

## 25.180.2027 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.180.2027 (127-407)

**Tanımı** Tam otomatik multi medya filtre cihazı, Debi: 80.0 m<sup>3</sup>/h, Filtre Malzeme Miktarı: 3.750 litre, Min Tank Kesit Alanı: 3.8 m<sup>2</sup>

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

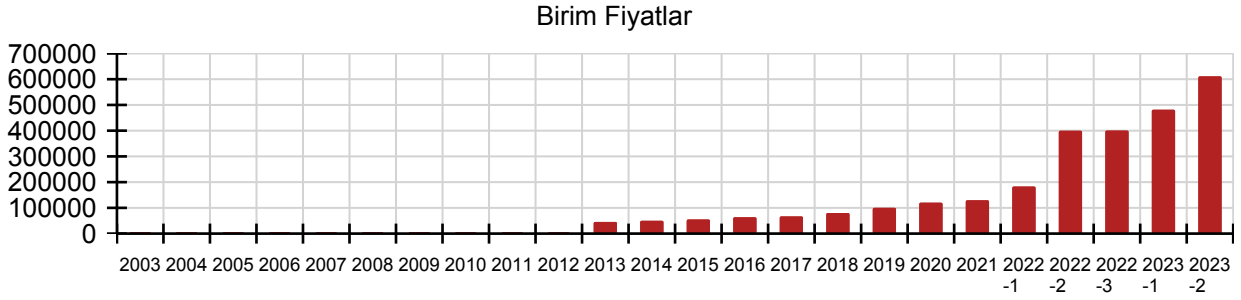
**Fasikül** Sıhhi Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2021	129397,05	1465,68	732,84
2009	0,00	0,00	0,00
2015	54890,00	3040,00	1520,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	399699,59	2324,59	1162,30
2006	0,00	0,00	0,00
2020	120212,05	1206,13	603,07
2005	0,00	0,00	0,00
2017	66700,00	4090,00	2045,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	79820,00	4690,00	2345,00
2023-2	611025,54	7275,54	3637,77
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2014	49860,00	2720,00	1360,00
2013	45320,00	2470,00	1235,00
2023-1	481394,11	4519,11	2259,56
2019	100199,05	1027,45	513,73
2007	0,00	0,00	0,00
2022-3	400352,94	2977,94	1488,97
2022-1	182877,63	2252,63	1126,32
2016	63430,00	3800,00	1900,00

## 25.180.2027 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

TAM OTOMATİK MULTİ MEDYA FİLTRE CİHAZI (Ölçü: Adet, İhzarat: %80) (19-90 m<sup>3</sup>/h)  
Aşağıda özellikleri belirtilen, filtre tankı, TS basınçlı kaplar normlarına uygun ST 37 çelikten mamul, içi ve dışı TS EN ISO 1461'e uygun sıcak daldırma galvaniz kaplama veya içi dışı kumlama yapılmış ve iki kat epoksi astar üzeri iki kat epoksi son kat boya ile boyanmış zaman kontrollü, vana ve/veya kontrolörden ya da PLC(Programable Logic Controller)'den alan diyafram vanaların tahriki için gerekli hava veya suyu yönlendiren otomatik vana grubu, ham suyu ve proses sularını yönlendiren, metal veya plastik gövdeli, kauçuk diyaframlı, vana içi parçaları suyun korozyonuna dayanıklı pirinç malzemedен, tesisat bağlantısı dışı veya flanşlı ve 8 atü su basıncına dayanıklı yapıda imal edilmiş yeterli sayıda diyafram vanalı, diğer özellikleri BFT 25.180.2000'in aynıdır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.180.2027 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.