

25.240.1105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.240.1105 (167-505)

Tanımı Isı Gücü kcal/h: 12.000, En Çok Hava Miktarı m³/h: 2.500, Radyal vantilatörlü sıcak hava cihazları (Duvara asılabilen tip)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

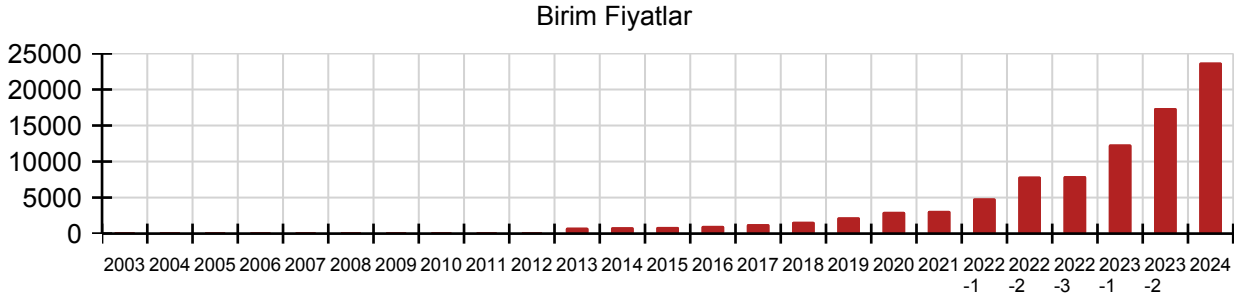
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	820,00	20,00	10,00
2014	878,00	22,00	11,00
2015	924,00	24,50	12,25
2016	1070,00	29,40	14,70
2017	1310,00	31,70	15,85
2018	1640,00	36,30	18,15
2019	2249,28	100,00	50,00
2020	3019,04	117,51	58,76
2021	3153,71	143,38	71,69
2022-1	4881,25	218,75	109,38
2022-2	7911,88	218,75	109,38
2022-3	7977,50	284,38	142,19
2023-1	12365,63	440,63	220,32
2023-2	17418,75	718,75	359,38
2024	23736,25	1186,25	593,13

25.240.1105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Kalite belgeli, iç veya karışım hava emişli 1500 d/min elektrik motoru ile direkt akuple, statik ve dinamik bakımından dengelenmiş santrifüj vantilatörlü; galvaniz banyosundan geçirilmiş ısıtıcı en az 1,5 m uzunlukta zincirli ayarlanabilen kanatlı üfleme menfezi, galvaniz tel kafesli demir ağızlı sentetik tabanca boyalı kasası, sarsıntısız ve gürültüsüz, sıcak su, kızgın su ve buhar ile çalışan duvara asılabilen tipte sıcak hava cihazının işyerinde temini ve yerine montajı. 15 °C sıcaklığında hava emişli ve 90/70 °C sıcak su ile çalıştığına vereceği ısı gücü fiyata esas alınacaktır. Isıtıcının patent boru veya bakır boru alüminyum kanatlı serpantinden yapılması halinde birim fiyatları % 30 artırılabilecektir ve montaj bedelleri artırılmadan aynen uygulanacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.240.1105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.240.1105		Isı Gücü kcal/h 12.000 En Çok Hava Miktarı m ³ /h 2.500 / Radyal vantilatörlü sıcak hava cihazları (Duvara asılabilen tip). / Sıcak Hava Cihazları , (TSE Kalite Belgesi) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,000000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	2,500000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	2,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.