

25.250.4510 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.250.4510 (169-1220)

Tanımı Anma debisi: 60,0 m³/h, DN 100, Ultrasonik Isı Ölçer, Isıtma Hattı İçin

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

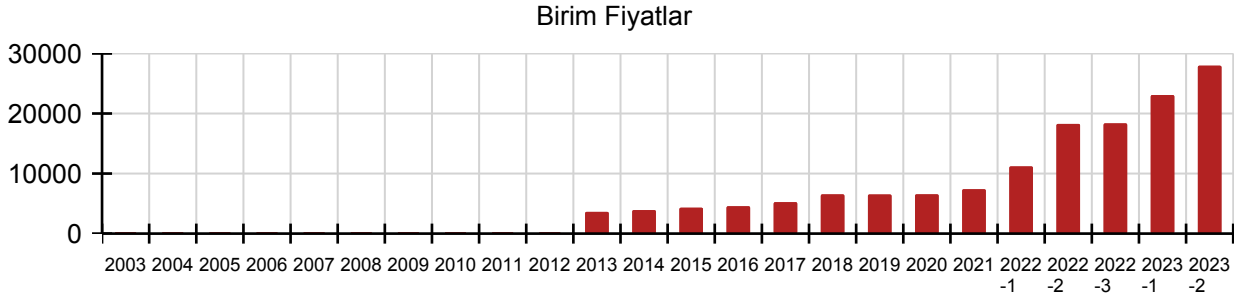
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2020	6536,00	161,00	80,50
2016	4550,00	127,00	63,50
2011	0,00	0,00	0,00
2013	3617,00	117,00	58,50
2022-1	11187,50	300,00	150,00
2018	6530,00	155,00	77,50
2019	6512,00	137,00	68,50
2010	0,00	0,00	0,00
2017	5230,00	136,00	68,00
2012	0,00	0,00	0,00
2021	7384,31	196,50	98,25
2003	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-1	23067,50	605,00	302,50
2022-2	18264,38	300,00	150,00
2022-3	18354,38	390,00	195,00
2015	4310,00	99,00	49,50
2023-2	27962,50	1000,00	500,00
2014	3910,00	89,00	44,50

25.250.4510 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.

25.250.4510 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.