

## 25.470.1701 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.470.1701 (261-901)

**Tanımı** Hijyenik Ön izoleli gofrajlı alüminyum panellerden Hava Kanalı 20 mm yalıtım kalınlık 80/80 micron Al kaplama, Hijyenik ön izoleli gofrajlı alüminyum panellerden hava kanalı en az 20 mm kalınlıkta 80 mikron iç , 80 mikron dış yüzeyi alüminyum kaplı diğer

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Havalandırma ve Klima Tesisatı

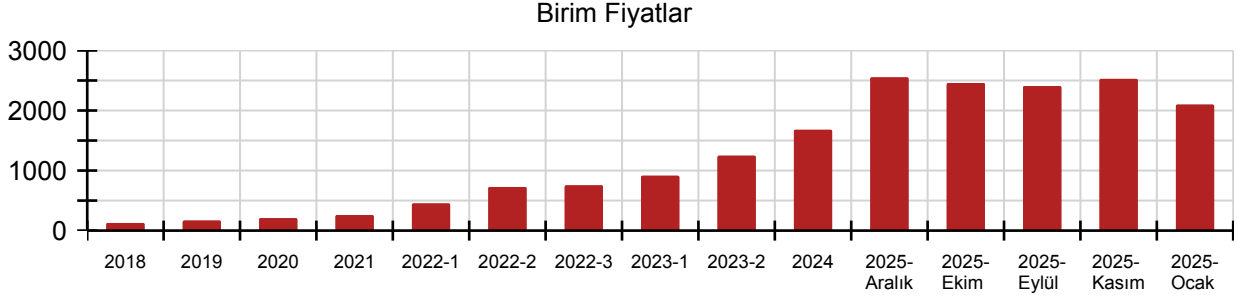
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2551,54	799,05	399,53
2025-Kasım	2526,80	792,20	396,10
2025-Ekim	2458,10	772,50	386,25
2025-Eylül	2406,49	748,30	374,15
2025-Ocak	2098,13	646,88	323,44
2024	1678,75	490,00	245,00
2023-2	1247,50	296,88	148,44
2023-1	913,75	182,50	91,25
2022-3	753,61	117,81	58,91
2022-2	726,43	90,63	45,32
2022-1	451,88	90,63	45,32
2021	258,00	52,00	26,00
2020	207,00	42,30	21,15
2019	167,00	36,00	18,00
2018	127,00	28,40	14,20

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.470.1701 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Havalandırma kanalı imalatında kullanılacak olan ön izoleli Al, gofrajlı paneller PUR (Polyurethane) / PIR (poliizosiyanurat) dolgu malzemeli olacak, tüm özellikler TS EN 13403 standartlarında, panelin dış yüzeyi gofrajlı alüminyum, hava akımının geçtiği iç yüzey anti oksidan etkili etken madde veya Gümüş-lyonla kaplı ISO 22196 veya ASTM (Uluslar arası Amerikan Standartları) testlerle Akredite kurumlarca, antimikrobiyal / antibakteriyel etkinlik testleriyle onaylanmış olacaktır. Ayrıca havalandırma kanalını tamamlayıcı flanş bağlantıları da aynı özellikte olacaktır. Kanalların diğer özellikleri BFT 25.470.1600'e uygun olacaktır.

## 25.470.1701 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.470.1701		20 mm yalıtım kalınlık 80/80 micron Al kaplama / Hijyenik Ön izoleli gofrajlı alüminyum panellerden Hava Kanalı / Hava Kanalı Levha Halinde (Rayici)	m <sup>2</sup>	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,500000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	1,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.