

25.480.1753 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.480.1753 (265-904)

Tanımı Et Kalınlığı 20 mm, Bir yüzü alüminyum folyo kaplı polietilen köpük esaslı ısı yalıtımı levhaları ile kanal yalıtımı

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

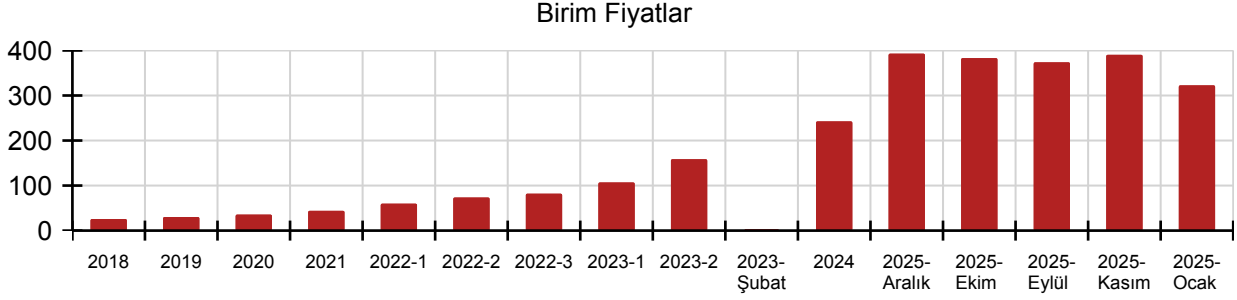
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	392,91	250,91	125,46
2025-Kasım	390,33	248,75	124,38
2025-Ekim	382,95	242,58	121,29
2025-Eylül	373,61	234,98	117,49
2025-Ocak	322,50	203,13	101,57
2024	242,50	154,38	77,19
2023-2	158,44	93,44	46,72
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	106,88	56,88	28,44
2022-3	81,96	36,56	18,28
2022-2	73,44	28,04	14,02
2022-1	59,79	28,04	14,02
2021	43,90	21,90	10,95
2020	35,50	17,90	8,95
2019	30,10	15,20	7,60
2018	25,70	12,00	6,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.480.1753 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TS EN 14313 standardına göre üretilmiş, CE işaretli, Isıl iletkenliği 0 °C'de en az 0,050 W/mK, su buharı difüzyon direnç katsayısı (μ) en az 3.000, yangına tepki sınıfı en az E olan bir yüzü en az 25 mikron kalınlığında alüminyum folyo kaplı polietilen köpüğünden üretilmiş prefabrik levha yalıtım malzemesi ile yalıtılacak kanal yüzeylerinin toz, pas ve kirden arındırıldıktan sonra özel yapıştırıcısı ile, hem polietilen ısı yalıtım levhasına hem de kanal dış yüzeylerine 250 gr/m² sarfiyatla yapıştırılması ve yapıştırma işlemini takiben ek yerlerinin kalınlıktaki kendinden yapışkanlı alüminyum folyo bant ile birleştirilmesi, tesisatın askı sistemleri ile desteklenmesi gereken yerlerde oluşabilecek ısı köprülerinin önlenmesi ve yalıtımın sürekliliğini sağlamak için malzeme ile askı çubukları arasında ilave polietilen köpüğü yalıtım levhası kullanılması, adı geçen yalıtım malzemelerinin temini, işyerine getirilmesi ve montajlarının yapılması.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.480.1753 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.480.1753		Et Kalınlığı 20 mm. / Bir yüzü alüminyum folyo kaplı polietilen köpük esaslı ısı yalıtımı levhaları ile kanal yalıtımı . / Kanal İzolesi (Rayici)	m ²	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,650000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.