

## 152-2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 152-2101

**Tanımı** (40.000 kcal/h) 46 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

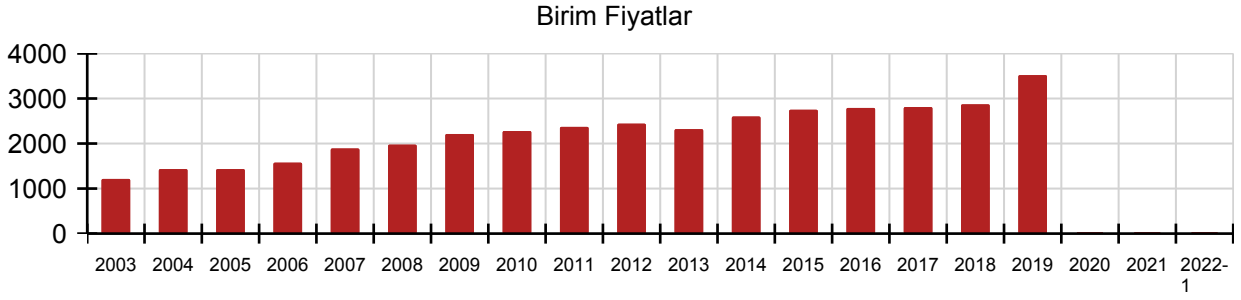
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisi

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	2212,00	206,10	103,05
2012	2441,00	227,00	113,50
2014	2600,00	208,00	104,00
2015	2750,00	231,00	115,50
2018	2870,00	328,00	164,00
2019	3518,53	400,00	200,00
2013	2319,00	227,00	113,50
2004	1432,29	134,36	67,18
2021	0,00	0,00	0,00
2007	1890,00	177,00	88,50
2006	1575,20	147,40	73,70
2003	1213,80	113,86	56,93
2005	1432,00	134,00	67,00
2008	1975,00	184,00	92,00
2011	2369,50	220,80	110,40
2017	2810,00	276,00	138,00
2020	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2010	2278,35	212,30	110,40
2016	2790,00	263,00	131,50

## 152-2101 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.

## 152-2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.