

## 25.202.2417 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.202.2417 (152-2417)

**Tanımı** (2.000.000 kcal/h) 2.325 kW, 6 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

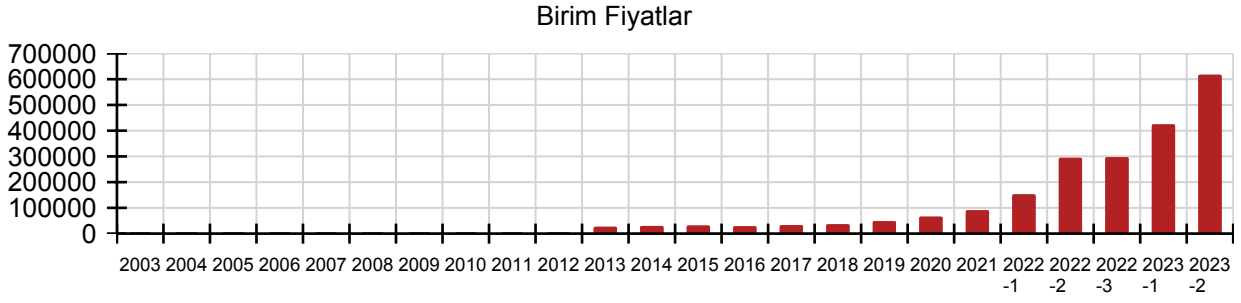
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisi

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	294512,21	9273,41	4636,71
2022-3	296662,44	11423,64	5711,82
2012	0,00	0,00	0,00
2021	90718,36	5261,82	2630,91
2017	32592,00	2374,40	1187,20
2014	29724,80	1926,40	963,20
2022-1	152325,75	8265,75	4132,88
2015	31337,60	2139,20	1069,60
2016	28560,00	2284,80	1142,40
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	424385,30	16425,30	8212,65
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	617389,28	25749,28	12874,64
2008	0,00	0,00	0,00
2013	26533,92	1766,24	883,12
2018	36153,60	2912,00	1456,00
2019	48287,69	3737,31	1868,66
2020	65856,18	4376,66	2188,33

## 25.202.2417 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

SICAK SU ÜRETİCİ, ÇELİK MALZEMEDEN KAYNAKLI KALORİFER KAZANI:

SIVI VE GAZ YAKITLI:

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 BFT 25.202.0000 pozuna uygun

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.202.2417 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.