

25.225.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

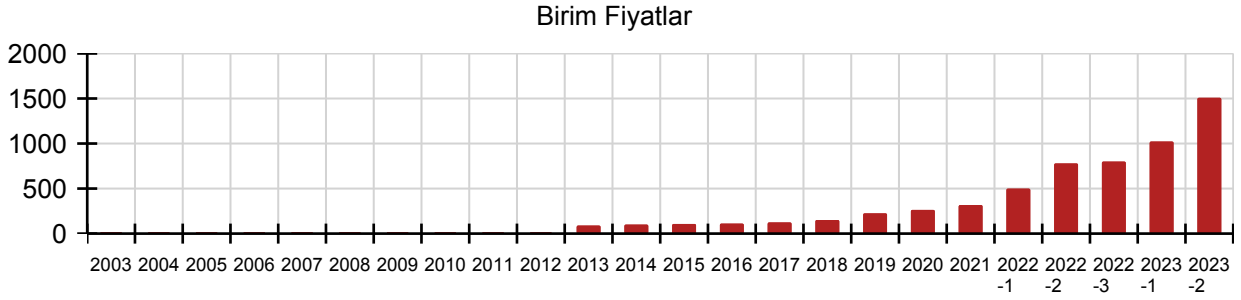
Poz No	25.225.2102 (165-682)
Tanımı	375 mm, Panel tipi alüminyum radyatörler (TS EN 442'e uygun)
Birimi	m ²
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	499,38	69,38	34,69
2014	100,00	6,60	3,30
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	224,64	31,71	15,86
2020	262,99	37,26	18,63
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2021	316,93	45,48	22,74
2012	0,00	0,00	0,00
2017	124,00	9,55	4,78
2006	0,00	0,00	0,00
2013	89,25	6,00	3,00
2016	111,00	8,85	4,43
2015	107,00	7,35	3,68
2018	151,00	11,00	5,50
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2023-1	1022,25	139,75	69,88
2022-2	778,88	69,38	34,69
2022-3	799,69	90,19	45,10
2023-2	1508,13	228,13	114,07

25.225.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Panel tipi alüminyum radyatörler (Ölçü: m²). (TS EN 442'e uygun)

TS EN 573-1/2/3/4, TS EN 755'ye uygun nitelikte alüminyum ekstrüzyon profillerin özel ısı işlemlerden geçirilerek sertleştirilmesinden sonra birbirine yüksek basınç altında preslenmesi ya da kaynak yoluyla kenetlendirilmesi ile yekpare ya da parçalı olarak imal edilen su ile temasta olan yüzeyleri en az 1,1 mm konveksiyon yüzeyleri en az 0,8 mm et kalınlığında, 9 bar işletme basıncına dayanıklı, ısı güçleri TS EN 442'e uygun test edilerek saptanmış TS 4922'ye uygun eloksal ve polyester toz boya ile elektrostatik kaplama yöntemi ile boyalı, fabrikasyon yekpare gruplu her türlü montaj malzemesi (konsol, vida-dubel, pürjör, kör tapa ve gerektiğinde konsolu yastığı) dâhil boyalı ve ambalajlı olarak iş yerinde temini ve montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.225.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.