

## 25.400.9102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

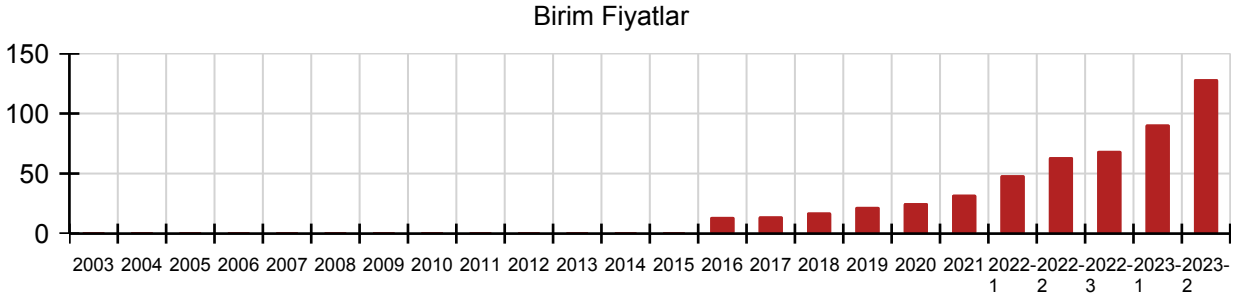
<b>Poz No</b>	<b>25.400.9102 (245-102)</b>
<b>Tanımı</b>	50 mm dahil kaplama çapı 100 mm'ye kadar, Boru İzolasyon Üzeri Alüminyum Sac (0,6 mm) Kaplam
<b>Birimi</b>	m
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2015	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2019	22,25	11,78	5,89
2006	0,00	0,00	0,00
2017	14,30	8,15	4,08
2014	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2021	32,39	16,88	8,44
2010	0,00	0,00	0,00
2022-3	68,90	22,50	11,25
2009	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2018	17,56	9,30	4,65
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	25,36	13,84	6,92
2023-2	128,55	57,50	28,75
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	48,58	17,25	8,63
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	63,65	17,25	8,63
2016	13,90	7,50	3,75
2013	0,00	0,00	0,00
2023-1	90,83	35,00	17,50

## 25.400.9102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

#### Boru İzolasyonu Üzerine Sac Kaplama Yapılması (Ölçü: m)

Isıtma-soğutma tesisatlarında boru izolasyonu imalatını müteakip, düzgün dairesel rulo parçalar halinde, sarımları 3 cm geçmeli (kordonlu), parça başına en az 2 adet olmak üzere, 3 mm'lik silindir başlı vidalarla, 20 cm aralıklarla vidalanarak, köşe dirsekleri geçmeli (kordonlu), (en az Ø 80'e kadar 4 parça, Ø 150'ye kadar 6 parça, Ø 300'e kadar 8 parça halinde) ve redüksiyonlar konik şekilde imal edilmiş kaplamaların iş yerinde imalatının ve montajının yapılması.

#### Not:

1-Fiyatlara izolasyon malzemeleri dâhil olmayıp, sadece sac ile kaplanmasını içermektedir.

2-fiyatlandırmaya esas ölçülendirmede fittings, redüksiyon, Te gibi parçalar dâhil olmak üzere toplam uzunluk (m) esas alınacaktır.

## 25.400.9102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.