

25.225.3001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

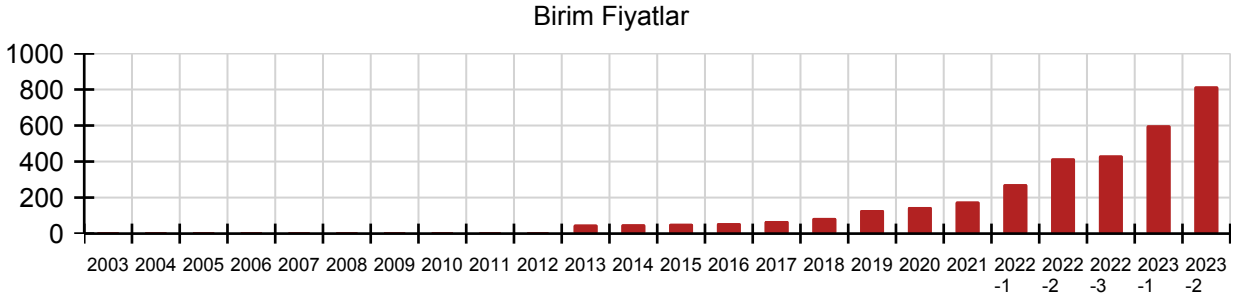
Poz No	25.225.3001 (165-726)
Tanımı	Panel radyatör, (Tip 10) 300
Birimi	m
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Isıtma Sistemleri Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2018	87,00	7,30	3,65
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	417,38	54,38	27,19
2013	50,00	4,00	2,00
2008	0,00	0,00	0,00
2020	147,75	29,21	14,61
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	274,38	54,38	27,19
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	70,00	6,35	3,18
2012	0,00	0,00	0,00
2019	130,70	24,86	12,43
2023-2	816,88	178,13	89,07
2021	177,90	35,65	17,82
2015	54,50	4,90	2,45
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2014	51,50	4,40	2,20
2023-1	600,75	109,50	54,75
2004	0,00	0,00	0,00
2022-3	433,69	70,69	35,35
2016	58,00	5,90	2,95

25.225.3001 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, ısıll 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 ısıll 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.

25.225.3001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.