

10.330.1761 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.330.1761

Tanımı 6 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 125kg/m³ yoğunl

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Rayiçler

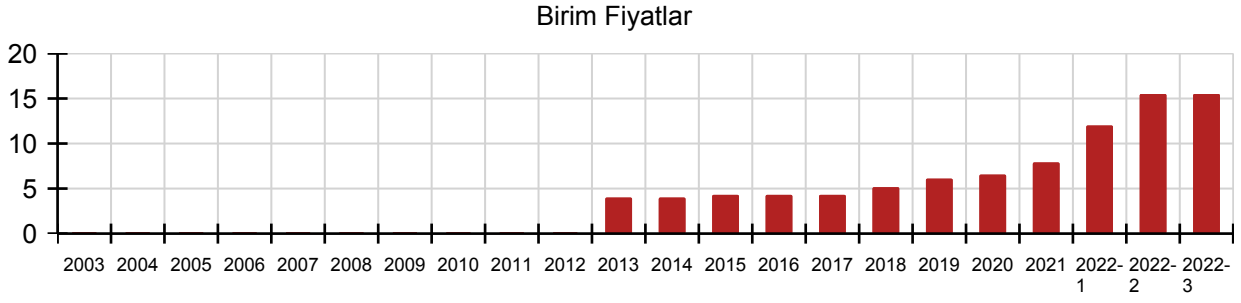
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	4,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2018	5,15	0,00	0,00
2020	6,55	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	4,00	0,00	0,00
2022-1	12,00	0,00	0,00
2022-2	15,50	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2017	4,30	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2019	6,10	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2021	7,90	0,00	0,00
2022-3	15,50	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	4,30	0,00	0,00
2016	4,30	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

10.330.1761 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 $\leq 0.40W/mK$ 40 kg/m³ yoğunluğunda şilte

10.330.1761 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.