

## 152-2105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 152-2105

**Tanımı** (200.000 kcal/h) 230 kW, 3 Atmosfer konstrüksiyon basıncında sıvı ve gaz yakıtlı sıcak su üretici, Çelik malzemeden (kaynaklı) kalorifer kazanları (TS EN 303-1/2/4, TS 9876, TS EN 12952-1, TS EN 12952-3)

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

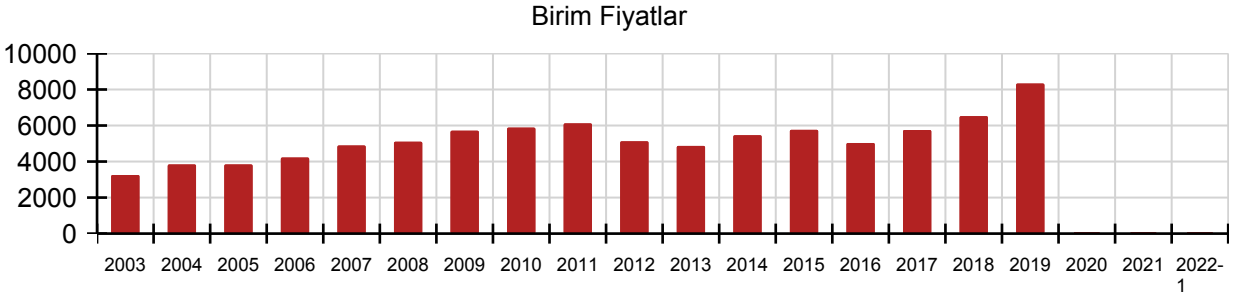
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisi

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	4891,16	298,00	149,00
2013	4867,00	311,00	155,50
2012	5123,00	311,00	155,50
2016	5030,00	471,00	235,50
2011	6118,70	371,90	185,95
2015	5760,00	398,00	199,00
2006	4222,90	257,40	128,70
2022-1	0,00	0,00	0,00
2017	5750,00	498,00	249,00
2014	5460,00	358,00	179,00
2003	3252,98	198,00	99,00
2004	3838,50	233,64	116,82
2005	3839,00	234,00	117,00
2021	0,00	0,00	0,00
2019	8330,26	817,28	408,64
2020	0,00	0,00	0,00
2009	5712,00	347,20	173,60
2010	5883,35	357,60	185,95
2008	5100,00	310,00	155,00
2018	6520,00	579,00	289,50

## 152-2105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

?Q ≤ 70 kW, 3 Bar çalışma basıncına kadar; TS 9876 EN 303-4

Q ≤ 1000 kW, 8 Bar çalışma basıncına kadar; TS EN 303-1-2-3

Q ≤ 1000 kW, 8 Bar çalışma basıncından büyükler için; TS EN 12953

Q >1000 kW, 5 Bar kontrüksiyon basıncına kadar; TS 497

Q >1000 kW, 5 Bar kontrüksiyon basıncından büyükler için; TS EN 12953

Q ≤ 1000 kW, 0,5 Bar kontrüksiyon basıncından büyükler için; TS EN 12953

Q >1000 kW, 0,5 Bar kontrüksiyon basıncından büyükler için; TS EN 12953

?Sıvı ve gaz yakıtlı, onaylı Projesine uygun kontrüksiyon basıncında, diğer özellikleri 152-000 pozuna uygun.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 152-2105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.