

25.490.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.490.2101 (280-2101)

Tanımı Soğutma kapasitesi (nom):2 -2,5 kW ., ısıtma kapasitesi (nom):2,5 -3 kW Duvar tipi iç ünite

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

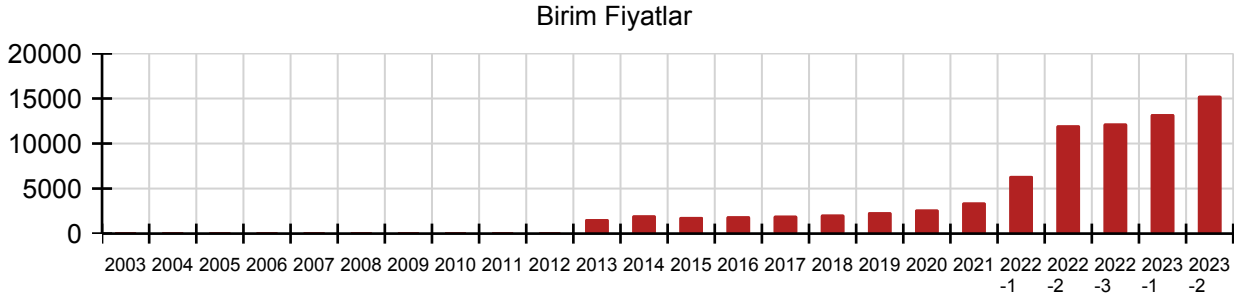
Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2015	1850,00	128,00	64,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	1990,00	172,00	86,00
2014	2020,00	115,00	57,50
2012	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2016	1920,00	160,00	80,00
2018	2110,00	197,00	98,50
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2020	2670,00	294,00	147,00
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-1	6406,00	718,50	359,25
2022-3	12220,06	958,81	479,41
2011	0,00	0,00	0,00
2013	1610,00	104,00	52,00
2022-2	12015,74	754,49	377,25
2004	0,00	0,00	0,00
2019	2370,00	250,00	125,00
2023-2	15309,34	2301,84	1150,92
2023-1	13263,31	1438,31	719,16
2021	3450,00	359,00	179,50

25.490.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

İÇ ÜNİTELER (Ölçü: Adet)

Aşağıdaki tip ve kapasitelerde İç 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.)

İÇ ÜNİTELER (Ölçü: Adet)

Aşağıdaki tip ve kapasitelerde İç 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.

25.490.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.