

152-4403 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-4403

Tanımı (100.000 kcal/h) 115 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

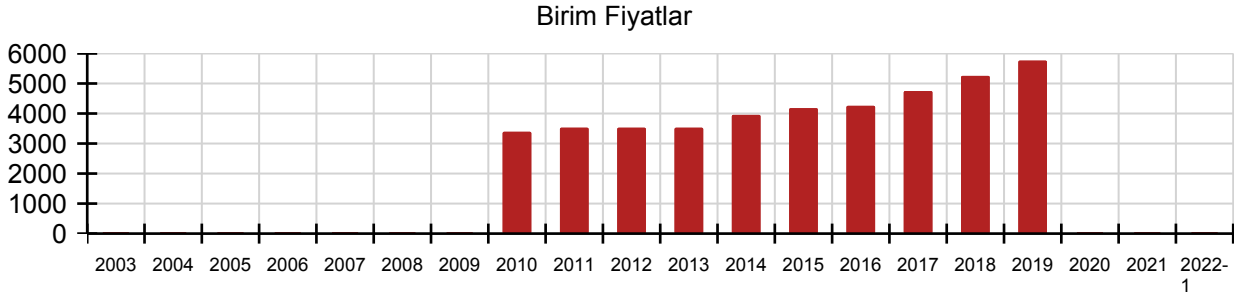
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2018	5252,80	577,92	288,96
2016	4256,00	468,16	234,08
2012	3526,88	318,08	159,04
2021	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2010	3391,58	306,21	159,24
2008	0,00	0,00	0,00
2011	3527,27	318,47	159,24
2009	0,00	0,00	0,00
2017	4748,80	504,00	252,00
2019	5761,48	662,49	331,25
2013	3526,88	318,08	159,04
2015	4177,60	389,76	194,88
2020	0,00	0,00	0,00
2014	3953,60	350,56	175,28

152-4403 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.

152-4403 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.