

25.450.1117 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.450.1117 (251-117)

Tanımı 80.000 m³/h'lık, Toplam basıncı 225 paskala (25 mm SS'na) kadar, RADYAL VANTİLATÖRLER VEYA ASPİRATÖRLER (TEK VEYA ÇİFT EMİŞLİ) (TSE kalite belgeli)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

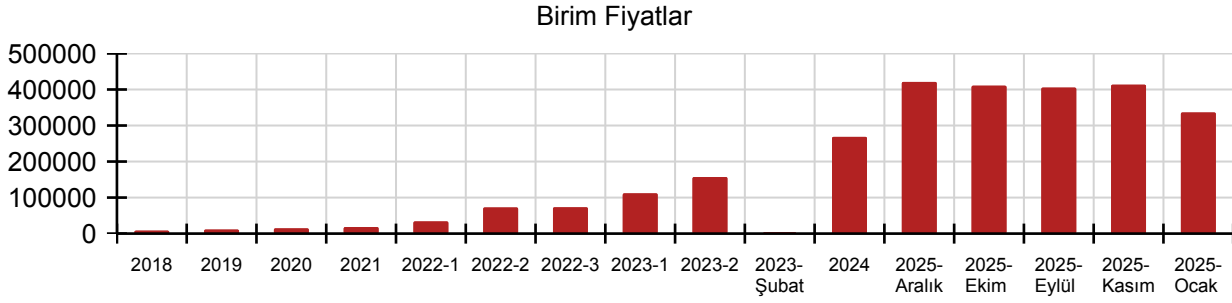
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	420974,98	12541,64	6270,82
2025-Kasım	413270,90	12434,01	6217,01
2025-Ekim	410540,25	12124,89	6062,45
2025-Eylül	405244,56	11744,96	5872,48
2025-Ocak	336153,13	10153,13	5076,57
2024	268436,25	7686,25	3843,13
2023-2	156906,25	4656,25	2328,13
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	111630,63	2880,63	1440,32
2022-3	72920,63	1860,63	930,32
2022-2	72491,25	1431,25	715,63
2022-1	33731,25	1431,25	715,63
2021	18060,00	908,00	454,00
2020	14460,00	744,00	372,00
2019	11180,00	633,00	316,50
2018	8070,00	500,00	250,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.450.1117 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.

25.450.1117 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.450.1117		80000 m ³ /H'Lık / Toplam basıncı 225 paskala (25 mm.Ss'Na) kadar. / Radyal Vantilatörler veya Aspiratörler (Tek veya Çift Emişli) (TSE Kalite Belgesi) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	11,000000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	14,500000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	14,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.