

## 25.180.3025 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.180.3025 (127-605)

**Tanımı** Tam aktif karbon filtre cihazı, Debi: 50.0 m<sup>3</sup>/h, Filtre Malzeme Miktarı: 2.500 litre, Min Tank Kesit Alanı: 2.5 m<sup>2</sup>

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

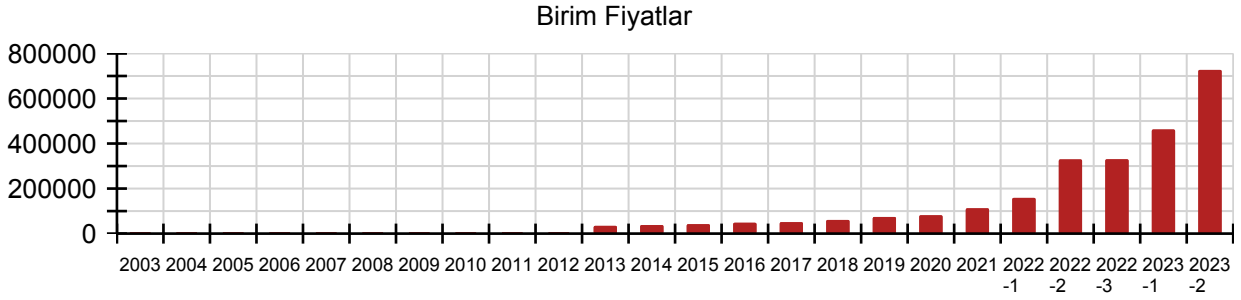
**Fasikül** Sıhhi Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	50660,00	3150,00	1575,00
2005	0,00	0,00	0,00
2018	60620,00	3610,00	1805,00
2014	37860,00	2090,00	1045,00
2013	34410,00	1900,00	950,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	73875,94	903,14	451,57
2007	0,00	0,00	0,00
2021	112260,84	1287,45	643,73
2010	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	81330,14	1060,06	530,03
2022-1	158605,75	1980,75	990,38
2008	0,00	0,00	0,00
2022-2	329398,96	2052,71	1026,36
2004	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-3	329970,75	2624,50	1312,25
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-2	726884,91	6384,91	3192,46
2016	48170,00	2930,00	1465,00
2015	41680,00	2340,00	1170,00
2023-1	462346,61	3971,61	1985,81

## 25.180.3025 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

TAM OTOMATİK AKTİF KARBON FİLTRE CİHAZI (Ölçü: Adet, İhrazat: %80) (19-90 m<sup>3</sup>/h)  
Aşağıda özellikleri belirtilen, filtre tankı, 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 malzeme, tesisat bağlantısı dişli veya flanşlı ve 8 atü su basıncına dayanıklı yapıda imal edilmiş yeterli sayıda diyafram vanalı, diğer özellikleri BFT 25.180.3000'in aynısıdır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.180.3025 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.