

152-4105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-4105

Tanımı (200.000 kcal/h) 230 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

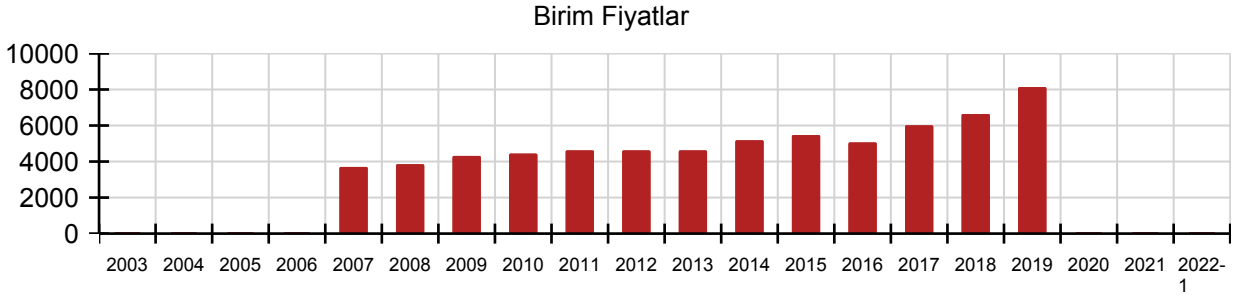
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2008	3850,00	310,00	155,00
2010	4441,35	357,60	185,95
2005	0,00	0,00	0,00
2007	3700,50	298,00	149,00
2004	0,00	0,00	0,00
2009	4312,00	347,20	173,60
2015	5470,00	456,00	228,00
2012	4619,00	372,00	186,00
2014	5180,00	410,00	205,00
2018	6640,00	676,00	338,00
2021	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2013	4619,00	372,00	186,00
2011	4619,00	371,90	185,95
2022-1	0,00	0,00	0,00
2017	6010,00	590,00	295,00
2016	5060,00	548,00	274,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	8133,91	817,28	408,64

152-4105 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.

152-4105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.