

152-4405 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-4405

Tanımı (200.000 kcal/h) 230 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

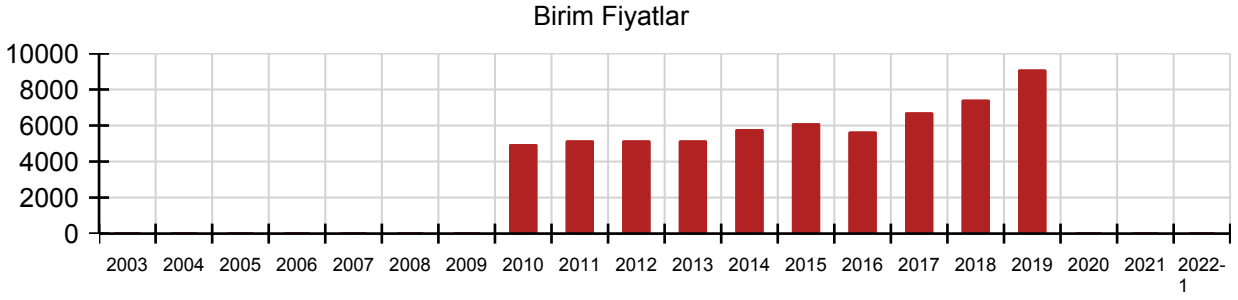
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	5801,60	459,20	229,60
2004	0,00	0,00	0,00
2018	7436,80	757,12	378,56
2015	6126,40	510,72	255,36
2013	5173,28	416,64	208,32
2007	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2017	6731,20	660,80	330,40
2010	4974,31	400,51	208,26
2009	0,00	0,00	0,00
2019	9109,98	915,35	457,68
2003	0,00	0,00	0,00
2012	5173,28	416,64	208,32
2016	5667,20	613,76	306,88
2021	0,00	0,00	0,00
2011	5173,28	416,53	208,26

152-4405 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

Üç geçişli, ikinci geçiş tek boru veya iki borulu, sıvı ve gaz yakıtlı, onaylı Projesine uygun kontrüksiyon basıncında, diğer özellikleri 152-000 pozuna uygun.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

152-4405 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.