

## 25.735.2202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

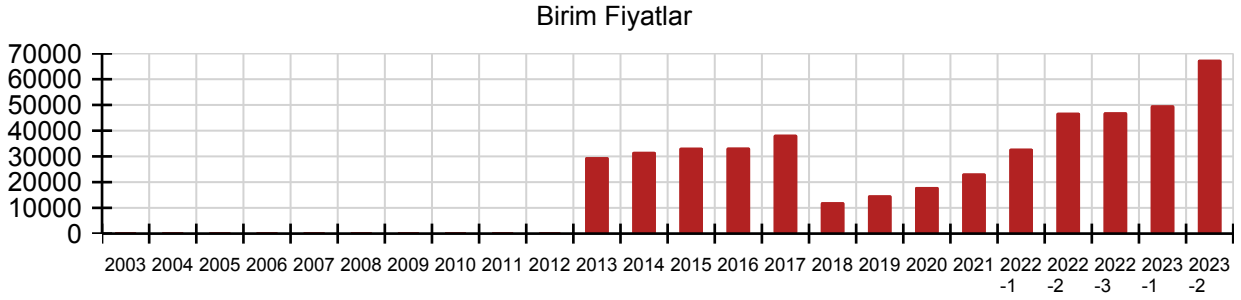
<b>Poz No</b>	<b>25.735.2202 (1030-302)</b>
<b>Tanımı</b>	400 litre DİYAFRAMLI KÖPÜK TANKI
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2017	38430,00	164,00	82,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	33380,00	121,00	60,50
2020	18120,00	279,00	139,50
2022-1	33000,00	512,50	256,25
2007	0,00	0,00	0,00
2018	12190,00	188,00	94,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-3	47123,38	666,25	333,13
2019	14860,00	238,00	119,00
2022-2	46969,63	512,50	256,25
2014	31780,00	110,00	55,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-2	67562,50	1687,50	843,75
2013	29700,00	100,00	50,00
2004	0,00	0,00	0,00
2021	23360,00	341,00	170,50
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	49820,00	1032,50	516,25
2016	33420,00	152,00	76,00

## 25.735.2202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### DİYA FRAMLİ 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.

## 25.735.2202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.