

25.400.5003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.400.5003 (241-403)

Tanımı (3/8") 18 Ø mm 19 mm, Kauçuk esaslı prefabrik boru ile soğuk hat yalıtımı

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Müşterek Tesisat

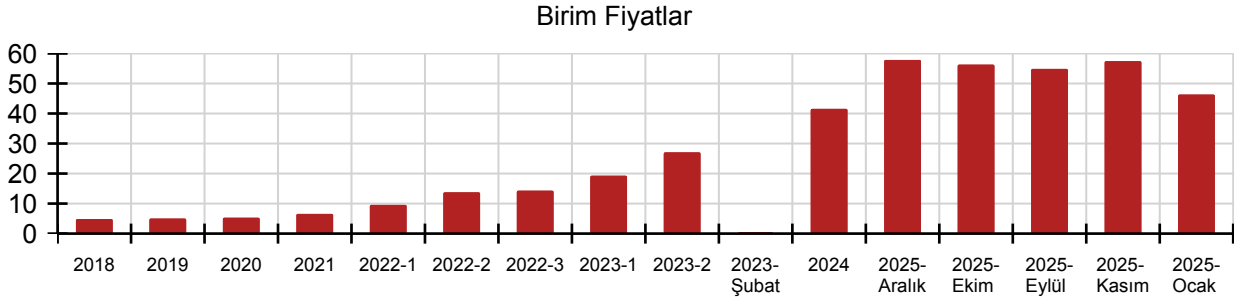
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	57,84	15,99	8,00
2025-Kasım	57,44	15,84	7,92
2025-Ekim	56,28	15,45	7,73
2025-Eylül	54,86	14,96	7,48
2025-Ocak	46,31	12,94	6,47
2024	41,55	9,80	4,90
2023-2	27,06	5,94	2,97
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	19,28	3,65	1,83
2022-3	14,30	2,36	1,18
2022-2	13,75	1,81	0,91
2022-1	9,56	1,81	0,91
2021	6,56	1,19	0,59
2020	5,29	0,99	0,50
2019	5,01	0,83	0,42
2018	4,85	1,35	0,68

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.400.5003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

TS EN 14304 standardına göre üretilmiş, CE işaretli, ısı iletkenliği 0°'de $\lambda = 0.040$ W/mK, su buharı difüzyon direnç katsayısı (μ) ≥ 7.000 , yangına tepki sınıfı en az B, s3-d0 olan elastomerik kauçuk köpüğünden üretilmiş hazır prefabrik boru yalıtım malzemesi ile, yalıtım yapılacak boru yüzeyindeki pas ve kirlerinin temizlenmesi ve iki kat sülyen boya ile boyanması, yalıtım malzemesinin boru dış çaplarına uygun seçilerek boruya geçirilmesini takiben ayrık iki yakasına kauçuk köpüğü için özel geliştirilmiş yapıştırıcı sürülerek yapıştırılmasından sonra yarık üzerinin ve enine ek yerlerinin kendinden yapışır elastomerik kauçuk bant ile birleştirilmesi; dış ortamlardaki kullanımlarda yalıtım malzemesinin üzerine sac kaplama yapılmayacaksa, dış etkenlerden korunmak için iki kat özel imal edilmiş "UV" koruma boyasının sürülmesi, adı geçen yalıtım malzemelerinin temini, işyerine getirilmesi ve montajlarının yapılması. (sülyen boya ve UV boyası bedeli hariç)

Ayrıca kaplama malzemesi kullanılması durumunda ilgili BFT pozlarından hesaplanır.

Not: 114 Ø mm'den daha büyük çaplı borularda, istenilen yalıtım kalınlığında elastomerik kauçuk köpüğü levha kullanılacak ve BFT 25.480.1500'den hesaplanacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.400.5003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.400.5003		(3/8") 18 Ø Mm 19 Mm / Kauçuk Esaslı Prefabrik Boru İle Soğuk Hat Yalıtımı . (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,010000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,020000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,020000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.