

## KTB.62.1007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KTB.62.1007

**Tanımı** Seramik Eser Kutulama (1,20x0,70x0,60)

**Birimi** Adet

**Kurum** Kültür Bakanlığı

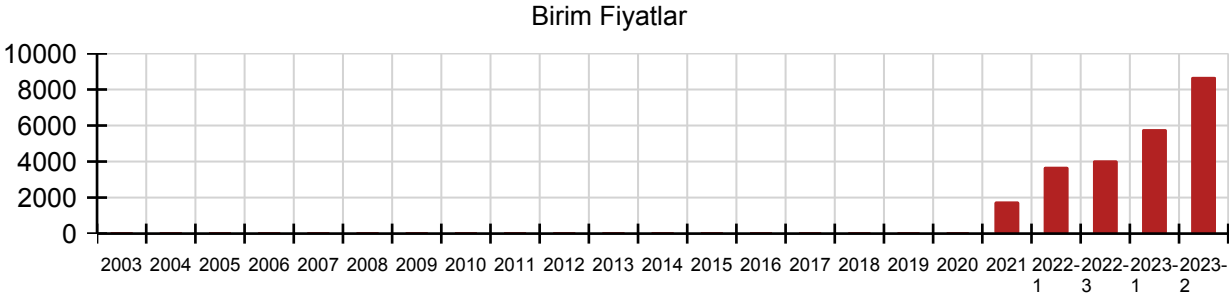
**Fasikül**

### Birim Fiyatları

| Yıl    | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2006   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2004   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2009   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2003   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2013   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2007   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2011   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2023-1 | 5792,06      | 0,00          | 0,00            |
| 2022-1 | 3706,88      | 0,00          | 0,00            |
| 2010   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2008   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2012   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-3 | 4055,90      | 0,00          | 0,00            |
| 2018   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2015   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2020   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2021   | 1775,46      | 0,00          | 0,00            |
| 2016   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2014   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2017   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2019   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2023-2 | 8698,75      | 0,00          | 0,00            |
| 2005   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |

## KTB.62.1007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Kurumu: Kültür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tanımı: Müze kontrolleri nezaretinde gerekli belgeleri yapıp mevcut durum tespit tutanakları imzalanacak, ardından gereken eserlere taşıma ve depolama esnasında varsa mevcut bozulmasının devam etmemesi için bozulmayı önleyici pasif konservasyonlar yapılacaktır. Seramik kaplar kendi içlerinde ebatları ve ölçüleri aynı veya birbirine yakın olanlar kutulama için üç gruba ayrılacaktır. Bu grup ölçülerine göre kutular imal edilmeli, birbirine dokunmayacak ve aralarına ve kenarlarına polietilen levha yerleştirilecek şekilde ölçülendirilerek kutu imal edilmelidir. Kapılardan rahat çıkmalı, insan gücü ile kolay kaldırılıp kolay taşınmalı, depolama esnasında yan yana sıralandığında hacim boşluğu kalmamalı, kutular çok yükseltilmeden duruma göre (depolama alanı kısıtlı olduğunda) 3 veya 4 sıra üst üste konacak şekilde mukavemetli olmalıdır. Bu sistem yapıldığında depremde kutuların devrilmemesi için önlemler alınacak, gerekirse kutulara yanmayı geciktirici lak uygulanacak ve depoda deprem, yangın ve su baskını gibi etkenler için önlemler alınacaktır. Kutu imalatında ölçüsüne göre iç kısmında 5x5 cm kalınlığında ahşaptan destek kuşakları atılarak kutunun içinde mukavemetli bir taşıyıcı iskelet oluşturulacak ve dış kaplama malzemesi ile bütün bir şekilde çalışarak daha güçlü hale getirilecektir. Kapama ve koruma malzeme olarak su kontrastı kullanılacaktır. Zeminde kullanılacak kontra kalınlığı en az 10 mm kalınlığında olmalıdır. Alt kısmına zeminden 5cm yükseltecek şekilde en az üç noktadan ahşap çiteler sabitlenecektir. Yan kısımlar ve üst kapak en az 10mm olacak ve birleştirme için sadece vidalama kullanılacaktır. Kutu içine yerleştirilecek seramik kaplar için; kutunun zemin ölçüsünde kesilen polietilen levhalara eserlerin zemin formlarına göre yuvalar açılacak, polietilen levha zemine sabitlenecek ve eserler yuvalarına yerleştirilecektir. Eser yuvaları birbirine temas etmeyecek uzaklıkta olmalıdır. Aralarına polietilen levhadan bölme duvarları yapılarak yine üst kısımlardan boşlukları alınarak eserler stabil hale getirilecektir. Bazı eserlerin kendi formundan kaynaklı işlem görmesi gerekebilir. Bu tür eserler kalınlığı 2mm olan polietilen şilte ile sarılarak paketleme yapılacaktır. Yükseklikleri aynı olan seramik eserler kutunun içinde aynı kata konmalıdır. Kutu içine raf sistemi düzenlenip birkaç kat yapılacak şekilde sistem oluşturulmalıdır. Eser yerleştirme işi bitince üst kapakta vidalanacak, Müze kontrolleri kutuyu 4 noktadan mühürleyecektir. Tüm bu işlemler için her türlü işçilik, malzeme ve zayıyatı, işyerindeki yatay-düşey taşıma, yüklenici karı ve genel giderler dahil adet fiyatı.....TL. dir.

ÖLÇÜ : Ölçüler paketin dıştan dışa ölçüleri olup esere göre + -%5 farklılık gösterebilir.

NOT: 1- Belirtilen ölçüler dışında (+ -%5 farklılık haricinde) kutu imal edilmesi durumunda enterpolasyon yapılarak yeni birim fiyat tespit edilir.

2- Kutuda kullanılacak kontraplak su kontrastı olacaktır.

## KTB.62.1007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

| Rayiç No    | Önceki Rayiç No | Tanımı   | Birimi         | Miktar   |
|-------------|-----------------|--|----------------|----------|
| 01.V04      |                 | Mütehassıs usta  | Saat           | 6,000000 |
| 01.V05      |                 | Mütehassıs usta yardımcıları   | Saat           | 6,000000 |
| 10.170.1801 | 04.167          | Kontraplak (TS 46)   | m <sup>3</sup> | 0,040000 |
| 10.420.1011 | 04.274          | Ağaç vidası büyük 144 adet (TS 431)  | Kt             | 0,250000 |
| 04.V39      |                 | Eldiven  | Adet           | 2,000000 |
| V.0208/001  |                 | II. Kalite norm çam kereste ile ahşap imalatta kereste ve işçilik bedeli (kesit alanı 100 cm <sup>2</sup> 'den küçük (100 cm <sup>2</sup> dâhil) keresteler için)                            | m <sup>3</sup> | 0,400000 |
| 10.310.1541 |                 | Basma mukavemeti en az 300 kPa, 0.030<Isıl iletkenlik katsayısı < 0.035 W/(m.K) olan XPS levhalar, Basınç yükü ve sıcaklık şartlarında boyutsal kararlılığı DLT(2)5 sınıfı olan XPS levhalar | m3             | 0,200000 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.