

## 18.233/6 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 18.233/6

**Tanımı** Mevcut ahşap,çelik betonarme kiriş veya aşıklı çatı üzerine arası 6 cm cam yünü dolgulu üst kat 0.70 mm alt kat 0.50mm trapezoidal alüminyum levhalar (EN AW 3003 Al -Mn1 Cu) ile ısı yalıtımlı (Sandviç sistem) çatı örtüsü yapılması.

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

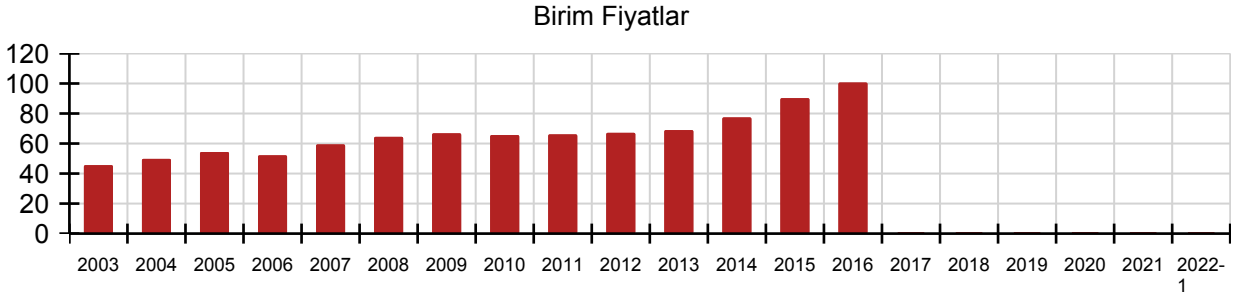
**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2020	0,00	0,00	0,00
2005	54,34	0,00	0,00
2003	45,57	0,00	0,00
2006	52,14	0,00	0,00
2008	64,45	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2009	66,79	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2004	49,77	0,00	0,00
2016	100,63	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2007	59,41	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2014	77,39	0,00	0,00
2011	66,08	0,00	0,00
2010	65,61	0,00	0,00
2012	67,13	0,00	0,00
2015	90,21	0,00	0,00
2013	68,93	0,00	0,00

## 18.233/6 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Mevcut ahşap, çelik, betonarme kiriş veya aşıklı çatı üzerine, proje ve detay resimlerine göre, altta 0,50 mm, üstte 0,70 mm kalınlığında alüminyum trapezoidal levhaların (EN AW 3003 Al-Mn1Cu) birbiri üzerine şartnamesine ve projesine göre bindirilmesi araya 6 cm kalınlığında ikinci sınıf çam kereste kadronların yeterli ara ile konulması, kirişlere tespiti, arasına 18 kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda 6 cm kalınlığında cam yünü şiltenin serilmesi, pop perçinlerle perçinlenmesi, aksesuarların (mahya, saçak altı, duvar dibi kenar kaplaması ve benzerleri gibi) yerine konması, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik araç ve gereç giderleri, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, ahşap, çelik betonarme kiriş veya aşıklı çatı üzerine çatı örtüsü yapılmasının 1m<sup>2</sup> fiyatı:

ÖLÇÜ: Meyilli satıh üzerinden hesaplanır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 18.233/6 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.