

25.500.1106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.500.1106 (285-1106)

Tanımı Isıtma Kapasitesi 50 kW, soğutma Kapasitesi 40 kW, Hava Kaynaklı Isı pompaları

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

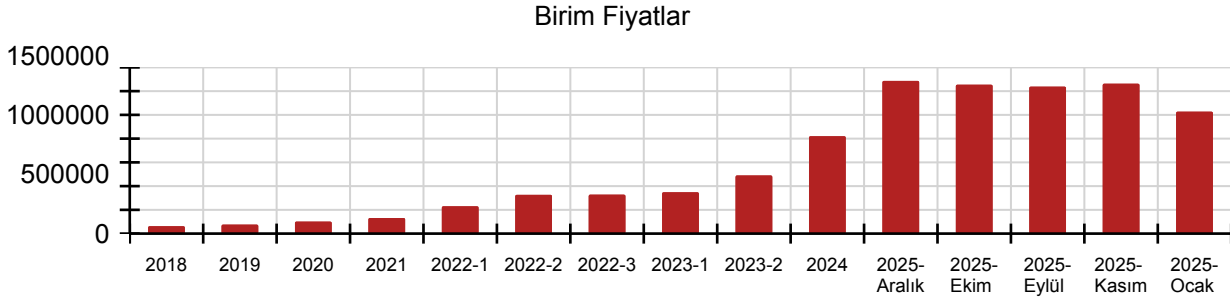
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1285991,70	48476,28	24238,14
2025-Kasım	1262528,64	48029,76	24014,88
2025-Ekim	1254023,88	46862,00	23431,00
2025-Eylül	1237668,73	45401,14	22700,57
2025-Ocak	1026988,63	39238,63	19619,32
2024	819894,65	29769,65	14884,83
2023-2	489563,58	18113,58	9056,79
2023-1	347978,23	11228,23	5614,12
2022-3	328047,13	7369,63	3684,82
2022-2	326414,18	5736,68	2868,34
2022-1	229842,75	5592,75	2796,38
2021	131100,00	3660,00	1830,00
2020	101000,00	3000,00	1500,00
2019	75620,00	2550,00	1275,00
2018	62010,00	2010,00	1005,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.500.1106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

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.

Isı pompası R407, R410A, R134A, R32, R 290 gazlar ile çalışan, ısıtmada ve soğutmada EN 14511 performans standardına uygun, ERP-ECO DESIGN kriterlerine uyumlu ve standartlarına göre uygunluk işaretli, paslanmaz çelik plakalı su/gaz ısı eşanjörlü, Cihaz içerisinde, soğutucu akışkan devresinde 4 yollu vanası, ısıtma ve soğutma özelliklerine sahip, Sistemde titreşim engelleyici bağlantı parçaları ile birlikte ve kontrol paneli dâhil, sisteme soğutucu gaz basılmış, çalışır halde teslimi yapılacaktır. Kapasite Hesabında; Hava Kaynaklı ısı pompalarında, ısıtmada dış hava sıcaklığı 7 °C, soğutmada dış hava sıcaklığı 35 °C, Toprak ve su kaynaklı ısı pompalarında ısıtmada kaynakta dolaşan su sıcaklığı 10 °C, soğutmada 30 °C, Isı pompalarında kullanıcı tarafı su çıkış sıcaklığı, ısıtmada 35 °C, soğutmada 7 °C referans olarak alınacaktır. Cihazların iç ve dış üniteleri ayrı olması durumunda, bakır borulama bedeli ilgili birim fiyatlardan hesaplanır. Ara değerler enterpolasyon ile bulunacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.500.1106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.500.1106		Isıtma Kapasitesi 50 kW, soğutma Kapasitesi 40 kW / Hava Kaynaklı Isı pompaları / Isı Pompaları (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	29,000000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	58,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	58,000000
19.100.1112	03.661(Y)	Forklift'in 1 saatlik ücreti	Saat	2,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.