

25.452.2105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.452.2105 (1022-105)

Tanımı 12.500 m³/h Basınçlandırma Fanı, Merdiven Basınçlandırma Fanı Toplam basıncı 50 paskala kadar

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

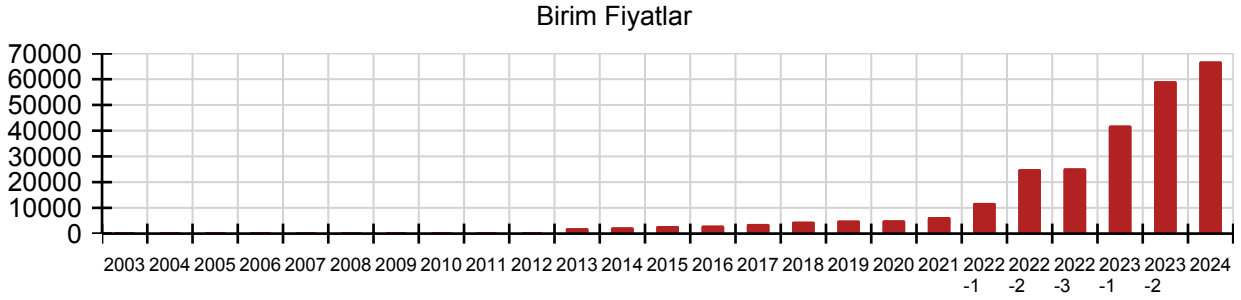
Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	2104,00	493,00	246,50
2022-1	11921,88	984,38	492,19
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	25046,88	984,38	492,19
2022-3	25342,19	1279,69	639,85
2019	5070,00	434,00	217,00
2017	3750,00	805,00	402,50
2018	4630,00	343,00	171,50
2010	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2024	66887,50	5287,50	2643,75
2023-2	59203,13	3203,13	1601,57
2023-1	41981,25	1981,25	990,63
2014	2420,00	543,00	271,50
2020	5150,00	510,00	255,00
2021	6430,00	623,00	311,50
2015	2950,00	598,00	299,00
2016	3100,00	748,00	374,00

25.452.2105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Basınçlandırma Fanı (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)

Kanal tipi, tek kademeli, tek yönlü, gücü yaklaşık 10kW, susturuculu, panolu 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 basınçlandırma fanının; iş yerinde temin edilmesi, titreşim izolesi ile şase veya beton kaide üzerinde montajı, kanallara fleksibıl ilavelerle bağlanması sac kısımların tamamı DKP sac ile yapılıp içi dışı önce antipas boya ile iki kat, görülen kısımların iki kat boyanması. Elektrik tesisat ve motoru, hücreli yapıldığı takdirde hücre bedeli ve beton kaidesi ilgili birim fiyatlarından ayrıca ödenecek, ara değerlere ait birim fiyatlar enterpolasyonla bulunacak, titreşim önleyici takoz ve benzeri imalatlar birim fiyatlarına dâhil.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.452.2105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.