

## 25.500.1113 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.500.1113 (285-1113)

**Tanımı** Isıtma Kapasitesi 430 kW, soğutma Kapasitesi 320 kW, Hava Kaynaklı Isı pompaları

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

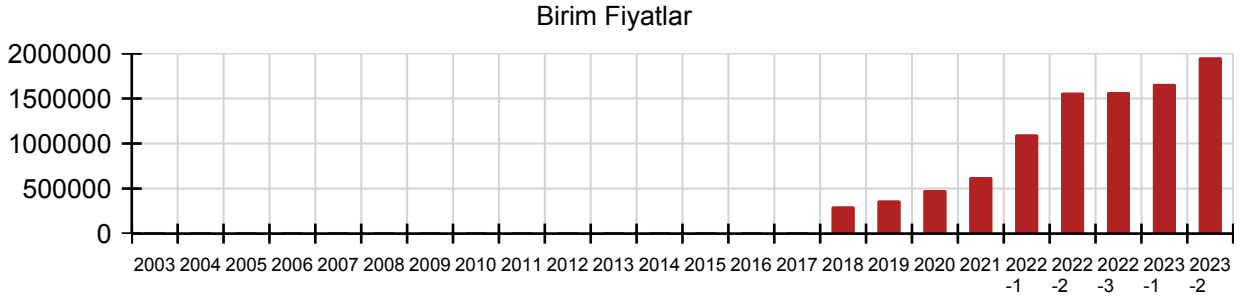
**Fasikül** Havalandırma ve Klima Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-2	1564461,84	20598,09	10299,05
2022-3	1570500,24	26636,49	13318,25
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	1099998,16	20373,16	10186,58
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	1662101,99	40976,99	20488,50
2017	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2021	626900,00	13470,00	6735,00
2023-2	1955844,96	66419,49	33209,75
2018	300900,00	7420,00	3710,00
2015	0,00	0,00	0,00
2020	482900,00	11040,00	5520,00
2019	366800,00	9390,00	4695,00

## 25.500.1113 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 .

## 25.500.1113 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.