

KTB.62.1008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KTB.62.1008

Tanımı Pişmiş Toprak Lahit Kutulama (2,30x0,80x0,60)

Birimi Adet

Kurum Kültür Bakanlığı

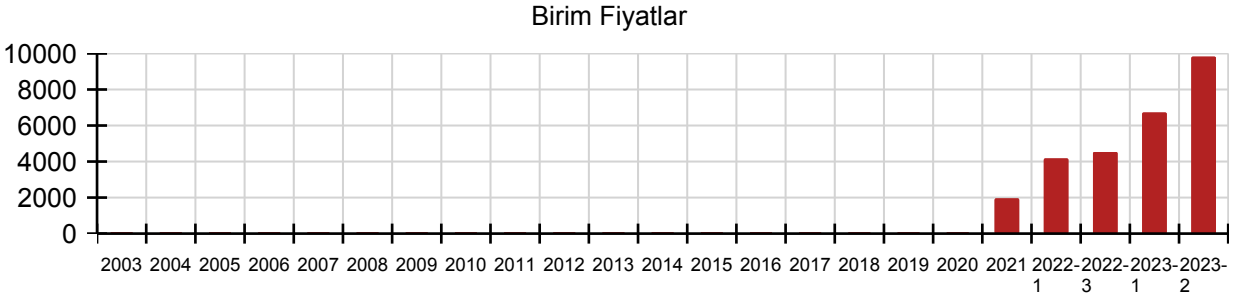
Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2022-1	4173,56	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-3	4530,18	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	6723,15	0,00	0,00
2023-2	9824,31	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2021	1955,13	0,00	0,00

KTB.62.1008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Kurumu: Kültür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tanımı: Eserin mevcut durumu müze görevlileri nezaretinde gerekli incelemeler ve belgelenmeler yapıldıktan sonra tespit tutanakları ile imza altına alınacaktır. Pişmiş toprak Lahit ebatlarına göre su kontrastından ahşap kutular imal edilecek ve iç kısımları polietilen levha ile kaplanacaktır. Sandığın yan kapağı demonte olmalıdır. Bu kısımdan lahit sandık içine havaya kaldırılmadan 1-2 cm yükseltilecek kaydırılıp yerleştirilecektir. Yan kapak vidalanarak monte edilecek, sandıkların boydan esnememesi için altlarına mutlaka destek ahşapları konacaktır. Eserin sandık içerisinde hareket etmemesi için önlemler alınacak, boşluklara gerekirse hızar tozu ile yastıklama yapılacaktır. Bütün işlemler müze kontrolleri gözetiminde onayları ile yapılacaktır. Önceden tahribata uğramış ya da risk (görünmeyen mikro çatlak vb.) arz eden eserler için tutanak tutulacak, eser kutulama işlemleri konusunda deneyimli restoratörler tarafından müze kontrolü ve eser sorumluları nezaretinde yapılacaktır. Kutu imalatında ölçüsüne göre iç kısmında 5x5 cm kalınlığında ahşaptan destek kuşakları atılarak kutunun içinde mukavemetli bir taşıyıcı iskelet oluşturulacak ve dış kapama malzemesi ile bütün bir şekilde çalışarak daha güçlü hale getirilecektir. Kapama ve koruma için malzeme olarak su kontrastı kullanılacak, zeminde kullanılacak kontra kalınlığı en az 10 mm kalınlığında olacak, alt kısmına zeminden 5cm yükseltecek şekilde en az üç noktadan ahşap çiteler ile sabitlenecektir. Yan kısımlar ve üst kapak en az 10mm olacak, birleştirme için sadece vidalama kullanılacaktır. Kutu imal edilirken yan kapak açık bırakılarak, bu kısımdan eserler yükseğe kaldırılmadan yan kısımdan kutu içine yerleştirilecek, Yan kapak vidalanarak, üst kısımdan kontrolleri yapıp eser sabitlenecek ve üst kapakta vidalanacaktır. Tüm bu işlemler için her türlü işçilik, malzeme ve zayıyatı, işyerindeki yatay-düşey taşıma, yüklenici karı ve genel giderler dahil adet fiyatıTL. dir.

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

NOT: 1- Kutu ölçüsü tahmini olup, en büyük lahit boyutları düşünülerek hesaplanmıştır. Eser durumuna göre ölçüler ayarlanacaktır. Bu durumda enterpolasyon yapılarak yeni birim fiyat tespit edilecektir.

2- Kutuda kullanılacak kontraplak su kontrastı olacaktır.

KTB.62.1008 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 ³	0,074000
10.420.1011	04.274	Ağaç vidası büyük 144 adet (TS 431)	Kt	0,250000
04.V39		Eldiven	Adet	2,000000
04.V56		Zımpara talaşı	kg	0,500000
V.0208/001		II. Kalite norm çam kereste ile ahşap imalatta kereste ve işçilik bedeli (kesit alanı 100 cm ² 'den küçük (100 cm ² dâhil) keresteler için)	m ³	0,420000
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	0,350000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.