

## 25.260.1103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.260.1103 (174-1103)

**Tanımı** 8 m³/h, Ø165, Ø65, KAYNAKLI DENGE TANKI (DEBİ-GÖVDE ÇAPI-GİRİŞ ÇIKIŞ ÇAPI)

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

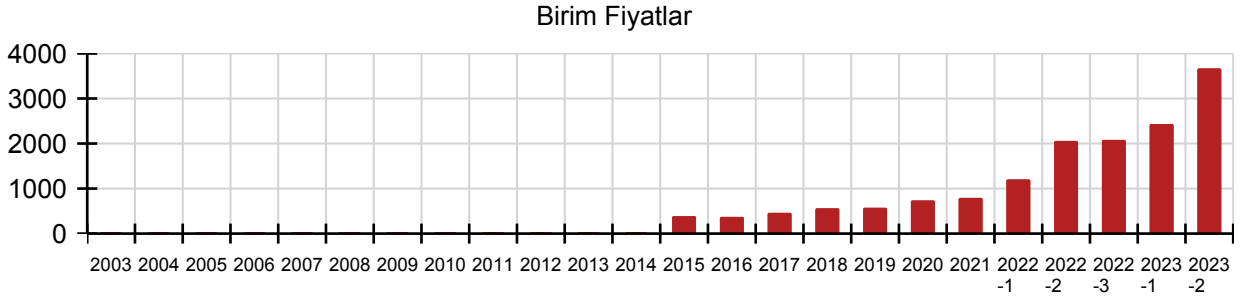
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2015	386,20	15,00	7,50
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2016	371,00	18,00	9,00
2005	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2017	461,00	19,40	9,70
2022-1	1201,88	75,63	37,82
2004	0,00	0,00	0,00
2019	573,29	34,59	17,30
2023-1	2432,25	152,25	76,13
2013	0,00	0,00	0,00
2020	735,56	40,64	20,32
2018	561,00	22,30	11,15
2009	0,00	0,00	0,00
2021	793,16	49,59	24,80
2006	0,00	0,00	0,00
2023-2	3666,88	246,88	123,44
2022-2	2057,83	75,63	37,82
2022-3	2080,51	98,31	49,16
2012	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00

## 25.260.1103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### 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 ağızları projede belirtildiği gibi, hava atma, duyar eleman ve boşaltma ağızları olan, iç kısmında su giriş ağızı karşısında delikli sacdan bölmeli, 110 °C su ve maksimum 10 bar işletme basıncında çalışabilen denge tankının iş yerinde temini ve montajının yapılması.

## 25.260.1103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.