

25.455.1105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.455.1105 (254-105)

Tanımı 5.001-10.000 m³/h'lik, Elemanları temizlenmeyen, kuru hava filtresi (sentetik tip)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

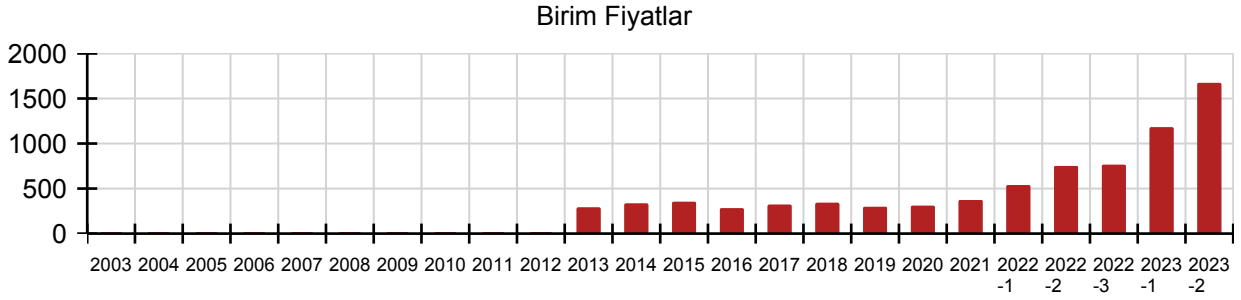
Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	334,00	28,90	14,45
2004	0,00	0,00	0,00
2013	290,00	26,20	13,10
2018	342,00	49,60	24,80
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2015	353,00	32,10	16,05
2019	297,00	63,00	31,50
2016	281,00	40,20	20,10
2006	0,00	0,00	0,00
2020	309,00	74,50	37,25
2022-2	750,98	43,13	21,57
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	538,13	43,13	21,57
2022-3	764,10	56,25	28,13
2021	373,00	91,00	45,50
2017	321,00	43,30	21,65
2023-2	1673,25	143,75	71,88
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-1	1180,00	87,50	43,75

25.455.1105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Elemanları temizlenmeyen, kuru hava filtresi (sentetik tip):

Aşağıda belirtilen kapasitelerde %75'i 10 mikrondan büyük %25'i 10-01 mikron olan tozlardan havayı %80 temizleyebilecek nitelikte, temiz (m²'sinde toz yükü 200 gramdan az) olduğu zaman direnci, 1,5 m/sn hızda 40 paskal (4,5 mmSS) olan ve metrekaresinde 1200 gram toz toplanabilen (1200 gr/m² toz yükünde 1,5 m/sn hız için direnci 72 paskal (8 mm SS'den az olan); bu kadar tozu topladıktan sonra elemanı değişebilen hava filtresinin mevcut santrale kolayca monte edilebilecek ve kolayca sökülebilecek konstrüksiyonda gerekli kızakları ile birlikte, montesi, çalışır halde teslimi.

Not: 50000 m³/h kapasitesinden daha büyük olan filtreler 2 grup halinde olabilecektir. Bu durumda bölümden sonraki kapasitenin Birim Fiyatı uygulanacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.455.1105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.