

25.300.1604/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.300.1604/A (201-1004/A)

Tanımı Dış Çap/Et Kalınlığı (mm): 42,2/3,6, ÇELİK BORULAR (Tabii gaz endüstrisi çelik boru hatları için) (Bina içinde vidalı, %30 eklenmiş)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

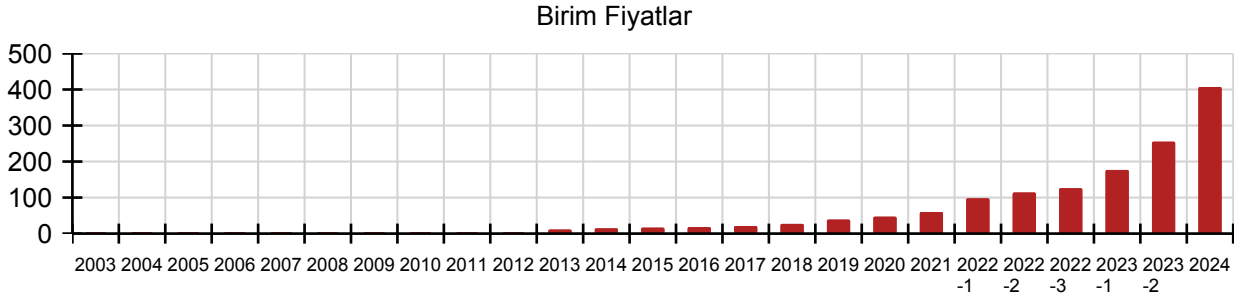
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2020	46,97	21,13	10,57
2012	0,00	0,00	0,00
2019	38,86	12,35	6,18
2021	59,92	25,79	12,89
2013	11,25	3,97	1,99
2011	0,00	0,00	0,00
2023-1	176,67	79,17	39,59
2016	17,94	6,31	3,16
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-2	114,08	39,33	19,67
2022-1	97,83	39,33	19,67
2007	0,00	0,00	0,00
2024	406,90	211,90	105,95
2022-3	125,88	51,13	25,57
2015	16,51	4,94	2,47
2010	0,00	0,00	0,00
2014	14,56	4,42	2,21
2023-2	255,13	128,38	64,19
2017	21,06	7,61	3,81
2018	26,91	8,71	4,36

25.300.1604/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.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.300.1604/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.