

## 25.490.2307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.490.2307 (280-2307)

**Tanımı** Soğutma kapasitesi (nom):7-9 kW, ısıtma kapasitesi (nom):7,5-10 kW. Kanallı tip iç ünite

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

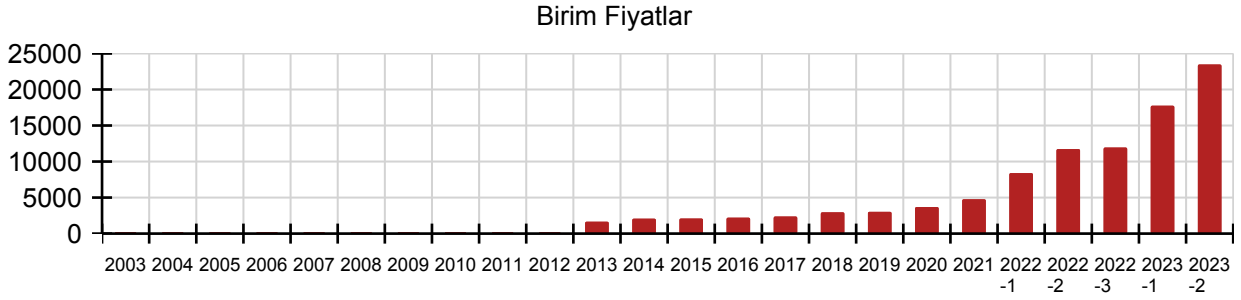
**Fasikül** Havalandırma ve Klima Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	1650,00	130,00	65,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2017	2370,00	214,00	107,00
2008	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2020	3680,00	367,00	183,50
2018	2950,00	246,00	123,00
2022-1	8390,13	802,63	401,32
2023-2	23468,49	2525,54	1262,77
2016	2210,00	199,00	99,50
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	11724,71	874,59	437,30
2019	3020,00	312,00	156,00
2007	0,00	0,00	0,00
2014	2070,00	143,00	71,50
2022-3	11943,06	1092,94	546,47
2015	2090,00	159,00	79,50
2006	0,00	0,00	0,00
2021	4760,00	448,00	224,00
2011	0,00	0,00	0,00
2023-1	17749,11	1599,11	799,56

## 25.490.2307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### Kanallı Tip İç Ünite

Cihaz dışı statik hava basıncı minimum 30 Pa olan, kanal bağlanabilir iç ünitenin yerlerine montajı, çalışır halde teslimi.

#### İÇ ÜNİTELER (Ölçü: Adet)

Aşağıdaki tip ve kapasitelerde iç üniteler, hava dağılımını sağlayan difüzörlere sahip, fan motorlarının aşırı ısınmasına karşı sigorta korumaları olan, sıcaklık kontrolünü mikroişlemcili termostat ile yapabilen, uzun ömürlü yıkanabilir filtreye sahip, merkezi kumandadan kumanda edilebilir, tüm soğutkan doluları ve bağlantıları ve yoğuşma bağlantıları yapılmış, çalışır vaziyette teslimi. -İç üniteler montajlarından sonra tesisat N2 (Azot) gazı ile kademeli olarak 25 bar basınçta çıkarılarak bu basınç altında en az 24 saat test edilecektir. (Kapasiteler aralık olarak verilmiş olup üst kapasiteye kadar olan değerleri kapsar.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.490.2307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.