

10.310.1142 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.310.1142

Tanımı 8 cm kalınlıkta taşıyıcı levha, Basma mukavemeti en az 60 kPa, Belirli sıcaklık ve bağıl nem şartlarında boyutsal kararlılığı DS(70,90) sınıfı, kalınlık toleransı T4 sınıfı, yüzeye dik çekme mukavemeti en az 7,5 kPa (TR7,5) olan taşıyıcı levhalar.

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

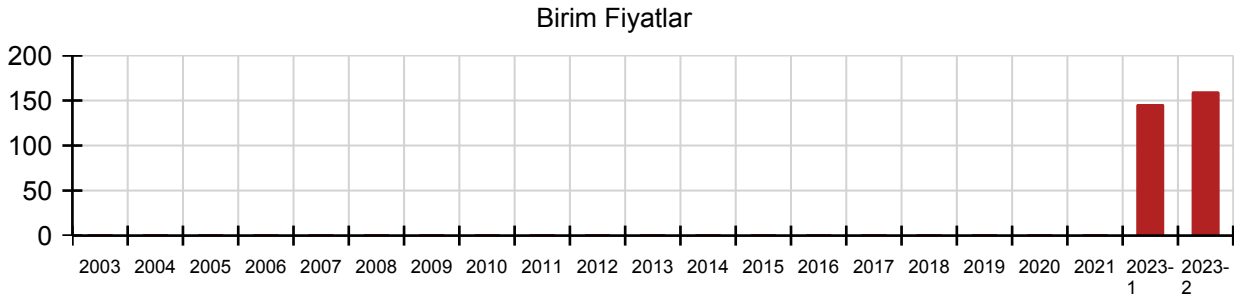
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2019	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-1	146,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2023-2	160,00	0,00	0,00

10.310.1142 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

10.310.1142 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.