

25.180.3007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.180.3007 (127-507)

Tanımı Tam aktif karbon filtre cihazı, Debi: 6.0 m³/h, Filtre Malzeme Miktarı: 300 litre, Min Tank Kesit Alanı: 0.3 m²

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

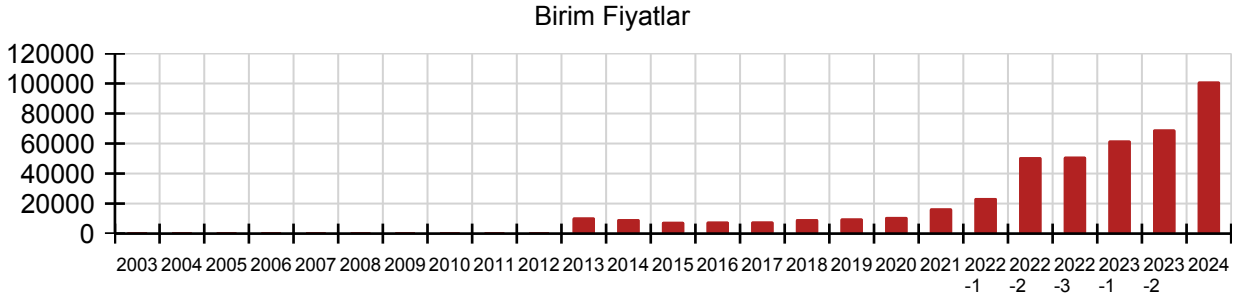
Fasikül Sıhhi Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2013	10720,00	443,00	221,50
2017	8040,00	665,00	332,50
2016	7990,00	618,00	309,00
2018	9620,00	762,00	381,00
2023-2	69350,00	3562,50	1781,25
2014	9650,00	443,00	221,50
2015	7860,00	494,00	247,00
2022-3	51243,75	1413,75	706,88
2004	0,00	0,00	0,00
2022-1	23737,50	1087,50	543,75
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2024	101280,00	5880,00	2940,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	61990,00	2190,00	1095,00
2021	16760,91	712,88	356,44
2022-2	50917,50	1087,50	543,75
2008	0,00	0,00	0,00
2020	11107,55	584,25	292,13
2019	10063,89	497,25	248,63

25.180.3007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

TAM AKTIF KARBON FİLTRE CİHAZI (Ölçü: Adet, İhzarat: %80) (1-15 m³/h)

Aşağıda özellikleri belirtilen, medya tankı, polietilen zarf üzeri cam elyaf takviyeli polyester kaplı malzeme, ST 37 çelikten mamul, içi ve dışı TS EN ISO 1461'e uygun sıcak daldırma galvaniz kaplama yapılmış veya içi ve dışı kumlama yapılmış ve iki kat epoksi astar üzeri iki kat epoksi son kat boya ile boyanmış test basıncı 10 atü, işletme basıncı 2-8 atü olan, filtre malzemesi yatak yüksekliği min. 0.7 m filtre malzemesi granül aktif karbondan oluşmuş, tabanı yeteri kadar filtre çakılından oluşmuş, en az 1 en fazla 7 günlük periyotlarla programlanma özelliği sayesinde zamanı geldiğinde tam otomatik olarak geri yıkama işlemini başlatan mikroişlemcili veya zaman saatli, uluslararası kalite belgeli, otomatik vanalı, iki adet numune musluğu ve giriş çıkış manometreleri bulunan, tank içindeki su dağıtımı ve toplanması platform üzerine monteli süzgeçler ve/veya ahtapot yapılı süzgeç boruları vasıtasıyla sağlanan, iki ucu tesisata kolaylıkla bağlanacak şekilde dişli veya rekorlu olarak hazırlanmış filtre cihazının iş yerinde temini, beton kaidesinin yapılması, tesisata bağlanması, Türkçe işletme ve bakım kılavuzu ile birlikte işler halde teslimi.

Not: -Filtre yatak hızı max25 m/h olmalıdır. -Tank ebatları min. %40 kabarma payı karşılanmak üzere boyutlandırılacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.180.3007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.