

## 152-2301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 152-2301

**Tanımı** (40.000 kcal/h) 46 kW, 5 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

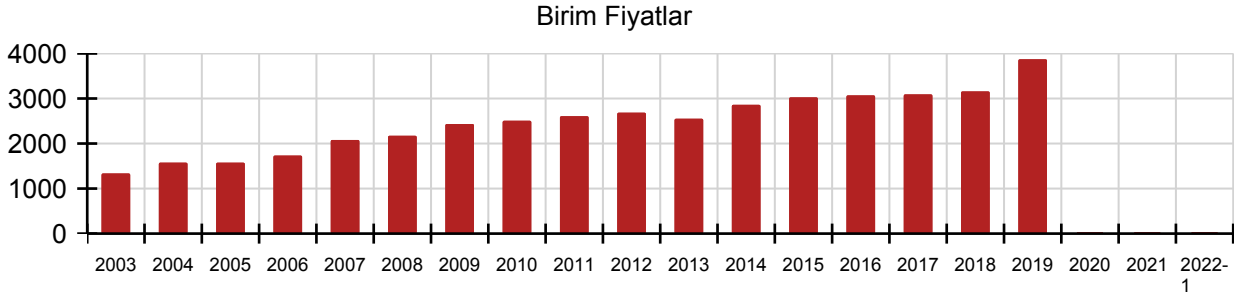
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisi

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	2550,90	249,70	124,85
2016	3069,00	289,30	144,65
2012	2685,10	249,70	124,85
2014	2860,00	228,80	114,40
2005	1575,20	147,40	73,70
2017	3091,00	303,60	151,80
2015	3025,00	254,10	127,05
2003	1335,18	125,25	62,62
2020	0,00	0,00	0,00
2004	1575,52	147,80	73,90
2018	3157,00	360,80	180,40
2008	2172,50	202,40	101,20
2010	2506,19	233,53	121,44
2007	2079,00	194,70	97,35
2011	2606,45	242,88	121,44
2022-1	0,00	0,00	0,00
2006	1732,72	162,14	81,07
2009	2433,20	226,71	113,36
2021	0,00	0,00	0,00
2019	3870,38	440,00	220,00

## 152-2301 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.

## 152-2301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.