

25.455.1304 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

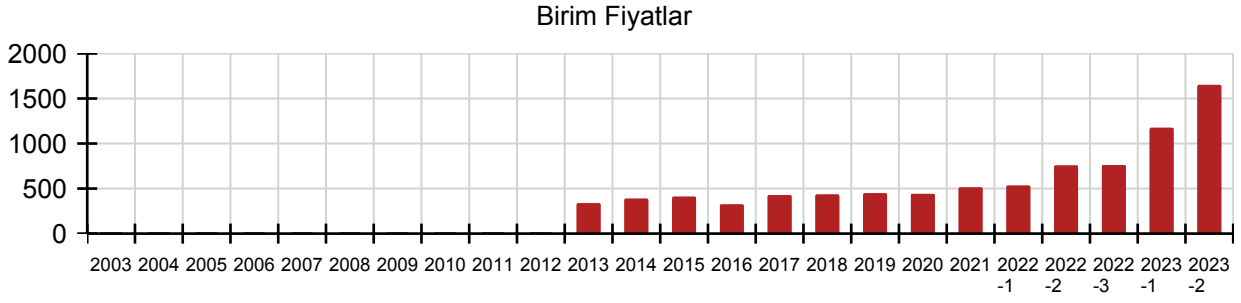
| | |
|----------------|--|
| Poz No | 25.455.1304 (254-303) |
| Tanımı | Torba filtre, boyut 610x610x360 mm, debi 4.300 m ³ /h |
| Birimi | Adet |
| Kurum | Çevre ve Şehircilik Bakanlığı |
| Fasikül | Havalandırma ve Klima Tesisatı |

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2013 | 337,00 | 26,90 | 13,45 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 410,00 | 32,90 | 16,45 |
| 2018 | 434,00 | 51,00 | 25,50 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2016 | 324,00 | 41,20 | 20,60 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 427,00 | 44,30 | 22,15 |
| 2022-2 | 756,54 | 12,94 | 6,47 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 532,94 | 12,94 | 6,47 |
| 2020 | 441,00 | 76,50 | 38,25 |
| 2023-2 | 1651,38 | 43,13 | 21,57 |
| 2022-3 | 760,48 | 16,88 | 8,44 |
| 2019 | 448,00 | 65,00 | 32,50 |
| 2014 | 388,00 | 29,60 | 14,80 |
| 2023-1 | 1175,00 | 26,25 | 13,13 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 513,00 | 93,50 | 46,75 |

25.455.1304 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Torba filtre:

Kimyasal liflerden veya cam yününden imal, dikişli torbalardan meydana gelmiş, aşağıda belirtilen boyutlarda %90 lara varan miktarda büyüklüğü 10 mikron olan tozlardan havayı koruyacak, .EU-4 veya G4 sınıfı, santral içine montajının kolayca yapılabilmesi için galvanizli sac veya plastik malzemedен imal çerçeveye haiz ilk çalışma basınçları 35-50 Pa arasında değişen torba filtrelerin temini ve yerine montajı.

25.455.1304 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.