

## 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

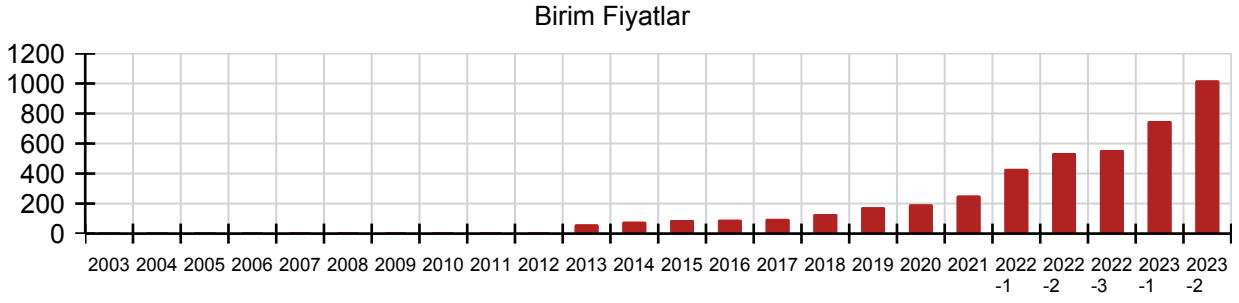
**Fasikül** Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2013	61,30	8,06	4,03
2022-3	556,60	85,35	42,68
2023-1	749,76	132,26	66,13
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	431,29	65,66	32,83
2009	0,00	0,00	0,00
2022-2	536,91	65,66	32,83
2014	79,30	8,91	4,46
2008	0,00	0,00	0,00
2016	92,30	12,68	6,34
2021	253,31	43,03	21,52
2012	0,00	0,00	0,00
2018	130,00	17,42	8,71
2015	90,35	9,95	4,98
2019	175,76	30,00	15,00
2020	194,52	35,27	17,64
2017	98,15	15,21	7,61
2023-2	1020,50	216,13	108,07

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

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

ÇELİK BORULAR (Tabii gaz endüstrisi çelik boru hatları için) (Ölçü: m)  
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 Ø114,3/6,0 mm altındaki borular Gr-A, Ø 114,3/6,0 mm ve üzerindeki borular Gr-B malzemededen 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 iş yerinde temini, yerine montajı.

## 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.