

## 25.150.3107 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.150.3107

**Tanımı** 30 m3 (en az 8 mm cidar kalınlığında) Cam Elyaf Takviyeli Polyester (CTP) Silindirik su depoları)

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

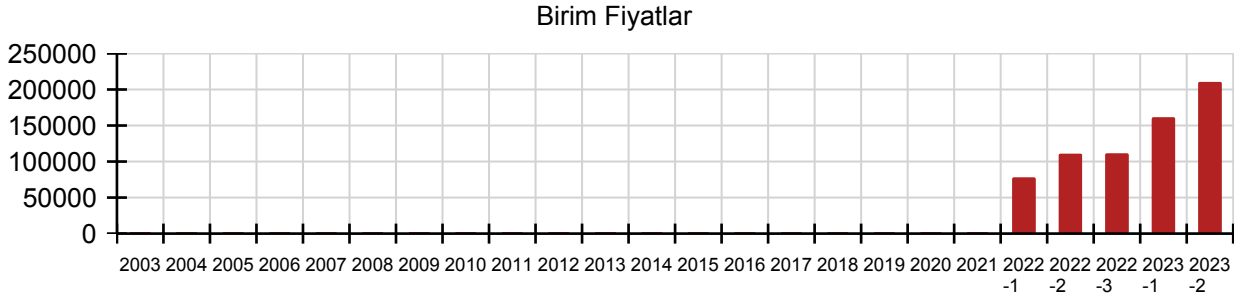
**Fasikül** Sıhhi Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2022-3	111173,49	2135,99	1068,00
2022-1	77815,44	1565,44	782,72
2007	0,00	0,00	0,00
2023-2	210487,99	4862,99	2431,50
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-2	110752,89	1715,39	857,70
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2023-1	161241,33	3116,33	1558,17

## 25.150.3107 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Cam Elyaf Takviyeli (CTP) polyester kullanılarak imal edilmiş olan depo; gövde, bombe ve ayaklardan oluşan monoblok (yekpare) yapıda olmalıdır. Bağlantı elemanları paslanmaya dayanıklı(galvaniz, paslanmaz) malzemeden seçilmelidir. Depolar yatay veya dikey olarak üretilip darbelere ve toprak yüküne karşı dayanıklı olmalıdır. Depoların içerisinde yeterli miktarda bölme(dalgakıran) bulunmalıdır Depo üzerinde araç trafiği olmamalıdır. Depo üzerinde takılacak giriş, çıkış, havalandırma manşonu ve adam deliği bulunmalıdır. Depolar CE işaretli olacaktır.

## 25.150.3107 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.