

KTB.61.6021 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KTB.61.6021

Tanımı Duvara Asılabilen veya Zemine Oturmayan Nişe yerleştirilen Sergileme Ünitesi Yapılması ve Yerine Montajı-Metal Konstrüksiyonsuz (Kasa MDF, Sergileme Hacmi 0,126- 0,250 m³ arası (0,250 m³ dahil))

Birimi Adet

Kurum Kültür Bakanlığı

Fasikül

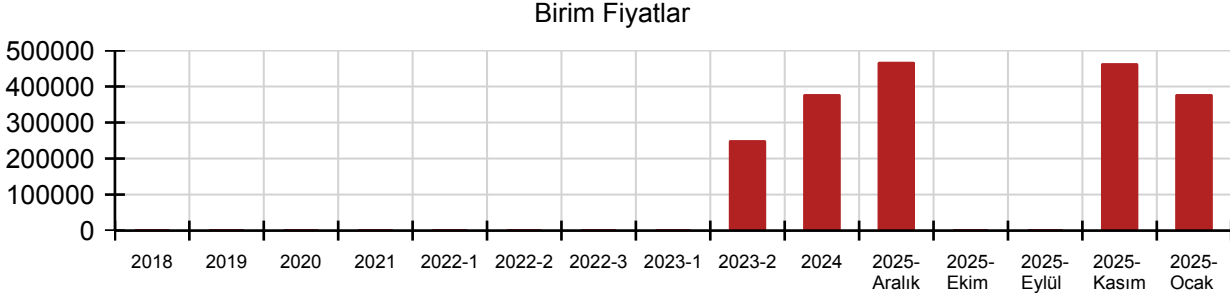
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 468418,59 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Kasım | 464303,36 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ekim | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Eylül | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ocak | 378734,66 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 378625,23 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 250654,19 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

KTB.61.6021 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Kurumu: Kültür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tanımı:

Bölmeleri: Kasa, sistem bölmesi ve sergileme alanı bölümlerinden oluşmaktadır.

Sistem bölmesi: Sergileme ünitesi içerisinde iklimlendirme veya nem alma amacıyla 9-12 cm arası net yükseklikte MDF'den bir bölüm oluşturulacaktır. Bu kısım içerisine ihtiyaca göre nem alma cihazı veya silika jel ile kilit sistemi yerleştirilecektir. Bölümün sergileme ünitesiyle arasındaki hava sirkülasyonu bağlantısı için bu kısımda uygun yerlere delikler açılacaktır.

Sergileme alanı: Sergileme hacmi 0,126-0,250 m³ 'e kadar (0,250 m³ dahil) projesinde belirtilen ölçülerde ANTİREFLEKTE (6+0,38PVB+6 MM) EN 356 P2A standardında ve UV filtreli kırılmaz lamine cam kullanılacaktır. İdarenin talebi halinde niş içine oturan kısım MDF malzemeden olacaktır.

Kasa kısmı: Tamamı 18 mm MDF'den yapılacaktır. MDF yüzeyleri (iç, dış ve kenarlar) lake boya ile boyanacaktır.

Cam kısımlar: Cam prizma bölümünde ise cam cama birleşimlerde cam taşıyıcı kullanılacaktır.

Piston Sistemi : Gaz pistonlu

Sergileme ünitesinin yapısal statifi sağlanacaktır. Açılım yönü proje müellifi tarafından belirlenecek ve özel 4 bar zincirli (4 bar chain) menteşeler ile kullanılacaktır. Diğer kısımlar sabit olacaktır. Üniteye aydınlatma projesine göre aydınlatma elemanları sergileme alanı içine yerleştirilecektir. Cam kısım ile MDF arasında özel aktif manyetik contalar ile sızdırmazlık sağlanacaktır. Ünite içi hava değişimi günlük 0,10 olması sağlanacaktır (air exchange rate 1/10). Sergileme ünitesinin güvenliği için projesine göre yüksek güvenlikli elektromekanik veya mekanik kilitler kullanılacaktır. Sergileme ünitesinin duvara asılması veya niş içine sabitlenmesi için dübelli çivileme ile uygulama yapılacaktır. İmalatı ve yerine montajı tamamlanan sergileme ünitesi için her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, işyerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, nakliye ile yüklenici kârı ve genel giderleri dâhil 1 adedi TL'dir.

