

## 25.300.1610/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.300.1610/A (201-1010/A)

**Tanımı** Dış Çap/Et Kalınlığı (mm): 141,0/6,0, ÇELİK BORULAR (Tabii gaz endüstrisi çelik boru hatları için) (Bina içinde vidalı, %30 eklenmiş)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Müşterek Tesisat

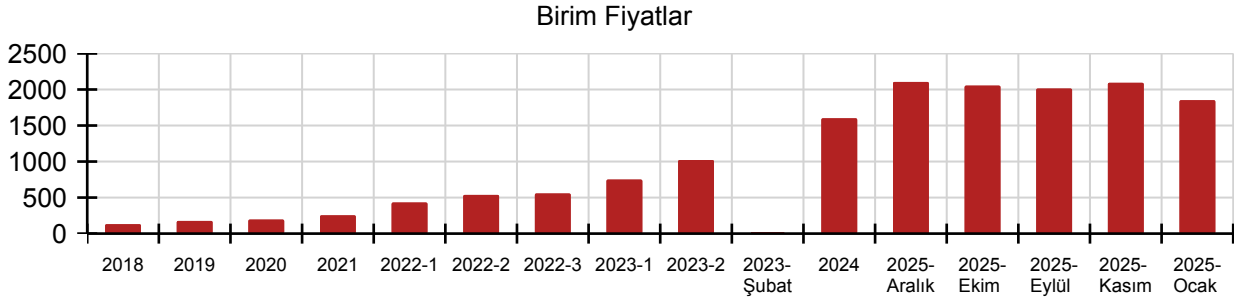
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2104.70	590.14	295.07
2025-Kasım	2092.78	585.08	292.54
2025-Ekim	2053.61	570.54	285.27
2025-Eylül	2012.92	552.64	276.32
2025-Ocak	1850.88	477.75	238.88
2024	1599.82	356.69	178.35
2023-2	1020.50	216.13	108.07
2023-Şubat	0.00	0.00	0.00
2023-1	749.76	132.26	66.13
2022-3	556.60	85.35	42.68
2022-2	536.91	65.66	32.83
2022-1	431.29	65.66	32.83
2021	253.31	43.03	21.52
2020	194.52	35.27	17.64
2019	175.76	30.00	15.00
2018	130.00	17.42	8.71

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.300.1610/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş, TS EN ISO 3183; 2012; 2013'ye uygun çelik doğal gaz borularının  $\varnothing 114,3/6,0$  mm altındaki borular Gr-A,  $\varnothing 114,3/6,0$  mm ve üzerindeki borular Gr-B malzemeden imal edilmiş, ilgili şartname ve projesine uygun olarak döşenmesi, bağlantılarının yapılması için kullanılan her türlü malzeme ve işçilik dâhil, fittings tespit malzemeleri ile borularda sülyen ve boya bedeli hariç olmak üzere işyerinde temini, yerine montajı. (Boru montaj malzemesi bedelleri 25.300.2100 ve 25.300.2200 pozlarından ödenecektir).

## 25.300.1610/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.