

## 10.330.1723 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.1723

**Tanımı** 5 cm kalınlıkta, Lifli ısı ve ses yalıtım gereçleri ve tavan plakaları İnorganik menşeli (Taş yünü) (TS 901-2, TS EN 13162) Şilte: Teknik ve yapıda ısı ses ve yangın yalıtımında kullanılan yüklenemeyen, ısı iletkenlik hesap değeri $\leq$ 0.40W/mK 50 kg/m<sup>3</sup> yoğun

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

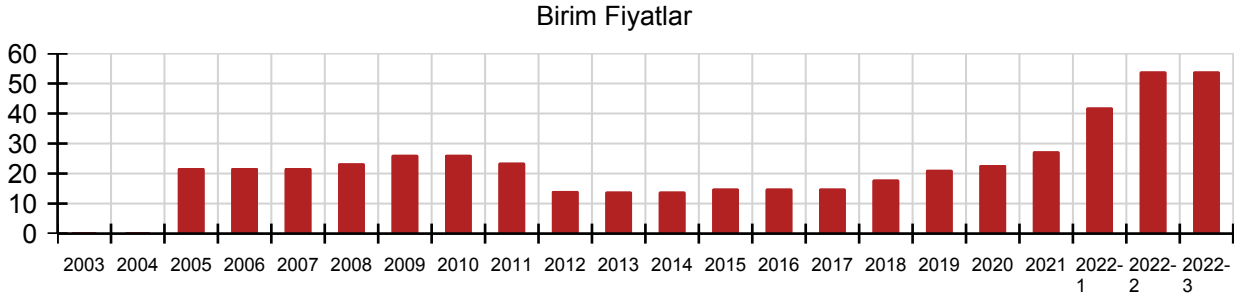
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	15,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2020	22,85	0,00	0,00
2013	14,00	0,00	0,00
2007	21,85	0,00	0,00
2008	23,40	0,00	0,00
2006	21,85	0,00	0,00
2010	26,25	0,00	0,00
2022-1	42,00	0,00	0,00
2022-2	54,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2018	18,00	0,00	0,00
2009	26,25	0,00	0,00
2005	21,85	0,00	0,00
2012	14,20	0,00	0,00
2019	21,25	0,00	0,00
2021	27,40	0,00	0,00
2011	23,63	0,00	0,00
2022-3	54,00	0,00	0,00
2014	14,00	0,00	0,00
2016	15,00	0,00	0,00
2015	15,00	0,00	0,00

## 10.330.1723 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İnorganik menşeli (Taş yünü) (TS 901-2, TS EN 13162+A1) Şilte: Teknik ve yapıda ısı ses ve yangın yalıtımında kullanılan yüklenemeyen, ısı iletkenlik hesap değeri  $\leq 0.40W/mK$  125kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda, rabbitz teline dikili

## 10.330.1723 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.