

## 152-2104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 152-2104

**Tanımı** (150.000 kcal/h) 175 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

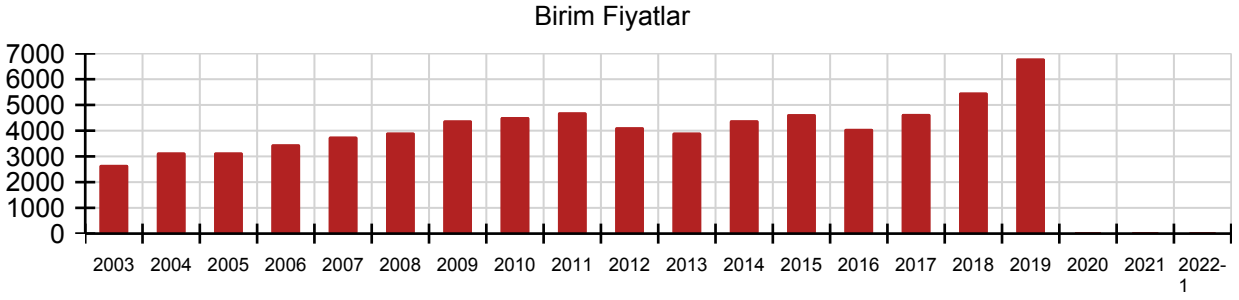
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisi

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	4400,00	318,00	159,00
2013	3924,00	261,00	130,50
2015	4640,00	353,00	176,50
2012	4130,00	261,00	130,50
2007	3767,58	238,00	119,00
2017	4650,00	442,00	221,00
2004	3151,03	198,61	99,31
2018	5480,00	513,00	256,50
2011	4709,00	297,55	148,78
2020	0,00	0,00	0,00
2003	2670,36	168,31	84,16
2016	4070,00	418,00	209,00
2019	6802,15	708,64	354,32
2008	3925,00	248,00	124,00
2006	3466,10	218,90	109,45
2005	3151,00	199,00	99,50
2022-1	0,00	0,00	0,00
2009	4396,00	277,75	138,88
2010	4527,90	286,10	148,78
2021	0,00	0,00	0,00

## 152-2104 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.

## 152-2104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.