

152-4122 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-4122

Tanımı (175.000 kcal/h) 205 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

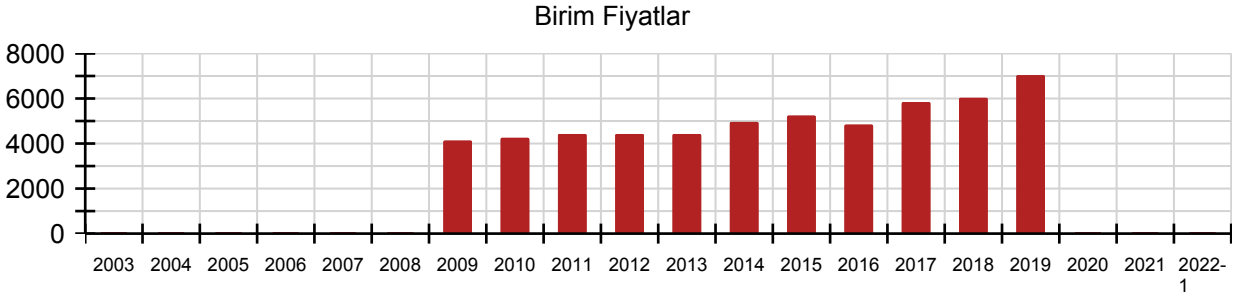
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2010	4253,90	321,90	167,40
2014	4960,00	369,00	184,50
2007	0,00	0,00	0,00
2017	5840,00	529,00	264,50
2003	0,00	0,00	0,00
2012	4424,00	335,00	167,50
2018	6030,00	606,00	303,00
2016	4840,00	492,00	246,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2009	4130,00	312,50	156,25
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2015	5240,00	410,00	205,00
2006	0,00	0,00	0,00
2019	7034,76	708,64	354,32
2021	0,00	0,00	0,00
2013	4424,00	335,00	167,50
2020	0,00	0,00	0,00
2011	4424,05	334,80	167,40

152-4122 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.

152-4122 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.