

KTB.21.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KTB.21.1001

Tanımı Kırılmış ve aşınmış olan Tuğla Yüzeyli eski duvar yüzlerinin plastik onarım harcı ile tümlenmesi

Birimi m2

Kurum Kültür Bakanlığı

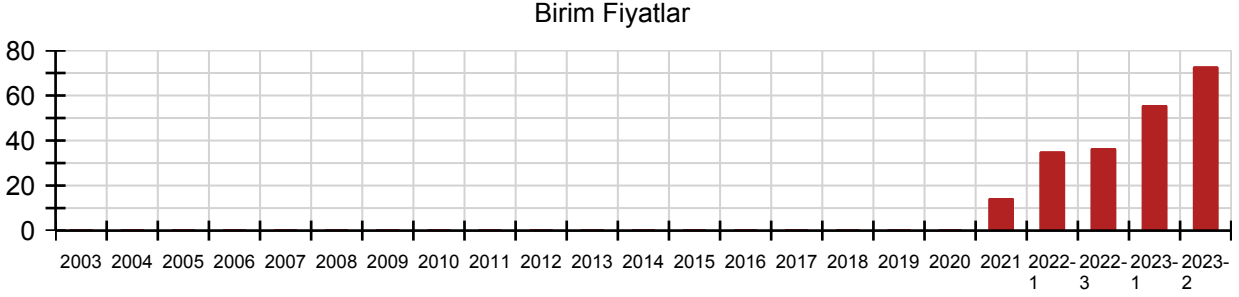
Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2023-1	55,78	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	35,18	0,00	0,00
2022-3	36,65	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2021	14,46	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2023-2	72,94	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

KTB.21.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kurumu: Kùltür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tarifi: Restorasyon projesi ve malzeme raporundaki ilkeler doğrultusunda çimento harçlı olan sıvaları dökülmüş veya yüzey derz ve artıkları temizlenmiş olan tuğla yüzeylerde plastik onarım harcı hazırlanması, kırılmış, ayrılmış veya harap olmuş tuğlaların bütönlönməsi ve çukurlaşmış yüzlerin plastik onarımlarla düzeltilmesi için gerekli olan her türlü malzeme ve zayıatı, işçilik nakliye yüklenici karı ve genel giderler dahil m2 fiyatıTL.dir.

ÖLÇÜ :Tümleme yapılan alan (sadece onarım harcı uygulanan) metrekare olarak ölçölerek bedeli ödenir.

NOT : Tuğla nakli ayrıca ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

KTB.21.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Harç İmalatı		
10.130.2191	04.016/N01	190x90x50 mm düşey delikli dış cephe tuğlası (TS EN 771-1)	Adet	4,000000
10.130.6012	04.759/8	Doğal hidrolik kireç (NHL 3,5) (torbalı), KİREÇLER (TS EN 459-1, TS EN 459-2)	Ton	0,002000
10.130.9991	04.031	Su	m ³	0,010000
01.V04		Mütehassıs usta	Saat	0,050000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,050000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.