

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

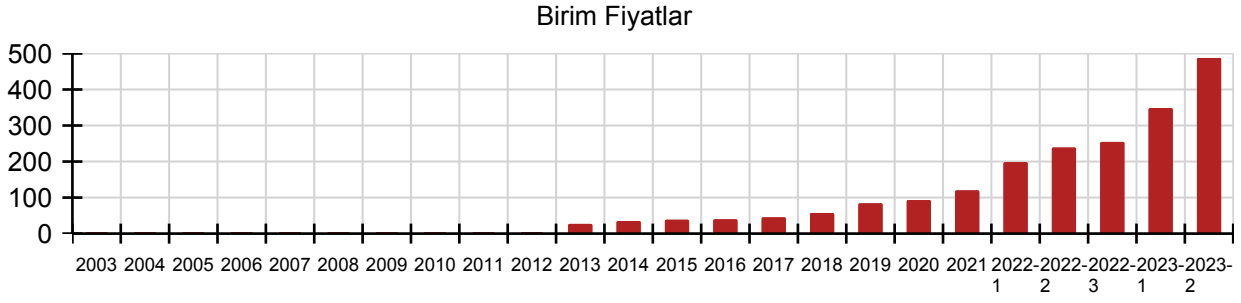
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	34,84	5,85	2,93
2022-3	254,48	67,60	33,80
2007	0,00	0,00	0,00
2016	39,65	8,26	4,13
2023-1	348,48	104,73	52,37
2009	0,00	0,00	0,00
2022-1	198,26	52,01	26,01
2013	26,91	5,27	2,64
2012	0,00	0,00	0,00
2021	119,90	34,10	17,05
2022-2	238,89	52,01	26,01
2017	45,11	9,95	4,98
2020	92,94	27,94	13,97
2015	38,48	6,50	3,25
2019	83,97	23,79	11,90
2018	57,20	11,44	5,72
2023-2	487,50	170,63	85,32
2010	0,00	0,00	0,00

25.300.1607/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.

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

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.