

25.250.4000 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	25.250.4000 (169-1100)
Tanımı	Isı Ölçer (Isı Sayacı, Kalorimetre)
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Isıtma Sistemleri Tesisi

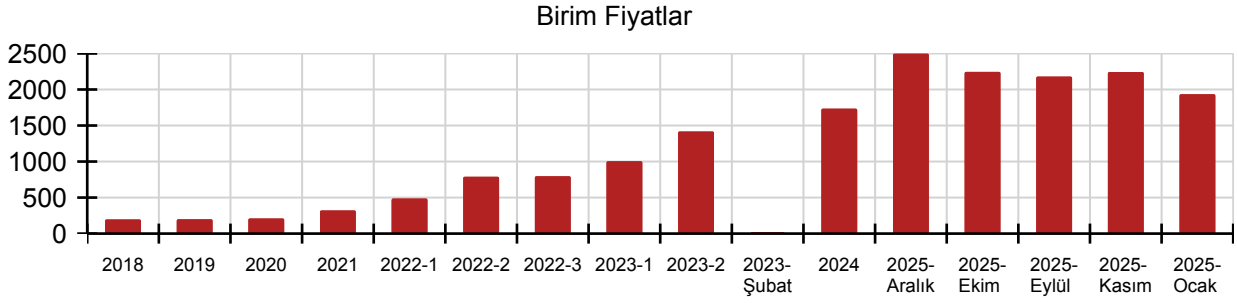
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2496,75	193,01	96,51
2025-Kasım	2241,78	191,35	95,68
2025-Ekim	2244,41	186,60	93,30
2025-Eylül	2178,94	180,75	90,38
2025-Ocak	1933,75	156,25	78,13
2024	1733,75	118,75	59,38
2023-2	1416,88	71,88	35,94
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	1003,75	43,75	21,88
2022-3	795,38	28,13	14,07
2022-2	788,81	21,56	10,78
2022-1	486,56	21,56	10,78
2021	321,00	14,06	7,03
2020	209,56	11,54	5,77
2019	198,41	9,81	4,91
2018	196,00	7,40	3,70

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.250.4000 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

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.

25.250.4000 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.250.4000		Isı Ölçer (Isı Sayacı, Kalorimetre) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.