

## 25.307.1902/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.307.1902/A (204-4302/A)

**Tanımı** Taşıyıcı boru anma çapı: 32 mm Muhafaza borusu, min dış çapı: 63 mm, Ön Yalıtımlı Esnek Plastik Borular (Montaj malzemesi bedeli, %15 eklenmiş)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

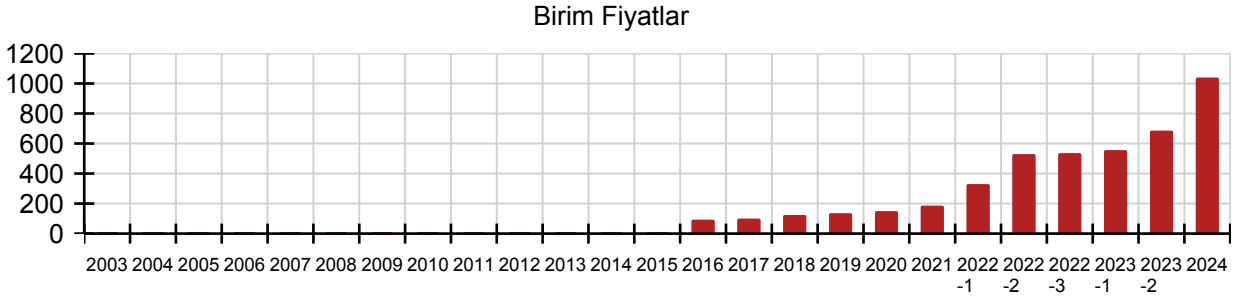
**Fasikül** Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	328,47	20,85	10,43
2012	0,00	0,00	0,00
2019	134,38	9,53	4,77
2022-3	534,68	27,09	13,55
2014	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	684,97	68,29	34,15
2015	0,00	0,00	0,00
2024	1038,45	112,70	56,35
2016	92,00	6,90	3,45
2021	185,32	13,67	6,83
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-2	528,43	20,85	10,43
2023-1	555,16	41,98	20,99
2010	0,00	0,00	0,00
2020	148,52	11,20	5,60
2018	123,05	8,51	4,26
2017	98,90	7,42	3,71
2013	0,00	0,00	0,00

## 25.307.1902/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### Ön Yalıtımlı Esnek Plastik Borular (Ölçü: m)

EN 15632'e uygun olarak imal edilmiş, merkezi ve uzaktan ısıtma, soğutma sistemlerinde kullanılabilen, akışkan taşıyıcı borusu Polibütillen(PB), PEX-a, PPR, PE; dış mahfazası poliolefin, çapraz bağlı polietilen, polietilen veya yüksek yoğunluklu polietilen (HDPE) 'den mamul, SDR 11 sınıfında, 6 bar basınçta, 95 °C'ye kadar işletme sıcaklığına uygun, ön yalıtımlı esnek boruların iş yerinde temini ve montajı. (fitting ve tespit malzemeleri dâhil)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.307.1902/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.