

25.250.4401 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.250.4401 (169-1141)

Tanımı Anma debisi: 0,6 m³/h, DN 15-20, Mekanik Isı Ölçer, Radyo Frekanslı, Soğutma Hattı için, Isı Maliyet Bölüştürücüleri (Isı Pay Ölçer) Elektronik

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

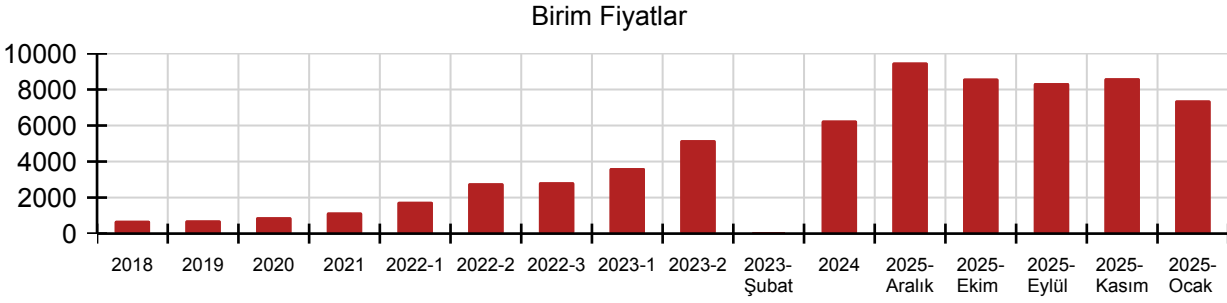
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	9496,00	1343,33	671,67
2025-Kasım	8622,08	1331,80	665,90
2025-Ekim	8605,74	1298,70	649,35
2025-Eylül	8352,56	1258,00	629,00
2025-Ocak	7390,63	1087,50	543,75
2024	6275,00	825,00	412,50
2023-2	5184,38	500,00	250,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	3634,38	302,50	151,25
2022-3	2847,66	195,00	97,50
2022-2	2791,41	150,00	75,00
2022-1	1765,63	150,00	75,00
2021	1169,94	98,25	49,13
2020	906,10	80,50	40,25
2019	730,00	68,50	34,25
2018	712,50	54,50	27,25

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.250.4401 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Soğutma tesisatı- çiller hattı üzerinde kullanmaya uygun, kondense su oluşumuna karşı gerekli önlem alınmış, diğer özellikler BFT 25.250.4000 ile aynı, montajlı birim fiyatları 25.250.4200'e göre % 25 zamlı, montaj bedelleri aynı.

TS EN 1434-1/2/3/4/5 standardında, AT Tip Onay belgeli, debi ölçüm ünitesi (debimetre), elektronik hesaplama ünitesi ve DIN EN 60751 standardında sıcaklık sensörlerinden oluşan, kompakt veya split bir yapıya sahip; optik arayüz ve M-bus, RF taban yazılımlı, PN 16 basınç sınıfında, A veya °C sınıfı çevre şartlarında kullanılan, ölçme hassasiyeti en az klas 3 olan, 5 °C-120 °C sıcaklık ölçüm aralığında, değişebilen pilli, (montaj için 6 m, split tiplerde hesaplama birimi için 5 m kablo dâhil) mühürlü kalorimetrenin programlanması, montaj malzemeleri dâhil işyerinde temini, çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.250.4401 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.