

152-4406 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-4406

Tanımı (250.000 kcal/h) 290 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

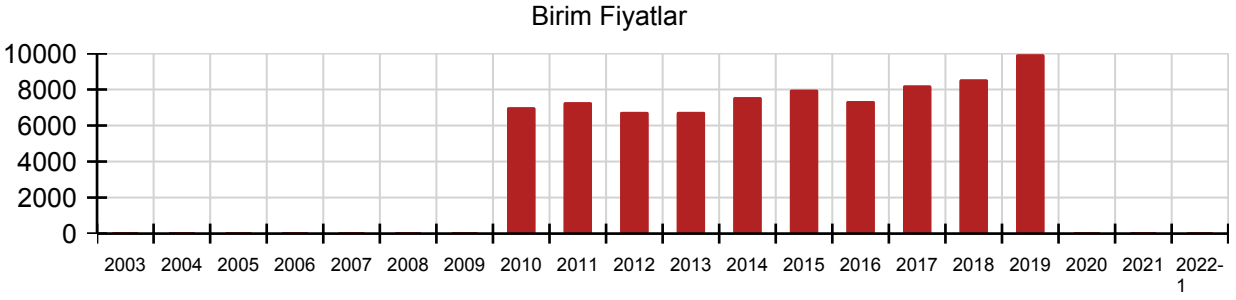
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2018	8556,80	844,48	422,24
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2014	7571,20	514,08	257,04
2015	7985,60	571,20	285,60
2020	0,00	0,00	0,00
2017	8220,80	736,96	368,48
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2013	6755,84	467,04	233,52
2022-1	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2019	9948,74	953,71	476,86
2011	7289,69	503,89	251,94
2021	0,00	0,00	0,00
2010	7009,30	484,51	251,94
2012	6755,84	467,04	233,52
2008	0,00	0,00	0,00
2016	7358,40	685,44	342,72

152-4406 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.

152-4406 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.