

25.735.2206 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

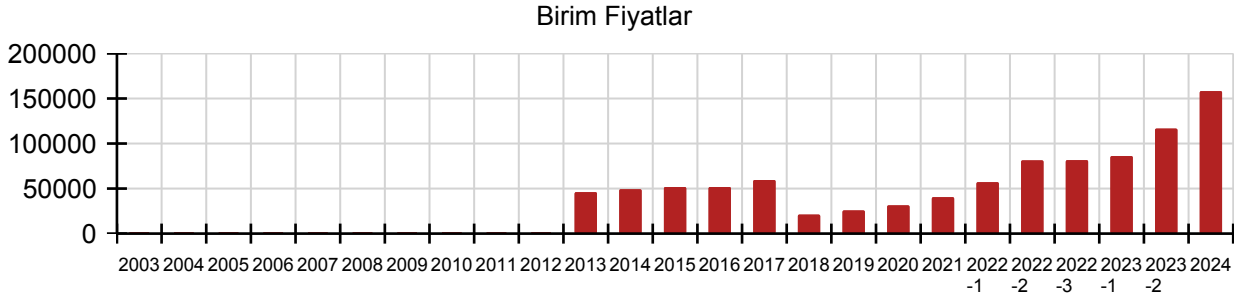
Poz No	25.735.2206 (1030-306)
Tanımı	2.000 litre DİYAFRAMLI KÖPÜK TANKI
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

Birim Fiyatları

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

25.735.2206 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

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.

25.735.2206 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.735.2206		2.000 lt / DIYAFRAMLI KÖPÜK TANKI / Köpüklü Yangın Söndürme (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	4,000000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	8,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	8,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.