

## 25.495.2214 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.495.2214

**Tanımı** 1.100 kW, Vidalı kompresörlü hava soğutmalı su soğutma grubu (B)

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Havalandırma ve Klima Tesisatı

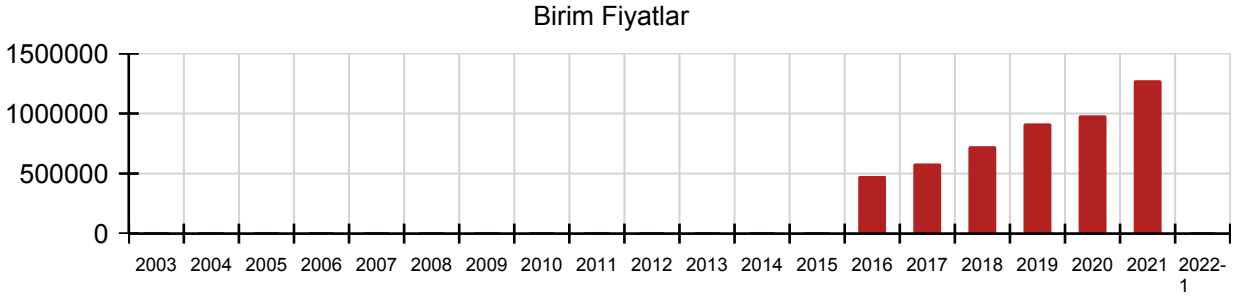
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2018	726000,00	22080,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2017	582400,00	19280,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2020	983000,00	32830,00	16415,00
2013	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2021	1275300,00	40060,00	20030,00
2019	915900,00	27940,00	13970,00
2016	479500,00	17930,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.495.2214 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Vidalı kompresörlü hava soğutmalı su soğutma grubu (B)

Cihazlar evaporatör fanları güçleri de dâhil olmak üzere hesaplanmış, en az 2,9 (EER) soğutma etkinlik katsayısında sahip olmalıdır.

Vidalı kompresörlü hava soğutmalı su soğutma grubu

R 134 a veya 410 A soğutucu gazlar ile çalışan, CE uygunluk işaretli,, boru ve gömlek (shall and tube) eşanjörlü, Mikroişlemci kontrollü kontrol paneli olan, Kapasiteler 35 °C ve 7-12 °C su ile çalışma rejimindeki değerler esas alınacaktır. Ulusal veya uluslararası test kuruluşlarınca verimlilik ve kapasite test edilmiş olacak, İstenen verimlilik değeri belgelenecektir. Soğutma grupları en az 2 devre 2 kompresörlü olacaktır. Soğutma grubunun çalışır olarak iş yerinde teslimi (Ana kapasiteler arasındaki değerler enterpolasyonla bulunacaktır).

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.495.2214 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.