

## 25.250.4509 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.250.4509 (169-1219)

**Tanımı** Anma debisi: 40,0 m<sup>3</sup>/h, DN 80, Ultrasonik Isı Ölçer, Isıtma Hattı İçin

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

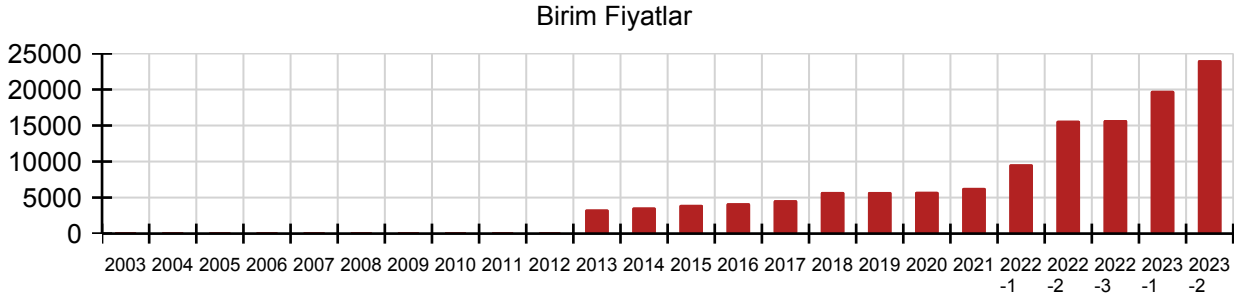
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	3344,00	94,00	47,00
2011	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-1	19817,50	605,00	302,50
2003	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2015	3990,00	89,00	44,50
2016	4210,00	114,00	57,00
2006	0,00	0,00	0,00
2017	4630,00	123,00	61,50
2021	6344,10	196,50	98,25
2005	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	15665,63	300,00	150,00
2022-3	15755,63	390,00	195,00
2019	5777,00	137,00	68,50
2007	0,00	0,00	0,00
2020	5801,00	161,00	80,50
2018	5780,00	140,00	70,00
2014	3620,00	80,00	40,00
2023-2	24062,50	1000,00	500,00
2022-1	9612,50	300,00	150,00

## 25.250.4509 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.

## 25.250.4509 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.