

25.400.3032 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.400.3032 (241-732)

Tanımı Boru Dış Çapı (2) 60 Ø mm, Taş Yünü Et Kalınlığı: 40 mm, Taş yünü Esaslı Prefabrik Boru Yalıtımı (TS EN 14303)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

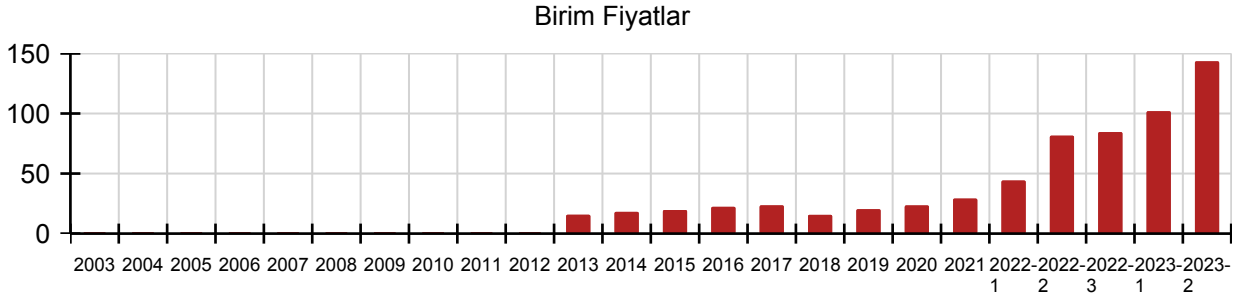
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2011	0,00	0,00	0,00
2018	15,60	3,20	1,60
2009	0,00	0,00	0,00
2013	15,70	7,50	3,75
2014	18,10	8,25	4,13
2017	23,50	12,60	6,30
2004	0,00	0,00	0,00
2019	20,29	4,54	2,27
2010	0,00	0,00	0,00
2021	29,15	6,51	3,25
2008	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-3	84,51	12,93	6,47
2007	0,00	0,00	0,00
2015	19,60	9,20	4,60
2005	0,00	0,00	0,00
2020	23,45	5,34	2,67
2022-2	81,53	9,94	4,97
2003	0,00	0,00	0,00
2022-1	44,19	9,94	4,97
2023-2	143,44	32,81	16,41
2023-1	101,90	20,03	10,02
2016	22,30	11,70	5,85

25.400.3032 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Taş Yünü Esaslı Prefabrik Boru Yalıtımı (Ölçü: m) (TS EN 14303) TS EN 14303 standardına göre üretilmiş, CE işaretli, yangına tepki sınıfı A1L olan kaplamasız taş yünü prefabrik boru yalıtım malzemesi ile yalıtılacak borunun pas ve kirlerinin temizlenmesi ve korozyona karşı korunması amacıyla 2 kat sülyen boya ile boyanmasının ardından dış çapına uygun olarak seçilmiş taş yünü prefabrik boru yalıtım malzemesinin kesik tarafından açılarak boruya yerleştirilmesi boyuna ve enine ek yerlerinin özel yapıştırıcı ile birleştirilir ve boru çapına bağlı olarak ince tel, kayış vb elemanlar ile her 30 cm'de bir bağlanarak ısı yalıtımının yapılması. Adı geçen yalıtım malzemelerinin temini, iş yerine getirilmesi ve montajlarının yapılması.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.400.3032 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.