

25.305.6706 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.305.6706 (202-1007)

Tanımı DN 150 Santrifüj Pik Döküm Pis Su Boruları (Montaj malzemesi bedeli hariç)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

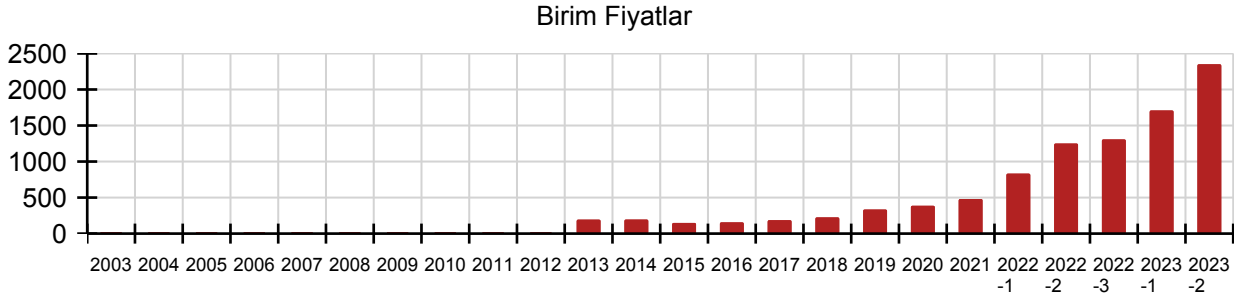
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-2	1250,13	190,00	95,00
2014	195,00	23,50	11,75
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	1709,00	382,75	191,38
2015	148,00	26,30	13,15
2013	194,10	21,30	10,65
2022-3	1307,13	247,00	123,50
2018	225,00	41,40	20,70
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	832,50	190,00	95,00
2023-2	2350,00	625,00	312,50
2016	156,00	33,50	16,75
2021	479,89	124,53	62,27
2019	334,06	86,85	43,43
2020	386,34	102,05	51,03
2017	186,00	36,10	18,05

25.305.6706 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Santrifüj Pik Döküm Pis Su Boruları (Ölçü: m) 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđine uygun Pik boru ve bağlantı parçaları TS EN 877'ye uygun olarak, yoğunluğu yaklaşık 7,2kg/dm³ olan malzemeden savurma döküm yöntemiyle TS EN 1561'e uygun olarak, bağlantı parçaları kataforoz elektro daldırma yöntemiyle (KTL) fosfatlanmış veya daldırma yöntemiyle boyanmış akabinde 180 °C'de fırınlanmış, TS EN 13501-1+A1 standardında yanmaz malzemeden, boruların iç yüzeyinde 130um iki bileşenli epoksi kaplamalı, dış yüzeyinde ise 40um aklilik kaplamalı, ses yalıtımı DIN 4109'a uygun olarak imal edilmiş pik boruların iş yerinde temini, projesine uygun olarak döşenmesi, TS EN 681-1 standardına uygun EPDM contalı kelepçeli bağlantılarının yapılması.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.305.6706 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.