

25.452.1413 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.452.1413 (1021-713)

Tanımı 65.000 m³/h Duman Atım Fanı, TS EN 12101'e göre yangına dayanım sınıfı F300 (300°C, 60 dakika) olan, toplam basıncı 225 paskala (25 mm SS'na) kadar, TS EN 12101'e göre yangına dayanım sınıfı F300 (300°C, 60 dakika) olan, toplam basıncı 225 paskala (25

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

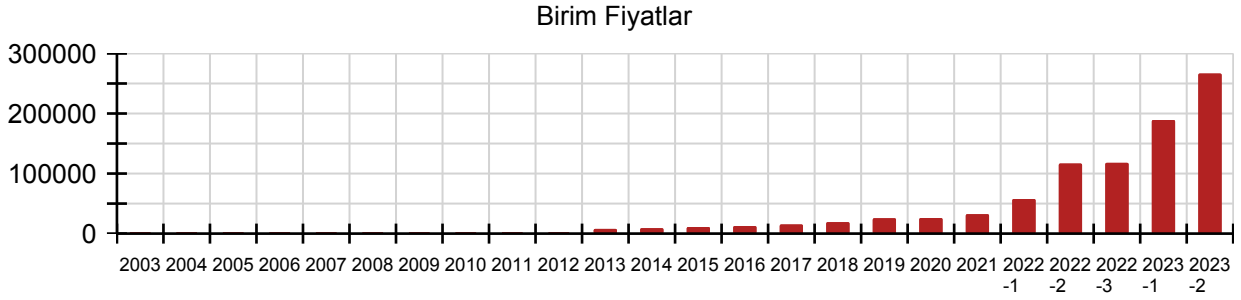
Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 116682,41 | 3937,50 | 1968,75 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 19060,00 | 1420,00 | 710,00 |
| 2022-1 | 57600,00 | 3937,50 | 1968,75 |
| 2023-2 | 266562,50 | 12812,50 | 6406,25 |
| 2013 | 7826,00 | 1851,00 | 925,50 |
| 2021 | 32280,00 | 2590,00 | 1295,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 15210,00 | 3040,00 | 1520,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 9000,00 | 2040,00 | 1020,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 25870,00 | 2120,00 | 1060,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 117863,66 | 5118,75 | 2559,38 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 25550,00 | 1800,00 | 900,00 |
| 2015 | 10950,00 | 2250,00 | 1125,00 |
| 2016 | 12560,00 | 2820,00 | 1410,00 |
| 2023-1 | 189175,00 | 7925,00 | 3962,50 |

25.452.1413 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Duman Atım Fanı (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)

305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, Çatı tipi, tek kademeli, tek yönlü, gücü yaklaşık 10kW, susturuculu, kontrol panolu, statik ve dinamik bakımdan dengelenmiş rulmanlı veya kaymalı yataklı rotorlu, trifaze akımla işler elektrik motoru ile direkt akuple veya eksiz V kayışı ile tahrik edilen kayış germe tertibatlı aksiyal duman atım fanının; iş yerinde temin edilmesi, titreşim izolesi ile şase veya beton kaide üzerinde montajı, kanallara esnek (flexible) ilavelerle bağlanması sac kısımların tamamı DKP sac ile yapılıp içi dışı önce antipas boya ile iki kat, görülen kısımların sıcağa dayanıklı tabanca boya ile iki kat boyanması (Elektrik tesisat ve motoru, hücreli yapıldığı takdirde hücre bedeli ve beton kaidesi ilgili birim fiyatlarından ayrıca ödenecektir.) (Ara değerlere ait birim fiyatlar enterpolasyonla bulunur). (Titreşim önleyici takoz ve benzeri imalatlar birim fiyatlarına dâhil.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.452.1413 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.