

## 25.500.1111 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.500.1111 (285-1111)

**Tanımı** Isıtma Kapasitesi 260 kW, soğutma Kapasitesi 200 kW, Hava Kaynaklı Isı pompaları

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

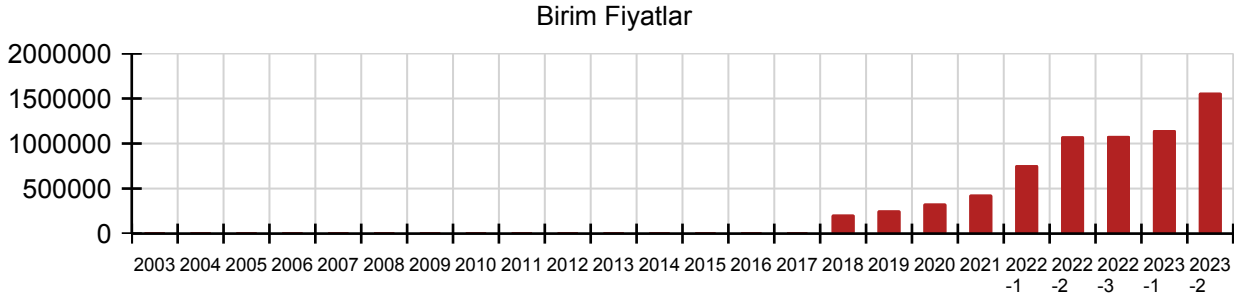
**Fasikül** Havalandırma ve Klima Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2018	211000,00	5770,00	2885,00
2007	0,00	0,00	0,00
2020	333600,00	8580,00	4290,00
2015	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	1079903,71	16519,96	8259,98
2009	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	759920,04	16295,04	8147,52
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2019	257300,00	7300,00	3650,00
2022-3	1084718,68	21334,93	10667,47
2023-2	1564614,69	53060,11	26530,06
2021	433000,00	10470,00	5235,00
2004	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	1149389,49	32764,49	16382,25
2006	0,00	0,00	0,00

## 25.500.1111 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Hava Kaynaklı Isı pompaları Hava Kaynaklı Cihazlarda ERP-ECO DESIGN ve/veya ilgili standartlarına göre belirlenmiş en az COP: 3,70, EER: 2,70 verim değerlerine göre ısıtma ve soğutma kapasiteleri verilmiş cihazların, projesine uygun özellikte temini yerine montajı ve çalışır halde teslimi yapılacaktır . \*Cihaz kondenser fanları değişken hızlı olacaktır .

## 25.500.1111 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.