

## 25.305.6703/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.305.6703/A (202-1004/A)

**Tanımı** DN 80 Santrifüj Pik Döküm Pis Su Boruları (Montaj malzemesi bedeli, %50 eklenmiş)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Müşterek Tesisat

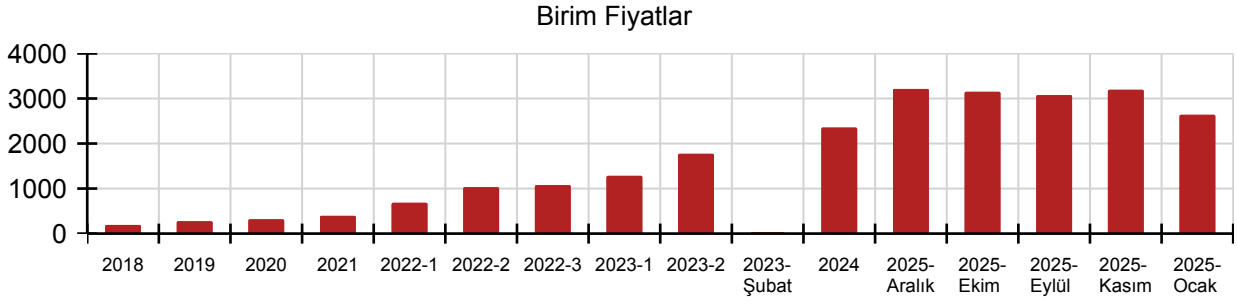
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	3212,12	1361,85	680,93
2025-Kasım	3193,55	1350,17	675,09
2025-Ekim	3148,88	1316,63	658,32
2025-Eylül	3074,64	1275,36	637,68
2025-Ocak	2638,13	1102,50	551,25
2024	2354,25	835,50	417,75
2023-2	1771,88	506,25	253,13
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	1282,88	309,75	154,88
2022-3	1075,41	199,88	99,94
2022-2	1029,29	153,75	76,88
2022-1	684,38	153,75	76,88
2021	394,02	100,77	50,38
2020	317,18	82,58	41,29
2019	274,28	70,28	35,14
2018	192,00	40,50	20,25

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.305.6703/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđine uygun Pik boru ve bağlantı parçaları TS EN 877'ye uygun olarak, yoğunluğu yaklaşık 7,2 kg/dm<sup>3</sup> olan malzemedan savurma döküm yöntemiyle TS EN 1561'e uygun olarak, bağlantı parçaları kataforoz elektro daldırma yöntemiyle (KTL) fosfatlanmış veya daldırma yöntemiyle boyanmış akabinde 180 °C'de fırınlanmış, TS EN 13501-1+A1 standardında yanmaz malzemedan, boruların iç yüzeyinde 130 µm iki bileşenli epoksi kaplamalı, dış yüzeyinde ise 40 µm akrilik kaplamalı, ses yalıtımı DIN 4109'a uygun olarak imal edilmiş pik boruların işyerinde temini, projesine uygun olarak döşenmesi, TS EN 681-1 standardına uygun EPDM contalı kelepçeli bağlantılarının yapılması.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.305.6703/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.