

## 25.625.3303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.625.3303 (590-933)

**Tanımı** 120 mm dolgulu, Her iki yüzü krom kaplı, Poliizosiyanurat (PIR) yalıtımlı SOĞUK ODA paneli (TS EN 14509)

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

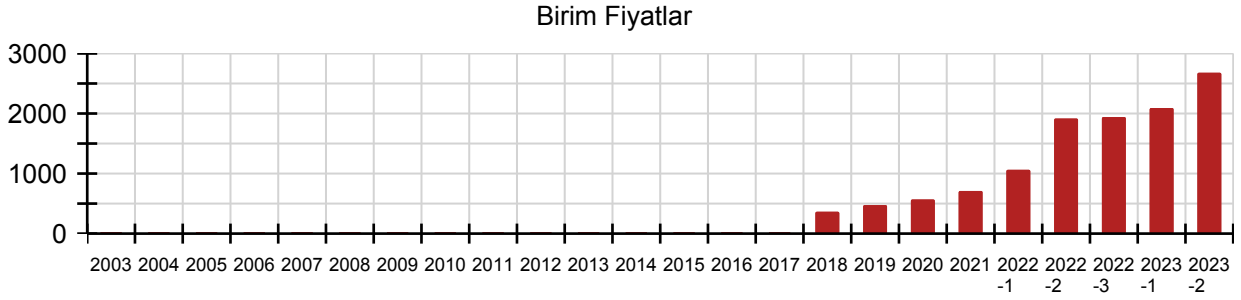
**Fasikül** Mutfak Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2022-3	1940,56	105,63	52,82
2023-1	2091,25	163,75	81,88
2020	568,00	51,00	25,50
2021	710,00	62,22	31,11
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2023-2	2678,75	268,75	134,38
2005	0,00	0,00	0,00
2018	364,00	34,00	17,00
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	1062,50	81,25	40,63
2022-2	1916,19	81,25	40,63
2009	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2019	474,00	43,10	21,55
2015	0,00	0,00	0,00

## 25.625.3303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### Poliizosiyanurat (PIR) Yalıtımlı Soğuk Oda Paneli (TS EN 14509)

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/m<sup>3</sup> yoğunlukta, sac akma dayanımı minimum 220 N/ mm<sup>2</sup>, en az 125 gr/m<sup>2</sup> 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/m. K olacak ve paneller TS EN 14509'a göre imal edilmiş, 305/2011/AB Yapı malzeme yönetmenliği gereğince, CE uygunluk işaretli olarak piyasaya arz edilmiş olacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.625.3303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.