

25.260.1107 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.260.1107 (174-1107)

Tanımı 25 m³/h, Ø273, Ø100, KAYNAKLI DENGE TANKI (DEBİ-GÖVDE ÇAPI-GİRİŞ ÇIKIŞ ÇAPI)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

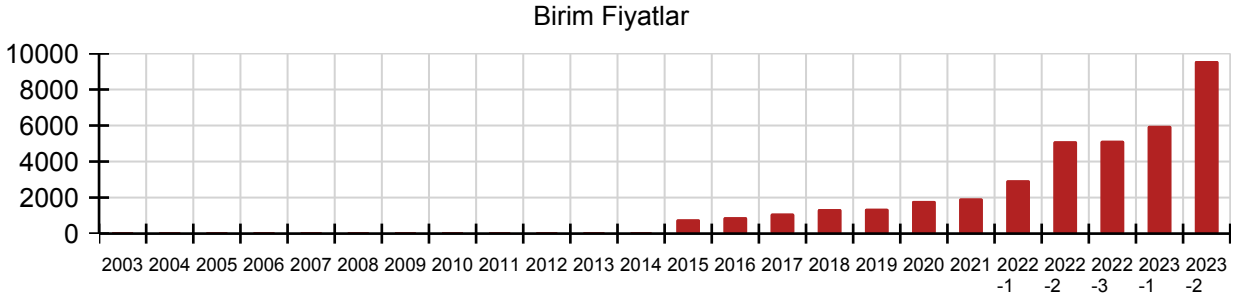
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	788,00	20,00	10,00
2021	1948,29	69,24	34,62
2018	1360,00	29,60	14,80
2014	0,00	0,00	0,00
2020	1812,86	56,74	28,37
2016	908,00	24,00	12,00
2019	1378,69	48,29	24,15
2023-2	9576,88	346,88	173,44
2023-1	5981,50	212,75	106,38
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	5121,63	105,63	52,82
2022-3	5153,31	137,31	68,66
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	2955,63	105,63	52,82
2017	1110,00	25,80	12,90
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00

25.260.1107 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

DENGE TANKI (Ölçü: Adet)

Isıtma ve soğutma sistemlerinde ısı dengeleme ve hidrolik dengelemeyi sağlamak için imal edilmiş, projede belirtilen su debisine göre gövde içi su hızı 0,2 m/sn'yi aşmayan, su giriş ve çıkış ağzları projede belirtildiği gibi, hava atma, duyar eleman ve boşaltma ağzları olan, iç kısmında su giriş ağzı karşısında delikli sacdan bölmeli, 110 °C su ve maksimum 10 bar işletme basıncında çalışabilen denge tankının iş yerinde temini ve montajının yapılması.

25.260.1107 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.