

## 152-2307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 152-2307

**Tanımı** (300.000 kcal/h) 350 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

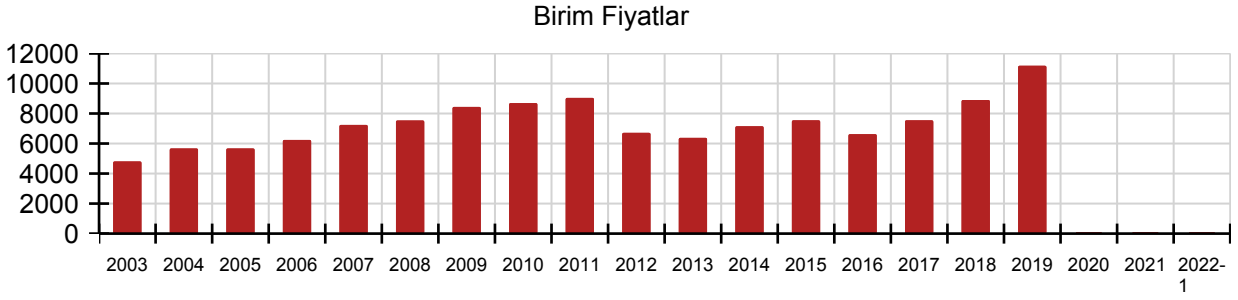
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisi

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	8439,20	581,52	290,76
2008	7535,00	519,20	259,60
2010	8692,37	598,95	311,46
2016	6622,00	733,70	366,85
2019	11182,22	1071,99	536,00
2018	8899,00	904,20	452,10
2014	7150,00	564,30	282,15
2013	6377,80	463,10	231,55
2020	0,00	0,00	0,00
2004	5671,88	392,00	196,00
2003	4806,65	332,20	166,10
2006	6238,76	430,76	215,38
2005	5671,60	391,60	195,80
2022-1	0,00	0,00	0,00
2012	6713,30	463,10	231,55
2021	0,00	0,00	0,00
2011	9040,08	622,93	311,46
2007	7240,11	499,40	249,70
2015	7546,00	627,00	313,50
2017	7546,00	773,30	386,65

## 152-2307 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.

## 152-2307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.