

## 25.480.1604 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.480.1604 (265-704)

**Tanımı** Levha genişliği: 1.000, Et Kalınlığı: 25, Toplam kalınlığı 300 mikron ve üzerinde olan 1 kat Polimer (PVC, polypropilen, polyester vb), 1 kat Al. folyo,1 kat Polyester film kaplı elastomerik kauçuk köpüğü yalıtım levhası ile iç mekanlarda kanal yalıtımı

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Havalandırma ve Klima Tesisatı

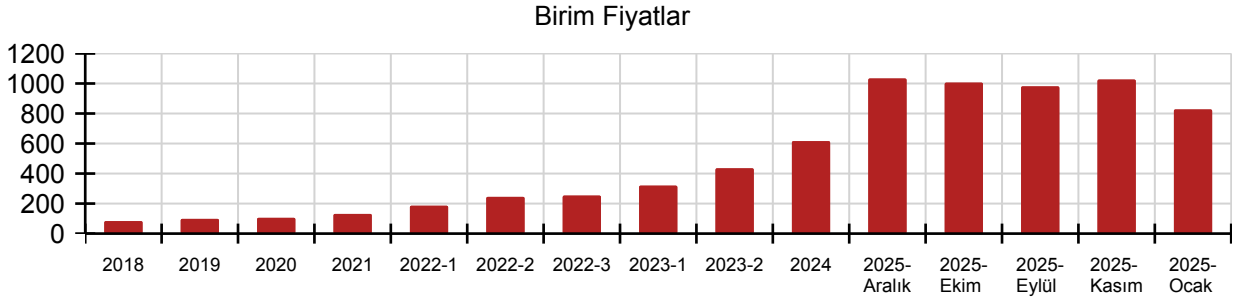
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1033,10	250,91	125,46
2025-Kasım	1026,11	248,75	124,38
2025-Ekim	1005,63	242,58	121,29
2025-Eylül	980,64	234,98	117,49
2025-Ocak	826,88	203,13	101,57
2024	615,63	154,38	77,19
2023-2	434,69	93,44	46,72
2023-1	319,38	56,88	28,44
2022-3	253,13	36,56	18,28
2022-2	244,60	28,04	14,02
2022-1	185,54	28,04	14,02
2021	131,00	21,90	10,95
2020	105,00	17,90	8,95
2019	98,00	15,20	7,60
2018	83,00	12,00	6,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.480.1604 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

TS EN 14304, standardına göre üretilmiş, CE işaretli, Isıl iletkenliği 0 °C'de ? 0.040 W/mK, su buharı difüzyon direnç katsayısı ( $\mu$ ) ? 7.000, yangına tepki sınıfı en az B, s3-d0 olan elastomerik kauçuk köpük levha üzerine fabrikasyon olarak toplam 250 mikron kalınlığında Alüminyum Kompozit Film lamine edilmiş yalıtım malzemesi ile, yalıtımı yapılacak kanalın yüzeyindeki pas, toz ve kirlerin temizlenmesi, kanal yüzeyine ve yapıştırılacak levhalara özel geliştirilmiş yapıştırıcı sürüldükten sonra sırasıyla alt, yan ve üst yüzeylerin kaplanması ve kenarlarında tutturulması, bunu takiben kanal boyunca oluşan ek yerlerinin 50 mm genişlikteki kendinden yapışkanlı alüminyum bantla birleştirilerek tam sızdırmazlık sağlanması, adı geçen yalıtım malzemelerinin temini, işyerine getirilmesi ve montajının yapılması.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.480.1604 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.480.1604		Levha genişliği 1000mm Et Kalınlığı 25mm/ Toplam kalınlığı 250 mikron ve üzerinde olan 1 kat Polimer (pvc, polypropilen, polyester vb.), 1 kat Alüminyum folyo, 1 kat Polyester film kaplı elastomerik kauçuk köpüğü yalıtım levhası ile iç mekanlarda kanal	m <sup>2</sup>	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,650000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.