

## 25.250.4507 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.250.4507 (169-1217)

**Tanımı** Anma debisi: 15,0 m<sup>3</sup>/h, DN 50, Ultrasonik Isı Ölçer, Isıtma Hattı İçin

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

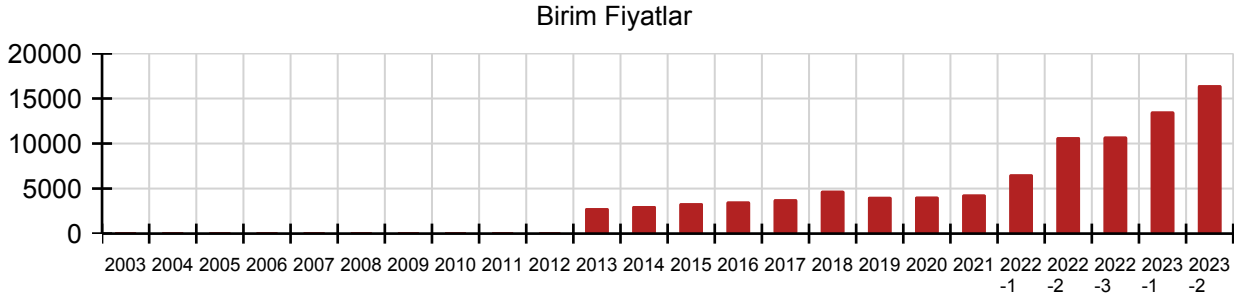
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	3060,00	44,00	22,00
2013	2826,00	76,00	38,00
2015	3370,00	48,90	24,45
2012	0,00	0,00	0,00
2020	4100,88	120,75	60,38
2017	3810,00	68,00	34,00
2006	0,00	0,00	0,00
2018	4760,00	77,50	38,75
2008	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	4082,88	102,75	51,38
2004	0,00	0,00	0,00
2021	4336,46	147,38	73,69
2022-2	10702,50	225,00	112,50
2022-3	10770,00	292,50	146,25
2022-1	6575,00	225,00	112,50
2023-2	16475,00	750,00	375,00
2011	0,00	0,00	0,00
2016	3560,00	63,50	31,75
2010	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-1	13553,75	453,75	226,88

## 25.250.4507 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Isı Ölçer (Isı Sayacı, Kalorimetre) (Ölçü: Adet. İhzarat: %80)

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 iş yerinde temini, çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.250.4507 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.