

## KTB.61.5067 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KTB.61.5067

**Tanımı** Masa Vitrini Birleşimi Bölme Sac Farkı (Açık Ayak, Gaz Pistonlu, Baza Sac)

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

**Kurum** Kültür Bakanlığı

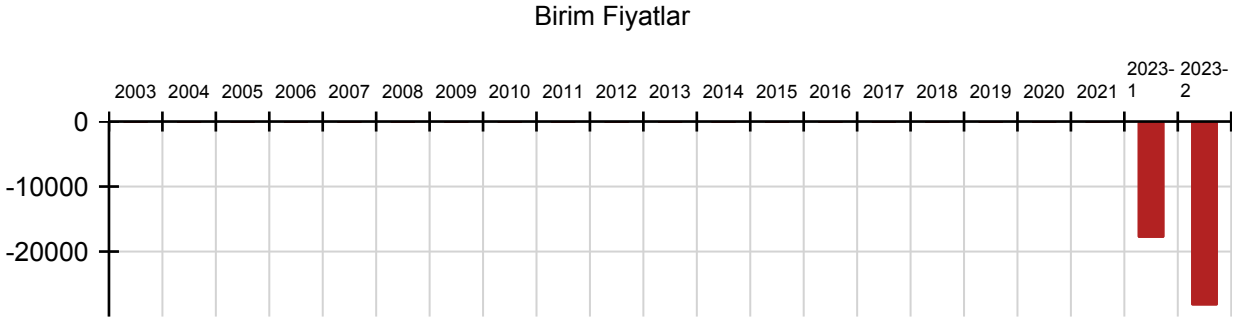
**Fasikül**

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2023-2	-28296,20	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2023-1	-17891,17	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00

## KTB.61.5067 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Kurumu: Kùltür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tanımı: Kùltür ve Turizm Bakanlığı tarafından yayımlanan birim fiyatlarda belirtilen ölçülerden büyük vitrin yapılması halinde özellikleri ve yapım şartları KTB.61.5066 nolu pozla aynı olmak üzere MDF yerine en az 1,00 mm kalınlıkta elektrostatik toz boyalı sac ile vitrin yapılması halinde yapılan vitrinler ayrı ayrı yapılmış gibi hesaplanır. Vitrinler birleştirilmiş gibi düşünülerek birbirine temas eden yüzeyleri bedelden minha edilir. Minha edilecek bir metrekare Sac Farkı için her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, işyerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, nakliye ile yüklenici kârı ve genel giderleri dâhil fiyatı... TL'dir. ÖLÇÜ: İmalatı yapılan vitrinin kesit alanında Cam alan dışında kalan vitrin Sac alanı metrekare olarak dıştan dışa ölçülür.

NOT: 1-Kùltür ve Turizm Bakanlığı sergileme elemanları (eser vitrinleri) özel teknik şartnamesinde belirtilen hesaplama sistemine göre hesaplaması yapılır.

2- Bu poz Paçal Poz hesaplanmasında kullanılır. Münferiden birim fiyat cetvellerinde veya teklif cetvellerinde yer alamaz.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## KTB.61.5067 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.