

25.225.3017 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

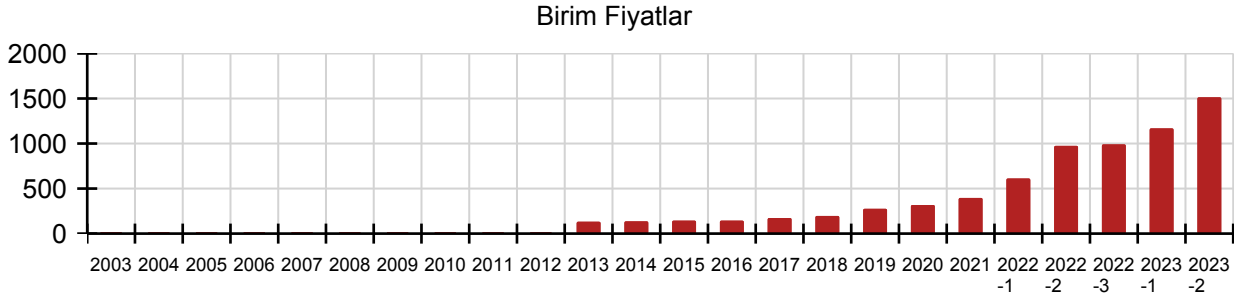
Poz No	25.225.3017 (165-720)
Tanımı	Panel radyatör, (Tip 21) 500
Birimi	m
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Isıtma Sistemleri Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	611,88	54,38	27,19
2010	0,00	0,00	0,00
2017	173,00	6,35	3,18
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2014	136,00	4,40	2,20
2009	0,00	0,00	0,00
2022-2	974,25	54,38	27,19
2022-3	990,56	70,69	35,35
2011	0,00	0,00	0,00
2023-2	1513,13	178,13	89,07
2021	395,88	35,65	17,82
2013	132,00	4,00	2,00
2015	144,00	4,90	2,45
2016	144,00	5,90	2,95
2018	196,00	7,30	3,65
2019	275,45	24,86	12,43
2023-1	1168,25	109,50	54,75
2020	317,39	29,21	14,61

25.225.3017 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

PANEL RADYATÖRLER (Ölçü: m)

Yapısal konstrüksiyonu TS EN 442-1 standardına uygun, ısı güçlerini onaylanmış kuruluş tarafından laboratuvar raporuyla kanıtlayan, su geçen yüzeylerde TS EN 10130 standardına göre Fe P01 kalite ve minimum 1,11 mm kalınlıkta soğuk çekilmiş sacdan imal, TS EN 442/1 standardına göre maksimum çalışma basıncının en az 1,3 katı basınçta (en az 520 kPa) test edilmiş, TS EN 442/2 standardına göre test edilerek ısı güçleri tespit edilmiş, çinko veya demir fosfat üzerine astar boyalı ve son kat elektrostatik toz boyalı, ambalajlı olarak, radyatör montaj elemanları, pürjör dâhil iş yerinde temini ve montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.225.3017 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.