

KTB.91.9105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KTB.91.9105

Tanımı 0,70 mm'lik Naturel Titanyum Alaşımli Çinko Levhadan Düz Çatı Deresi ve Atıka Duvarları Üst ve Yanlarına Kaplama Yapılması ve Yerine Konulması

Birimi m²

Kurum Kültür Bakanlığı

Fasikül

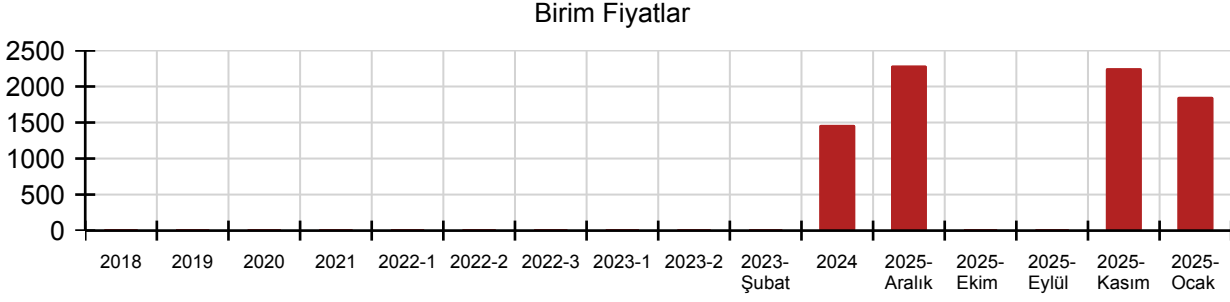
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2289,51	0,00	0,00
2025-Kasım	2252,66	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	1856,10	0,00	0,00
2024	1466,91	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	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.91.9105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kurumu: Kültür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tarifi: Proje ve detay resimlerine göre 0,70 mm'lik naturel titanyum alaşımli çinko levhaların kullanılacağı yer göre kesilmesi, altına bitümlü karton konulması, Atika duvarlara yapılacak imalatlarda gizli oluk ve parapet üst kaplamalarıyla kesintisiz birleştirilmesi, parapet üstü kaplamalara damlalık yapılması, imalatın duvara veya yapıldığı yere tırnak, kanca, kelepçe vb. malzeme ile sabitlenmesi, tüm imalatın su sızdırmayacak şekilde lehimlenmesi ile düz çatı deresi ve atika duvar kaplamalarının yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay-düşey taşıma, yüklenici karı ve genel giderler dahil m2 fiyatı.....TL .dir.

ÖLÇÜ: Yapılan imalatın yüzey alanları en yakın geometrik şekle tamamlanarak metrekare olarak ölçülerek bedeli ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

KTB.91.9105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Zayıtıyla (1,25 x 5,040)=		
05.KTB.6001		0,70 mm'lik Naturel Titanyum Alaşımli Çinko Levha Yapılması (EN988-EN1179)	m ³	6,300000
10.330.5495	04.606	Bitüm karton (TS 13047 tip 3)	m ²	1,050000
10.420.1101	04.297	Lehim (TS 677)	kg	0,060000
19.100.2013	08.013	Lama demirden tenekeçilik işlerinde kullanılmak üzere galvanizli	kg	0,100000
		Yapılması İşçiliği		
10.100.1026	01.026	Tenekeçi ustası	Saat	1,100000
10.100.1064	01.503	Çırac	Saat	1,100000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.