

## 25.735.2206 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

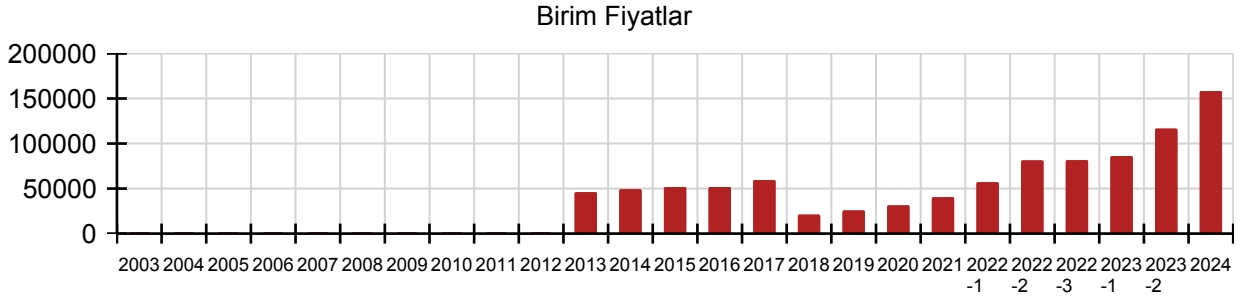
<b>Poz No</b>	<b>25.735.2206 (1030-306)</b>
<b>Tanımı</b>	2.000 litre DİYAFRAMLI KÖPÜK TANKI
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	81287,63	725,00	362,50
2005	0,00	0,00	0,00
2014	49220,00	165,00	82,50
2015	51690,00	182,00	91,00
2016	51740,00	228,00	114,00
2018	21100,00	282,00	141,00
2020	31350,00	418,00	209,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-1	57062,50	725,00	362,50
2024	158170,00	3920,00	1960,00
2021	40420,00	510,00	255,00
2023-1	86060,00	1460,00	730,00
2013	46000,00	150,00	75,00
2019	25710,00	357,00	178,50
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	116587,50	2375,00	1187,50
2017	59490,00	246,00	123,00
2022-3	81505,13	942,50	471,25

## 25.735.2206 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### DİYAFRAMLİ KÖPÜK TANKI:

12 bar çalışma basıncında gövde kısmı çelikten imal edilmiş, iç kısmı elastomerik malzemeden mamul, 2014/68 AB Basıncılı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, TS EN 13445 serisine göre veya ASME SEC VIII DIV.I 'e uygun imal edilmiş, üzerinde taşıma kulakları, termal relief vanası, köpük konsantrasyon vanası, drenaj, dolum ve emniyet ventili çıkışı bulunan isim plakası ile donatılmış. Köpük seviye göstergesi bulunan, iç ünitesi neoprene polimerlerle güçlendirilmiş, polyester olan, ASTM D-412 'ye göre dizayn edilmiş olan ekipmanın temini ve montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.735.2206 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.