

25.495.3514 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.495.3514

Tanımı 600 kW Vidalı frekans inverterli kompresörlü su soğutmalı su soğutma grubu

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

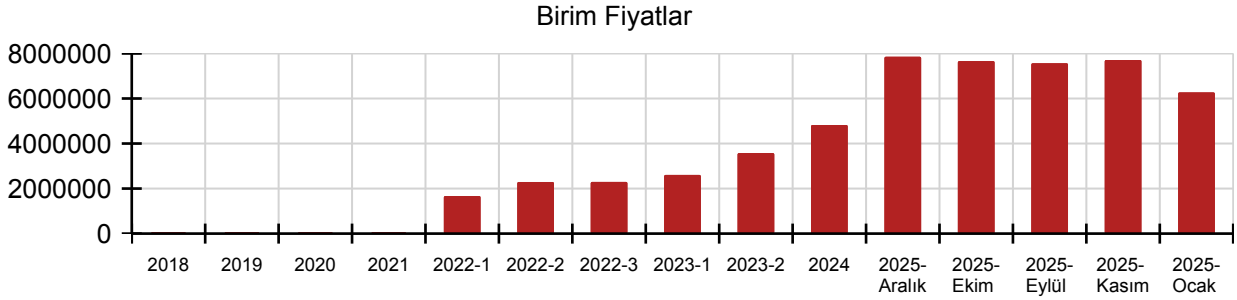
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	7855024,81	103404,83	51702,42
2025-Kasım	7709781,10	102333,50	51166,75
2025-Ekim	7661441,35	99951,71	49975,86
2025-Eylül	7565061,21	96867,24	48433,62
2025-Ocak	6270799,39	83674,39	41837,20
2024	4822937,55	63687,55	31843,78
2023-2	3576997,34	39078,13	19539,07
2023-1	2605943,03	24443,03	12221,52
2022-3	2295358,25	16502,00	8251,00
2022-2	2291970,25	13114,00	6557,00
2022-1	1669582,38	12232,38	6116,19
2021	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.495.3514 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

R 134 A, R 513 A veya R 1234 ZE soğutucu gazlar ile çalışan, boru ve gömlek (shell and tube) veya plakalı eşanjörlü, Mikroişlemci kontrollü kontrol paneli olan, CE uygunluk işaretli, Ulusal veya uluslararası test kuruluşlarınca verimlilik ve kapasite test edilmiş olacak, İstenen verimlilik değeri belgelenecektir. Soğutma grupları en az 2 devre 2 kompresörlü olacaktır. En az 2 kompresör frekans invertörlü olacaktır. En az 7 (SEER) soğutma etkinlik katsayısında sahip soğutma grubunun çalışır olarak işyerinde teslimi Aşağıdaki Kapasiteler için cihazların bulunduğu iklim koşulları değil, 30- 35 °C kondenser devre sıcaklığı ve 7-12 °C kullanım devresi su ile çalışma rejimindeki değerler esas alınacaktır (Ana kapasiteler arasındaki değerler enterpolasyonla bulunacaktır).

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.495.3514 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.495.3514		600 KW Vidalı frekans inverterli kompresörlü su soğutmalı su soğutma grubu (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	31,500000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	125,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	125,000000
19.100.1113	03.671(Y)	Mobil vinç'in 1 saatlik ücreti	Saat	3,000000
19.100.1112	03.661(Y)	Forklift'in 1 saatlik ücreti	Saat	6,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.