

## 25.150.1207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>25.150.1207 (105-607)</b>
<b>Tanımı</b>	10,0 m <sup>3</sup> Prizmatik Modüler Paslanmaz Çelik Su Deposu
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Sihhi Tesisat

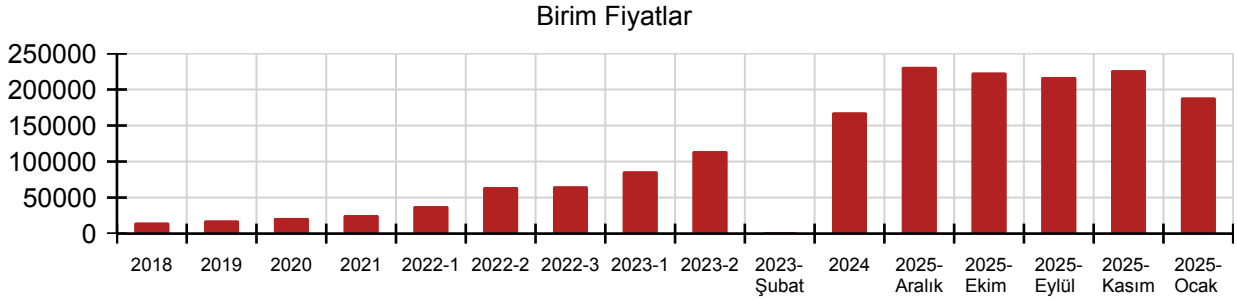
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	231386,36	28487,81	14243,91
2025-Kasım	226709,95	28243,39	14121,70
2025-Ekim	223451,55	27541,35	13770,68
2025-Eylül	217351,79	26678,29	13339,15
2025-Ocak	188812,50	23062,50	11531,25
2024	168107,50	17482,50	8741,25
2023-2	114393,75	10593,75	5296,88
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	86298,75	6461,25	3230,63
2022-3	65482,13	4168,13	2084,07
2022-2	64520,25	3206,25	1603,13
2022-1	38043,75	3206,25	1603,13
2021	25638,53	2100,94	1050,47
2020	21711,08	1721,63	860,82
2019	18123,01	1465,13	732,57
2018	15220,31	1055,44	527,72

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.150.1207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Tamamı AISI 304 paslanmaz çelikten üretilmiş, tüm iç, dış malzemeleri, gergi çubukları, cıvataları, ayağı, menhol, havalık ve bağlantı ağızları paslanmaz malzemedен, üzerindeki armatürleri paslanmaz veya pirinç malzemedен mamul, mukavemet hesapları ve projeleri idarece onaylanmış, tüm parçaları fabrika şartlarında soğuk şekillendirme, bükme veya kıvrıma metodu ile üretilmiş olup; İmalatında ve montaj mahallinde hiçbir kaynak işlemi gerektirmeden silikon ve epidiem kauçuk contalar kullanılarak cıvatalar ile birleştirilen, deponun tabanında taban malzemesiyle irtibatı kesecek PVC veya polietilen diyaframı olan, Türk Standartları Uygunluk Belgesi'ne sahip modüler su deposunun işyerinde temini ve tesisata bağlanarak yerine montajı.

Not: - Depo üzerinde bulunan paslanmaz veya kromajlı pirinç malzemedен mamul armatürler, paslanmaz depo ayağı, seviye flatörü, giriş-çıkış küresel vanaları, küresel blöf vanası, hava tahliye nefeslik aparatı, depo taşma ağızı 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.

-Depo sac kalınlıklarına ilişkin Çizelge Sıhhi tesisat genel açıklamanlar bölümünde verilmiştir.

-Deponun montajından önce yerden en az 50 cm yüksekliğinde olacak şekilde, betonarme ya da çelik kaideler hazırlanmalıdır.

-Depo içindeki suyun %100'ünü boşaltmaya uygun taban tasarımına sahip, depo içinde dış bükey paneller kullanılmalı, biri iç bükey drenaj paneli olmalı, taban panelleri dıştan cıvatalı olmalıdır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.150.1207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.150.1207		10,0 m <sup>3</sup> / Prizmatik Modüler Paslanmaz Çelik Su Deposu / Su Deposu (Rayici)	Ad	1,000000
		Bölüm Toplamı Malzeme		
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	39,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	39,000000
		Bölüm Toplamı Montaj		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	9,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.