

25.305.4107/3400 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.305.4107/34 (204-3107/C/3400)

00

Tanımı 21/2" 75/10,3 2,040 (Anma Ölçüsü Çap/ Et kalınlığı (Ø mm) Yaklaşık Ağırlığı kg/m) (Bina dışında kanala, %18 eklenmiş)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

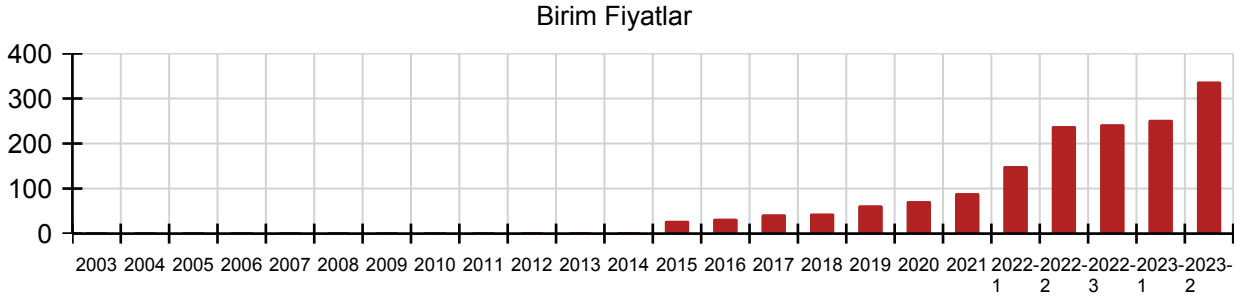
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	42,48	3,78	1,89
2006	0,00	0,00	0,00
2022-2	238,49	13,37	6,69
2020	71,91	7,19	3,60
2014	0,00	0,00	0,00
2015	28,32	2,48	1,24
2022-1	149,80	13,37	6,69
2010	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-3	242,49	17,36	8,68
2023-2	337,41	43,88	21,94
2007	0,00	0,00	0,00
2019	62,40	6,11	3,06
2021	89,66	8,74	4,37
2004	0,00	0,00	0,00
2018	44,25	4,19	2,10
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	252,57	26,89	13,45
2012	0,00	0,00	0,00
2016	32,92	3,19	1,60

25.305.4107/3400 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Cam Elyaf Takviyeli Kompozit PP-RC Borular (Ölçü: m)

TS 13715'e uygun, polipropilen (PPR-C), Tip; 3'ten mamül sıcak ve soğuk su tesisatında kullanılabilen, yanmazlık sınıfı TS EN 13501-1'e göre test edildiğinde en az normal alevlenici olan, üç katlı polipropilen borunun iç ve dış katmanları PP, orta katman cam elyaf katkılı PP olmak üzere üç katmandan oluşan PPR-C boruların iş yerinde temini, projesine uygun olarak kesilmesi, fizyoterm kaynak makinası ile bağlantı parçalarının boru uçlarına 260 °C sıcaklıkta sıkılarak kaynak edilmesi. (Kaynak için her türlü malzeme ve işçilik dâhil.) Montaj malzemelerinin bedelleri dâhildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.305.4107/3400 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.