

## 10.240.6002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.240.6002 (04.443/A2B)

**Tanımı** Heterojen (Grup: T) Üst tabaka kalınlığı min.0,55 mm saf PVC (Aşınma-kalınlık kaybı: AL≤0,08 mm veya Hacim kaybı Fv≤2,0 mm<sup>3</sup>) (Kalıcı batma≤0.10 mm)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

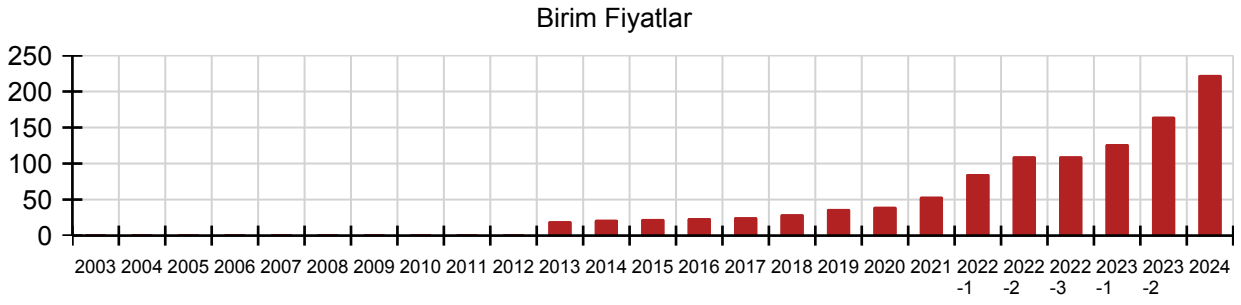
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	20,00	0,00	0,00
2014	22,00	0,00	0,00
2015	23,10	0,00	0,00
2016	24,30	0,00	0,00
2017	25,50	0,00	0,00
2018	29,60	0,00	0,00
2019	37,00	0,00	0,00
2020	40,00	0,00	0,00
2021	54,00	0,00	0,00
2022-1	85,50	0,00	0,00
2022-2	110,00	0,00	0,00
2022-3	110,00	0,00	0,00
2023-1	127,00	0,00	0,00
2023-2	165,00	0,00	0,00
2024	223,00	0,00	0,00

## 10.240.6002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Elastik Yer Döşemesi, yangın sınıfı Bfl s1, Antibakteriyel TS EN ISO 10581, TS EN ISO 24343-1, TS EN ISO 24344, EN 684, TS EN ISO 10874, TS EN 660-2 Esnek, homojen, heterojen, 2,0 mm kalınlıkta,

## 10.240.6002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.