

## 25.735.2208 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

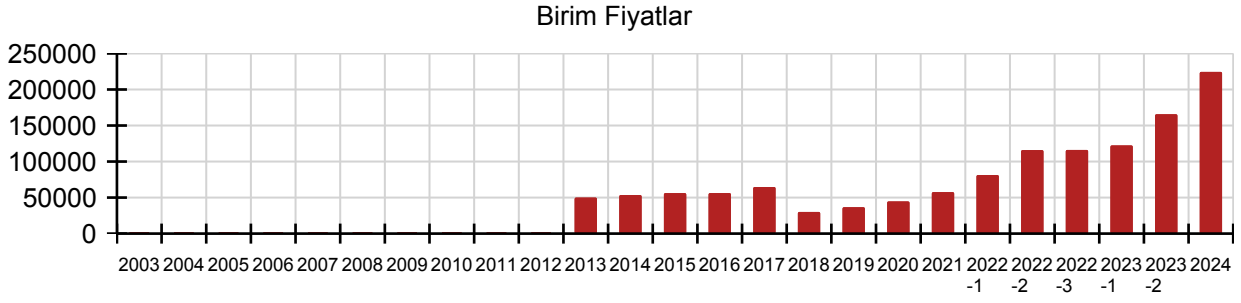
<b>Poz No</b>	<b>25.735.2208 (1030-308)</b>
<b>Tanımı</b>	3.000 litre DİYAFRAMLI KÖPÜK TANKI
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	50000,00	150,00	75,00
2017	64660,00	246,00	123,00
2022-1	81250,00	725,00	362,50
2014	53500,00	165,00	82,50
2019	36600,00	357,00	178,50
2016	56240,00	228,00	114,00
2015	56190,00	182,00	91,00
2018	30040,00	282,00	141,00
2023-2	165625,00	2375,00	1187,50
2022-3	116093,25	942,50	471,25
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2024	224420,00	3920,00	1960,00
2022-2	115875,75	725,00	362,50
2021	57560,00	510,00	255,00
2023-1	122372,50	1460,00	730,00
2011	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2020	44640,00	418,00	209,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00

## 25.735.2208 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### DİYA FRAMLI 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.

## 25.735.2208 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.