

25.300.1607/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.300.1607/A (201-1007/A)

Tanımı Dış Çap/Et Kalınlığı (mm): 76,0/5,2, ÇELİK BORULAR (Tabii gaz endüstrisi çelik boru hatları için) (Bina içinde vidalı, %30 eklenmiş)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Müşterek Tesisat

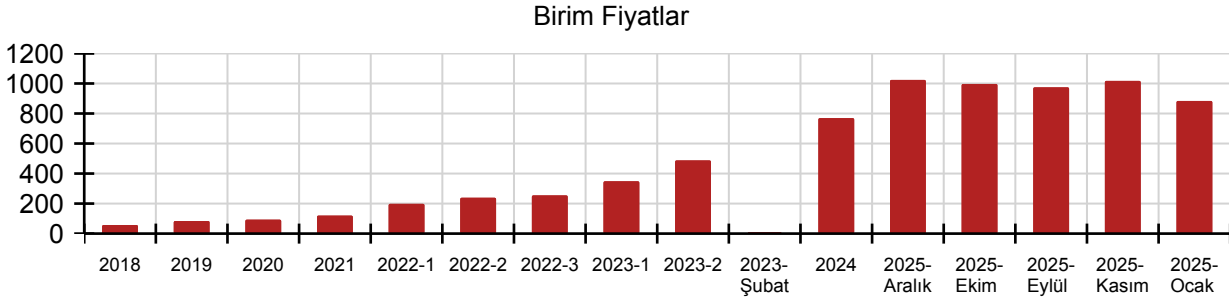
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1023,75	459,15	229,58
2025-Kasım	1017,25	455,21	227,61
2025-Ekim	996,78	443,92	221,96
2025-Eylül	974,35	429,99	215,00
2025-Ocak	883,60	371,72	185,86
2024	769,12	281,62	140,81
2023-2	487,50	170,63	85,32
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	348,48	104,73	52,37
2022-3	254,48	67,60	33,80
2022-2	238,89	52,01	26,01
2022-1	198,26	52,01	26,01
2021	119,90	34,10	17,05
2020	92,94	27,94	13,97
2019	83,97	23,79	11,90
2018	57,20	11,44	5,72

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.300.1607/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).

25.300.1607/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.