

## 25.400.3558 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.400.3558 (241-858)

**Tanımı** Boru Dış Çapı (5) 140 Ø mm, Taş Yünü Et Kalınlığı: 40 mm, Taş yünü Esaslı Alüminyum Folyo Kaplı Prefabrik Boru Yalıtımı (TS EN 14303)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Müşterek Tesisat

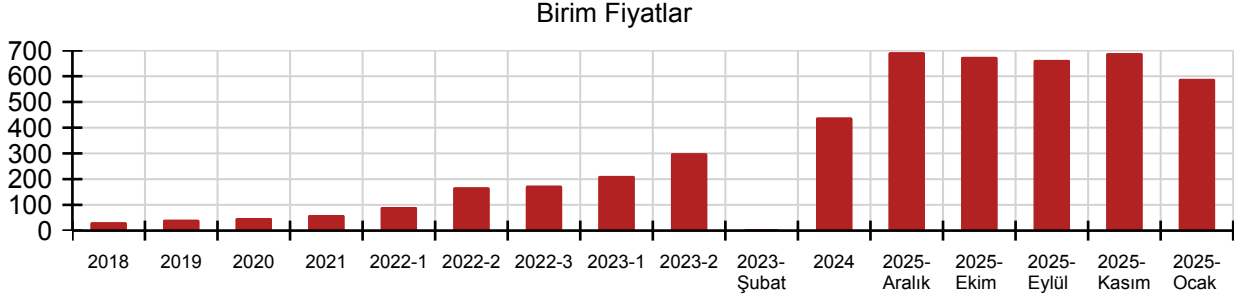
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	692,95	192,48	96,24
2025-Kasım	689,41	190,81	95,41
2025-Ekim	675,09	186,06	93,03
2025-Eylül	663,24	180,24	90,12
2025-Ocak	589,56	155,81	77,91
2024	439,35	118,10	59,05
2023-2	300,31	71,56	35,78
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	212,45	43,70	21,85
2022-3	174,50	28,20	14,10
2022-2	167,99	21,69	10,85
2022-1	91,69	21,69	10,85
2021	60,50	14,21	7,11
2020	48,69	11,66	5,83
2019	42,11	9,91	4,96
2018	32,30	6,95	3,48

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.400.3558 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

TS EN 14303 standardına göre üretilmiş, CE işaretli, Yangına tepki sınıfı en az A2L, s1-d0 olan, alüminyum folyo kaplı 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, alüminyum folyo kaplı taş yünü prefabrik boru yalıtım malzemesinin kesik tarafından açılarak boruya yerleştirilmesi, boyuna ve enine ek yerleri özel yapıştırıcı ve kendinden yapışkanlı alüminyum folyo bant ile sızdırmaz bir şekilde yapıştırılması ve boru çapına bağlı olarak ince tel, kayış vb. elemanlar ile her 30 cm'de bir bağlanarak ısı yalıtımının yapılması. (Birim fiyata sülyen boya dâhil değildir).

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.400.3558 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.400.3558		Boru Dış Çapı (5)140 Ø Mm Taş Yünü Et Kalınlığı 40 Mm / Taş Yünü Esaslı Alüminyum Folyo Kaplı Prefabrik Boru Yalıtımı (Ts En 14303) (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,070000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,260000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,260000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.