

## 25.150.1408 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.150.1408 (105-908)

**Tanımı** Kapasite: 40 m<sup>3</sup>, Çap: Ø=5.000 mm Yükseklik: 2.000 mm, Silindirik Cıvatalı Modüler Paslanmaz Çelik Su Deposu

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

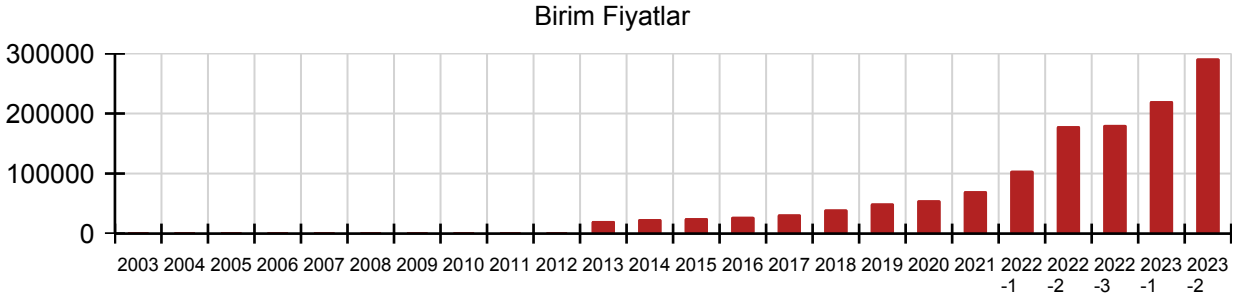
**Fasikül** Sıhhi Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	50175,86	3252,88	1626,44
2006	0,00	0,00	0,00
2015	25710,00	1480,00	740,00
2021	70603,08	4664,56	2332,28
2009	0,00	0,00	0,00
2020	55437,65	3822,38	1911,19
2022-3	181030,38	9254,38	4627,19
2007	0,00	0,00	0,00
2023-2	291656,25	23531,25	11765,63
2018	40195,56	2354,44	1177,22
2013	21020,00	1200,00	600,00
2012	0,00	0,00	0,00
2017	31950,00	1850,00	925,00
2022-2	178894,75	7118,75	3559,38
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2014	24180,00	1320,00	660,00
2023-1	220596,25	14346,25	7173,13
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	104718,75	7118,75	3559,38
2016	28020,00	1850,00	925,00

## 25.150.1408 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Silindirik Civatalı Modüler Paslanmaz Çelik Su Deposu (Ölçü: Adet, İhzarat: %80)

Tamamı AISI 304 paslanmaz çelikten üretilmiş, tüm iç, dış malzemeleri, civataları, ayağı, menhol, havalık ve bağlantı ağızları paslanmaz malzemeden, üzerindeki armatürleri paslanmaz veya pirinç malzemeden mamul, mukavemet hesapları ve projeleri idarece onaylanmış, tüm parçaları fabrika şartlarında soğuk şekillendirme, bükme veya kıvrıma metodu ile üretilmiş olup; montaj mahallinde hiçbir kaynak işlemi gerektirmeden silikon ve epidem kauçuk contalar kullanılarak civatalar ile birleştirilen, deponun tabanında taban malzemesiyle irtibatı kesecek PVC veya polietilen diyaframı olan, Türk Standardları Uygunluk Belgesine sahip modüler su deposunun iş yerinde temini ve tesisata bağlanarak yerine montajı.

Not: Depo üzerinde bulunan paslanmaz veya kromajlı pirinç malzemeden mamul armatürler, paslanmaz depo ayağı, seviye flatörü, giriş-çıkış küresel vanaları, küresel blöf vanası, hava tahliye nefeslik aparatı, depo taşma ağız ve borusu, seviye göstergesi, vanaları ve boşaltma musluğu, üst ve alt menhol bakım kapağı, depo tırmanma merdiveni fiyata dâhildir.(Ara değerlere ait birim fiyatlar enterpolasyonla bulunur)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.150.1408 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.