

25.305.8101/C Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.305.8101/C (204-920/1-1/C)

Tanımı PE-Xa Oksijen Bariyerli Boru 16x2,0 mm (6 bar), (Bina dışında toprağa, %10 eklenmiş)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

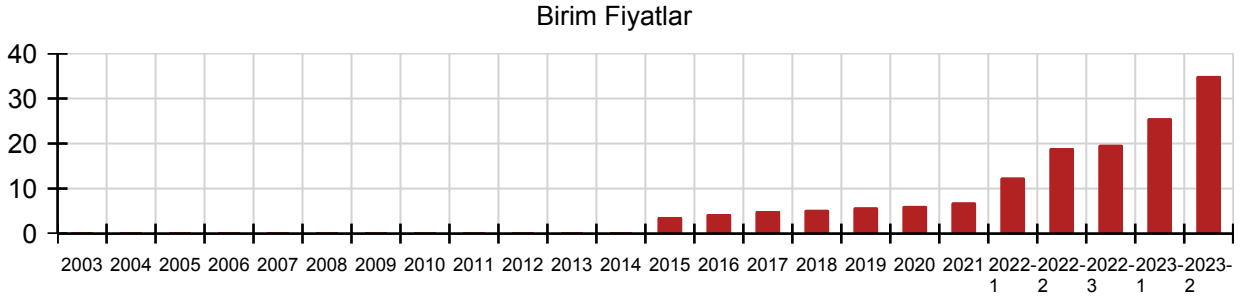
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2021	6,92	1,57	0,79
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2020	6,15	1,30	0,65
2022-2	18,98	2,41	1,21
2018	5,28	0,77	0,39
2017	5,01	0,66	0,33
2022-3	19,72	3,15	1,58
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	5,82	1,10	0,55
2023-2	35,01	7,92	3,96
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-1	12,44	2,41	1,21
2016	4,35	0,61	0,31
2015	3,69	0,44	0,22
2023-1	25,62	4,85	2,43

25.305.8101/C Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

PE-Xa Borular (6 bar):

ISO A Seri 5; uygulama sınıfı 4 ve 5 için; azami 95° C sıcaklık, 6 bar işletme basıncında çalışabilir, asgari % 70 çapraz bağ oranına sahip, peroksit katkı; DIN 4726 uyarınca oksijen bariyerli (EVOH) olan polietilen (PE -Xa) boruların gerekli testlerinin yapılarak, projesine uygun olmak üzere iş yerinde temini ve montajı.

25.305.8101/C Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.