

## 25.625.2402 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

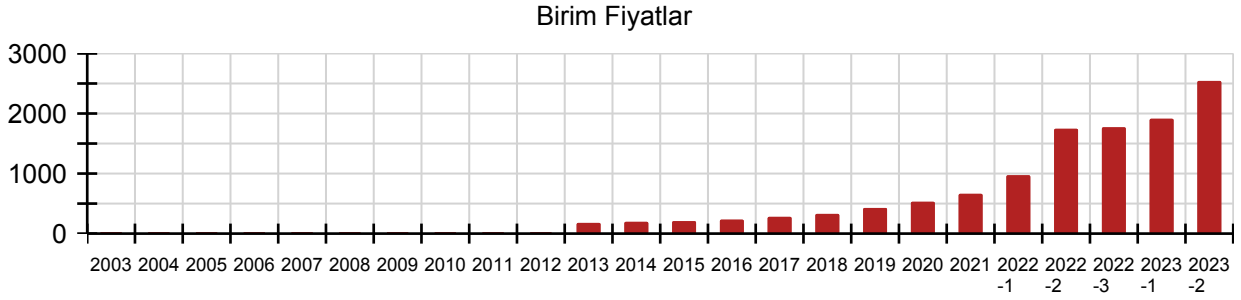
<b>Poz No</b>	<b>25.625.2402 (590-842)</b>
<b>Tanımı</b>	12 cm kalınlığında, Her iki yüzeyi krom kaplı, tavan paneli
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Mutfak Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	196,00	24,00	12,00
2013	178,00	21,80	10,90
2008	0,00	0,00	0,00
2017	279,00	35,50	17,75
2004	0,00	0,00	0,00
2018	328,00	40,70	20,35
2009	0,00	0,00	0,00
2021	662,50	74,42	37,21
2006	0,00	0,00	0,00
2016	232,00	33,00	16,50
2023-2	2542,50	268,75	134,38
2020	530,00	61,00	30,50
2022-3	1769,93	105,63	52,82
2007	0,00	0,00	0,00
2022-2	1745,55	81,25	40,63
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	207,00	26,40	13,20
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	971,25	81,25	40,63
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2019	427,00	51,50	25,75
2023-1	1912,50	163,75	81,88

## 25.625.2402 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Modüler Tip soğuk Oda Panelleri (Ölçü: m<sup>2</sup>) Her iki yüzü 0.50-0.55 mm kalınlıkta hijyenik malzeme kaplı galvaniz sac arası poliüretan izoleli , izolasyon olarak kullanılan poliüretan'ın yoğunluğu 40-42 Kg / m<sup>3</sup>, poliüretan paneller monte ve demonte edilebilecek şekilde eksantrik kancalı kilit mekanizmalı, panel izolasyonunda kullanılan poliüretan'ın ısı geçirgenlik katsayısı k: 0.22 Kcal / hm<sup>2</sup>°C, poliüretan yangın sınıfı uluslararası standartlara uygun olarak kendinden önlemeli modüler tip soğuk oda panellerinin iş yerinde temini ve yerine montajı. Paneller TSEK veya TSE belgeli , 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđi gereğince, CE uygunluk işaretili olarak piyasaya arz edilmiş olacaktır

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.625.2402 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.