

25.305.4105/3300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.305.4105/33 (204-3105/C/3300)

00

Tanımı 11/2" 50/6,9 0,910 (Anma Ölçüsü Çap/ Et kalınlığı (Ø mm) Yaklaşık Ağırlığı kg/m) PN 25 polipropilen borular, CAM ELYAF TAKVİYELİ KOMPOZİT (Bina içinde fizyoterm kaynak ve vidalı, %45 eklenmiş)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

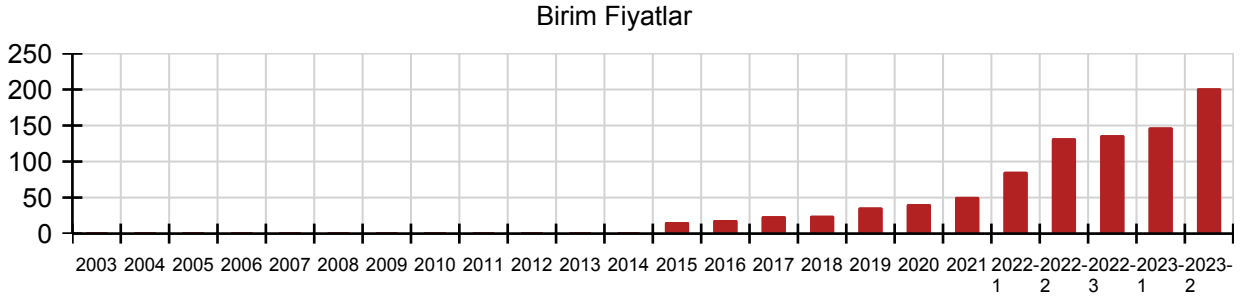
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2022-2	132,37	14,25	7,13
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-1	85,84	14,25	7,13
2017	24,22	3,70	1,85
2015	16,10	2,39	1,20
2023-2	201,64	46,68	23,34
2014	0,00	0,00	0,00
2018	24,80	4,28	2,14
2019	36,26	6,53	3,27
2020	40,96	7,66	3,83
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-3	136,63	18,50	9,25
2016	18,85	3,05	1,53
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2023-1	147,38	28,65	14,33
2013	0,00	0,00	0,00
2021	50,97	9,34	4,67

25.305.4105/3300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



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.

25.305.4105/3300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.