeyecektir).

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.450.1211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.