

KTB.70.4003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KTB.70.4003

Tanımı Malakari Bezemeli Sıvaların Desteklenmesi ve İtinalı Bir Şekilde Yerinden Alınması

Birimi m2

Kurum Kültür Bakanlığı

Fasikül

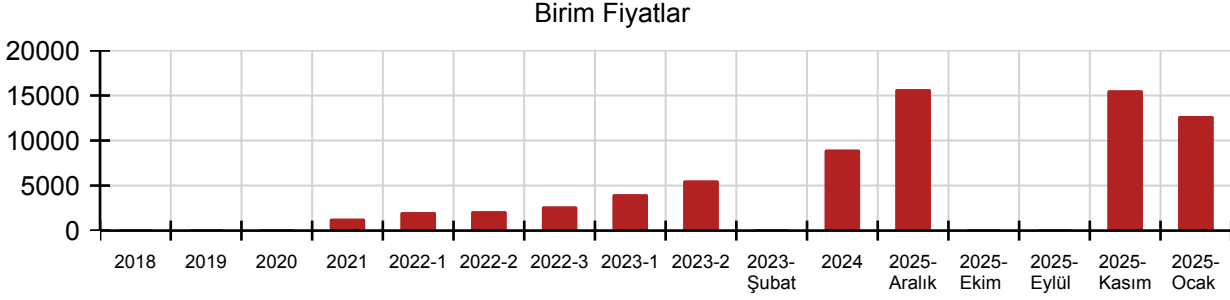
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	15700,30	0,00	0,00
2025-Kasım	15565,14	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	12711,19	0,00	0,00
2024	8987,06	0,00	0,00
2023-2	5557,64	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	4028,24	0,00	0,00
2022-3	2673,85	0,00	0,00
2022-2	2145,10	0,00	0,00
2022-1	2042,33	0,00	0,00
2021	1319,40	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.70.4003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Kurumu: Kültür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tanımı: Yapı Denetim teşkilatının bilgi ve direktifine uygun olarak, malakari bezemeli orjinal sıva parçalarının numaralandırılıp japon kağıdı ile sağlamlaştırılmasının yapılması ve koruma altına alınması işleminden sonra sıvaların yerinden alınırken çatlaması, kırılması, dağılmasının önlemek amacıyla sıva parçalarının altına bir kat straforun poliüretan köpük yardımıyla sıvalara tutturulması, poliüretan köpük ve straforun sabitlenebilmesi için lifli levhalar ve çam kerestesi kullanılarak desteklenmesi ve malakari bezemeli sıvaların itinalı bir şekilde yerinden alınması işlemi için gerekli her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay-düşey taşıma, yüklenici karı ve genel giderler dahil m2 fiyatı.....TL. dir.

ÖLÇÜ: Yerinden alınan sıvaların alanı metrekare cinsinden ölçülerek bedeli ödenir.

NOT: Japon Kağıdı ile sağlamlaştırma yapılması ve koruma bedeli ayrıca ilgili pozundan ödenir

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

KTB.70.4003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Destekleme Yapılması		
10.130.4502	04.152	Çam kerestesi (II.sınıf) (TS 1265) (TS EN 844-6, 9, 12) (TS EN 1309-1, TS EN 1310, TS EN 1311, TS EN 1313-1, 2)	m ³	0,030000
10.420.1006	04.270	Çiviler (TS 155)	kg	0,010000
04.V39		Eldiven	Adet	6,000000
10.330.3101	04.522/T	Çift bileşenli püskürtme olarak uygulanan sert poliüretan köpük (TS 10981)	kg	2,000000
10.170.1902	04.172/1B	9 mm kalınlığında Yönlendirilmiş lifli levhalar (OSB) TS EN 300 Kuru Şartlarda Yük Taşıyıcı Olarak Kullanılan (OSB/2 Tipi)	m ²	1,500000
		İşçilikler		
		Destekleme		
01.V04		Mütehassis Usta	Saat	10,000000
01.V05		Mütehassis Usta Yardımcıları	Saat	5,000000
		Parçaların kenarlarını kesme		
01.V04		Mütehassis Usta	Saat	10,000000
01.V05		Mütehassis Usta Yardımcıları	Saat	5,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.