ÖLÇÜ: İmalatı ve montajı yapılan sergileme ünitesinin sergileme hacmi ölçülür. Sergileme hacmi hesaplanırken kasa dıştan dışa ölçülür sergi alanının net derinliği ile çarpılarak hacim metreküp olarak hesaplanıp uygun poza göre adet olarak bedeli ödenir.

Not 1: Alarm sistemi, grafik çalışmaları, sergi ünitesi içi eser kaideleri ve eser aparatları, etiketler, aydınlatma elemanları ve unsurları, kilit sistemleri, iklimlendirme elemanları ve silika jel fiyata dahil değildir.

2: Bütün malzemeler zayıtı ile hesaplanmıştır.

3: Projede belirtilen özel tasarım müze sergileme elemanının proje ve detaylarına uygun olarak üretimi ve müzede belirtilecek yere montajının gerçekleştirilerek eser sergilenmesine hazır hale getirilmesi için Kültür ve Turizm Bakanlığı sergileme elemanları özel teknik şartnamesine göre belirtilen şekilde hareket edilmesi esastır.

4- Sistem bölmesi önüne bu bölümün görünmemesi (Kilit kısmı dahil) MDF kapak yapılacaktır.

5- Duvar sergileme ünitesi birleşimi kısmı dışarda çerçeve şeklinde (pervaz) dönülecektir.

6- Niş doğal niş olabilir veya alçıpan vb. malzemeden proje gereği oluşturulabilir. Alçıpan vb. malzemeden oluşturulan nişlerde sergileme ünitesinin etrafındaki 10 cm'lik bant vitrin bedeline dahildir.

Kalan imalat ilgili pozundan ödenir

KTB.61.6021 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|----------------|------------|
| | | Malzeme | | |
| 04.KTB.1153 | | Anti-Reflekte Lamine Cam (6+0,38 PVB+6 mm) | m ² | 2,000000 |
| 10.420.1305 | 04.530 | Silikon esaslı 800 serisi macun | kg | 1,060000 |
| 10.400.1021 | 04.769/10 | Plastik ve alüminyum doğramalarda kullanılan epdm kauçuk, neopren veya tpe izolasyon ve cam conta ve fitilleri | kg | 0,450000 |
| 10.400.1022 | 04.769/11 | Plastik ve alüminyum doğrama montaj dübeli | Adet | 12,000000 |
| 04.KTB.0034 | | 18 mm Ham MDF | m2 | 1,960000 |
| 10.300.1602 | 04.511 | Zımpara kağıdı (A4 ebadında) | Adet | 15,000000 |
| 10.300.1203 | 04.557/03 | Su bazlı ahşap macunu | kg | 0,070000 |
| 10.300.2163 | | Su bazlı, solventsiz, düşük emisyonlu, bakteriyostatik, iki bileşenli, poliüretan esaslı, şeffaf veya pigmentli, mat yüzey bitişli son kat kaplama malzemesi (TS EN 1504-2) | kg | 0,140000 |
| 10.300.1174 | | Su bazlı ahşap boyası astarı | lt | 0,070000 |
| 10.420.1012 | 04.274/1 | Vida ve plastik dübel | Adet | 12,000000 |
| 10.200.2001 | 04.714 | Alüminyum profiller (DIN 1748) | kg | 0,300000 |
| 04.KTB.1120 | | Gazlı Piston (Amortisörlü) | Adet | 2,000000 |
| 04.KTB.1110 | | Pivot Menteşe | Adet | 2,000000 |
| | | İşçilik | | |
| | | Cam İşleri | | |
| 10.100.1022 | 01.022 | Camcı ustası | Saat | 210,000000 |
| 10.100.1062 | 01.501 | Düz işçi | Saat | 210,000000 |
| | | Alüminyum İşleri | | |
| 10.100.1032 | 01.032 | Alüminyum ustası | Saat | 33,000000 |
| | | Ahşap İşleri (MDF) | | |
| 10.100.1009 | 01.009 | Marangoz ustası | Saat | 210,000000 |
| 10.100.1041 | 01.209 | Marangoz usta yardımcısı | Saat | 210,000000 |
| 10.100.1062 | 01.501 | Düz işçi | Saat | 210,000000 |
| | | Boya İşleri | | |
| 10.100.1023 | 01.023 | Boyacı ustası | Saat | 52,000000 |
| 10.100.1062 | 01.501 | Düz işçi | Saat | 52,000000 |
| | | Yükleme Boşaltma İşleri | | |
| 10.100.1062 | 01.501 | Düz işçi | Saat | 30,000000 |