

## 25.460.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.460.1201 (260-601)

**Tanımı** BFT 25.460.1200 ile aynı özelliklerde; 30 mm'ye kadar cam yünü veya taş yünü ile yalıtımlı hücre

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

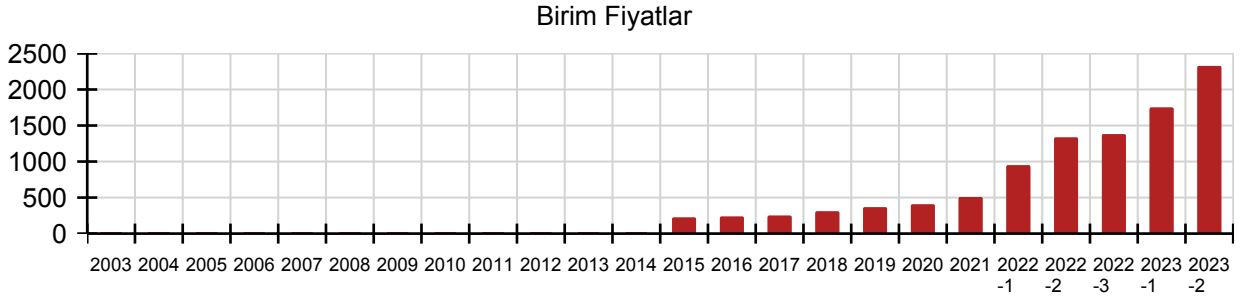
**Fasikül** Havalandırma ve Klima Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	223,00	27,80	13,90
2017	249,00	37,50	18,75
2013	0,00	0,00	0,00
2022-1	947,88	150,00	75,00
2014	0,00	0,00	0,00
2016	236,00	34,80	17,40
2022-2	1333,68	150,00	75,00
2022-3	1378,68	195,00	97,50
2018	308,00	43,00	21,50
2019	364,59	68,50	34,25
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	1749,50	302,50	151,25
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	2326,75	500,00	250,00
2021	507,39	98,25	49,13
2012	0,00	0,00	0,00
2020	405,01	80,50	40,25

## 25.460.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Profil iskeleti galvaniz sac çift cidarlı, cam yünü veya taş yünü dolgulu modüller yapılmas halinde Klima santral karkası ve köşe parçaları, onaylı projesine uygun olarak galvaniz çelik veya alüminyum profilden mamul edilmiş olacaktır. Paneller ön boyalı galvanizli sac malzemeden imal edilecek, dış panel sacları ise aşındırıcı etkilerden korumak amaçlı polyester kaplı galvaniz sac malzemeden üretilecek. Tüm paneller, kapılar ve giriş panelleri çift cidarlı olacak. İç ve dış cidarları en az 1 mm kalınlığında galvaniz sac malzemeden imal edilmiş olacak. Paneller santral karkasına dışarıdan sökölüp içerisine müdahale edilebilecek şekilde monte edilecek. İç ve dış paneller arasına 50 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta cam yünü veya 70 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta taş yünü levha yalıtım malzemesi konulacaktır. Diğer özellikleri 25.460.1000 deki gibidir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.460.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.