

## 25.305.6707/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.305.6707/A (202-1008/A)

**Tanımı** DN 200 Santrifüj Pik Döküm Pis Su Boruları (Montaj malzemesi bedeli, %50 eklenmiş)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Müşterek Tesisat

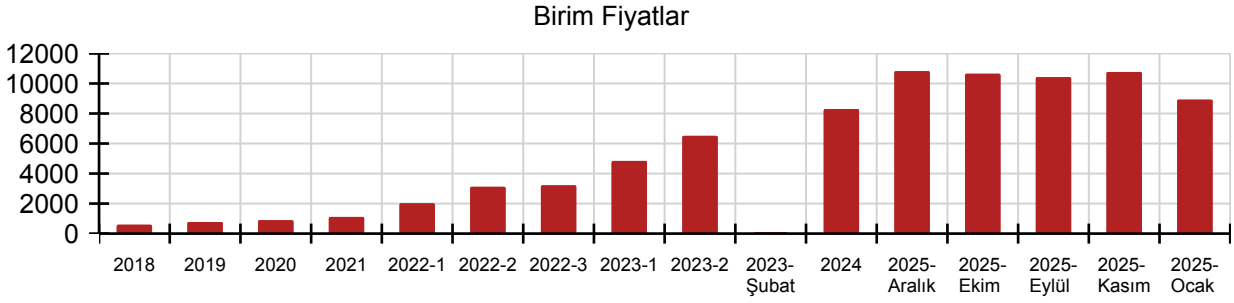
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	10821,83	2862,69	1431,35
2025-Kasım	10767,50	2838,12	1419,06
2025-Ekim	10649,18	2767,59	1383,80
2025-Eylül	10420,65	2680,85	1340,43
2025-Ocak	8923,13	2317,50	1158,75
2024	8296,13	1756,13	878,07
2023-2	6512,82	1064,07	532,04
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	4842,20	651,57	325,79
2022-3	3214,13	420,47	210,24
2022-2	3117,09	323,45	161,73
2022-1	2016,57	323,45	161,73
2021	1110,59	212,00	106,00
2020	892,62	173,75	86,88
2019	772,95	147,84	73,92
2018	591,00	126,75	63,38

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.305.6707/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.

## 25.305.6707/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.