

## 25.305.4104/3300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.305.4104/33 (204-3104/C/3300)

**00**

**Tanımı** 11/4" 40/5,5 0,607 (Anma Ölçüsü Çap/ Et kalınlığı (Ø mm) Yaklaşık Ağırlığı kg/m) PN 25 polipropilen borular, CAM ELYAF TAKVİYELİ KOMPOZİT (Bina içinde fizyoterm kaynak ve vidalı, %45 eklenmiş)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

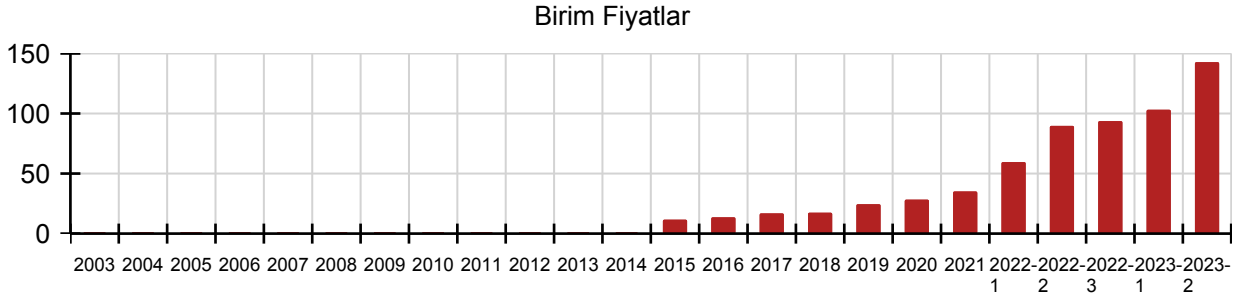
**Fasikül** Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2012	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2020	28,28	7,09	3,55
2009	0,00	0,00	0,00
2019	24,45	6,02	3,01
2010	0,00	0,00	0,00
2016	13,56	3,05	1,53
2011	0,00	0,00	0,00
2015	11,60	2,39	1,20
2022-1	59,54	13,14	6,57
2013	0,00	0,00	0,00
2017	16,82	3,70	1,85
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	89,70	13,14	6,57
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-1	103,14	26,46	13,23
2006	0,00	0,00	0,00
2021	35,09	8,61	4,30
2022-3	93,66	17,10	8,55
2008	0,00	0,00	0,00
2023-2	142,74	43,05	21,53
2018	17,40	4,28	2,14

## 25.305.4104/3300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Cam Elyaf Takviyeli Kompozit PP-RC Borular (Ölçü: m)

TS 13715'e uygun, polipropilen (PPR-C), Tip; 3'ten mamül sıcak ve soğuk su tesisatında kullanılabilen, yanmazlık sınıfı TS EN 13501-1'e göre test edildiğinde en az normal alevlenici olan, üç katlı polipropilen borunun iç ve dış katmanları PP, orta katman cam elyaf katkılı PP olmak üzere üç katmandan oluşan PPR-C boruların iş yerinde temini, projesine uygun olarak kesilmesi, fizyoterm kaynak makinası ile bağlantı parçalarının boru uçlarına 260 °C sıcaklıkta sıkılarak kaynak edilmesi. (Kaynak için her türlü malzeme ve işçilik dâhil.) Montaj malzemelerinin bedelleri dâhildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.305.4104/3300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.