

25.250.4000 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

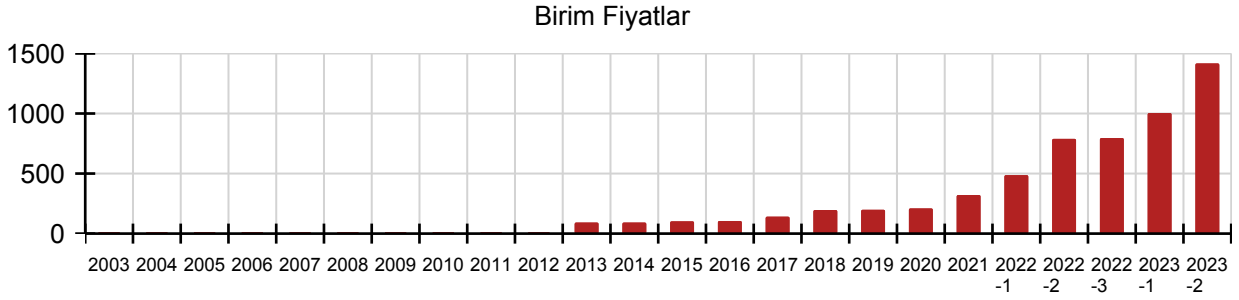
Poz No	25.250.4000 (169-1100)
Tanımı	Isı Ölçer (Isı Sayacı, Kalorimetre)
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Isıtma Sistemleri Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	788,81	21,56	10,78
2022-3	795,38	28,13	14,07
2013	92,00	4,00	2,00
2015	102,00	5,00	2,50
2020	209,56	11,54	5,77
2014	92,00	4,50	2,25
2019	198,41	9,81	4,91
2017	141,00	6,45	3,23
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	1003,75	43,75	21,88
2011	0,00	0,00	0,00
2023-2	1416,88	71,88	35,94
2009	0,00	0,00	0,00
2021	321,00	14,06	7,03
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	486,56	21,56	10,78
2016	105,00	6,00	3,00
2018	196,00	7,40	3,70

25.250.4000 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.

25.250.4000 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.