

25.305.2108/3300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.305.2108/33 (204-3109/3300)
00

Tanımı Pn 20 polipropilen boru 3", 90/15 mm Polipropilen temiz su boruları (Bina içinde fizyoterm kaynak ve vidalı, %45 eklenmiş)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

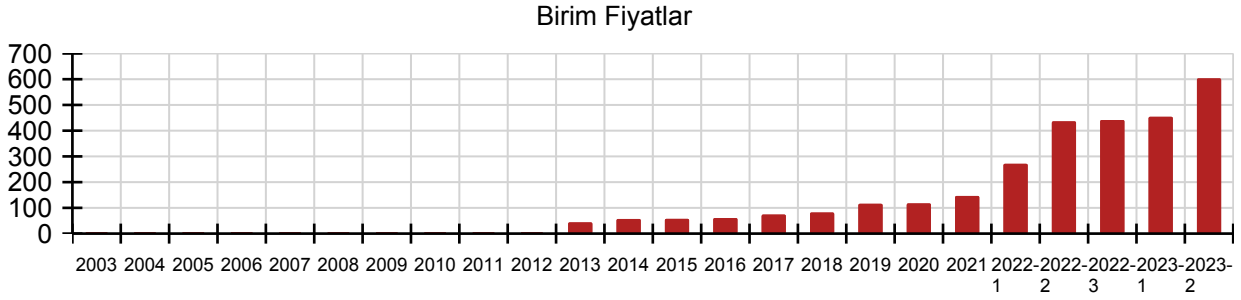
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2015	57,28	3,05	1,53
2012	0,00	0,00	0,00
2013	43,57	1,81	0,91
2022-2	436,17	17,49	8,75
2021	146,31	11,46	5,73
2022-1	271,24	17,49	8,75
2007	0,00	0,00	0,00
2022-3	441,44	22,75	11,38
2014	56,84	2,76	1,38
2019	115,90	8,02	4,01
2016	60,32	3,92	1,96
2018	81,93	5,15	2,58
2017	73,95	4,50	2,25
2023-2	603,11	57,55	28,78
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	453,92	35,24	17,62
2006	0,00	0,00	0,00
2020	117,29	9,41	4,71
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00

25.305.2108/3300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Polipropilen Temiz Su Boruları (TS EN ISO 15874-1, 2, 3, 5, 7) (Ölçü: m)
TS EN ISO 15874-2'ye uygun, polipropilen (PPR-C), Tip; 3'ten mamül ve Sağlık Bakanlığından içme suyu borusu olarak kullanılmasında sakınca bulunmadığı belgelendirilmiş, 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.

25.305.2108/3300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.