

25.625.3402 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.625.3402 (590-942)

Tanımı 100 mm dolgulu, Bir yüzü Polyester boyalı, diğer yüzü Krom kaplı, Poliizosiyanurat (PIR) yalıtımlı SOĞUK ODA paneli (TS EN 14509)

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Mutfak ve Çamaşırhane Tesisatı

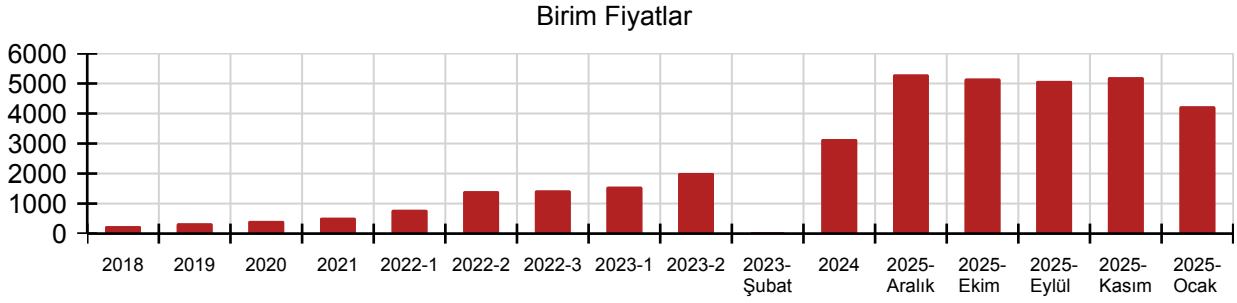
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	5298,70	722,61	361,31
2025-Kasım	5207,39	716,41	358,21
2025-Ekim	5162,45	698,61	349,31
2025-Eylül	5085,48	676,71	338,36
2025-Ocak	4237,50	585,00	292,50
2024	3148,50	443,50	221,75
2023-2	2016,25	268,75	134,38
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	1561,25	163,75	81,88
2022-3	1435,66	105,63	52,82
2022-2	1411,29	81,25	40,63
2022-1	792,50	81,25	40,63
2021	527,50	58,07	29,04
2020	422,00	47,60	23,80
2019	340,00	40,50	20,25
2018	247,00	32,00	16,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.625.3402 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Her iki yüzü 0,60 mm kalınlıkta, hijyenik malzeme kaplı, galvaniz sac arası poliizosiyanurat kaplı, (Yangına Tepki az B S2 d0, Poliizosiyanurat yoğunluğu en az 38-42 kg/m³ yoğunlukta, sac akma dayanımı minimum 220 N/mm², en az 125 gr/m² galvanizli sacdan mamul, dışa bakan yüzeyi 5 mikron epoksi astar üzeri 20 mikron polyester son kat boyalı (fabrikasyon rulo boyama sistemi ile), poliizosiyanurat gören yüzeyleri min. 5 mikron epoksi astar kaplı), paneller monte ve demonte edilebilecek şekilde eksantrik kancalı kilit mekanizmalı, ısı iletkenlik katsayısı (TS EN 12667) en fazla, $\lambda=0,022$ W/mK olacak ve paneller TS EN 14509'a göre imal edilmiş, 305/2011/AB Yapı malzeme yönetmeliği gereğince, CE uygunluk işaretli olarak piyasaya arz edilmiş olacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.625.3402 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.625.3402		100 mm dolgulu / Bir yüzü Polyester boyalı, diğer yüzü Krom kaplı / Poliizosiyanurat (Pır) Yalıtımlı Soğuk Oda Paneli (TS EN 14509) (Rayici)	m ²	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,200000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	1,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.