

V.2031/01 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No V.2031/01

Tanımı Yonga Levhadan Vitrin, Banko, Kitaplık, Ayakkabılık, Kaide ve Bant Yapılması

Birimi m²

Kurum Vakıflar Genel Müdürlüğü

Fasikül

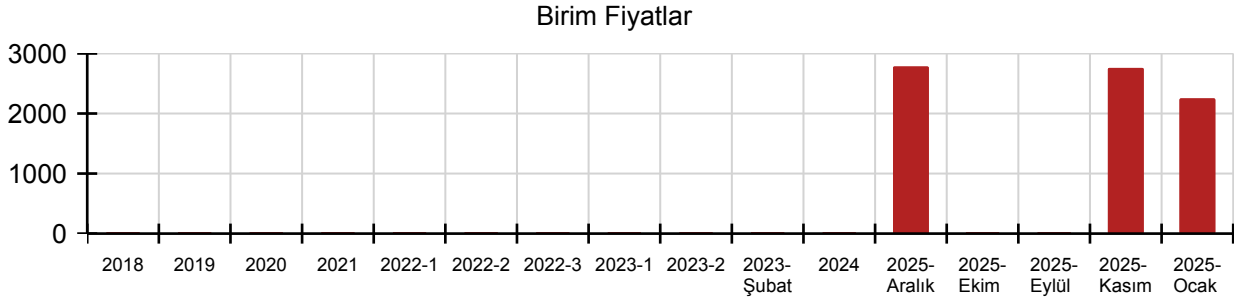
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2783,00	0,00	0,00
2025-Kasım	2759,21	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	2251,85	0,00	0,00
2024	0,00	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.

V.2031/01 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Projesine veya kontrollükçe verilecek talimatla birlikte krokisine göre iyi preslenmiş ve zımparalanmış 19 mm. kalınlığında sunta ile vitrin, banko, kitaplık, ayakkabılık, kaide ve bant yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zaiyatı, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m² bedeli.

ÖLÇÜ: İmalatı tamamlanmış yonga levha yüzeyler m2 cinsinden tek tek ölçülür.

NOT: Ayaklar ölçüye dahil edilmez. İmalat için ayrıca çelik profilden iskelet yapılması gerekiyorsa çelik profil bedeli ve buna ait boya imalatları ayrıca ilgili pozundan ödenir.

V.2031/01 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
04.V012/01		Norm Çam Kereste (İşbaşı 2.sınıf) (Rutubeti 20 derece altı, Kesit Alanı 100Cm2'den Küçük (100cm2 dahil))	m ³	0,003000
04.V42/04A15		Sentetik tutkal (TS EN 12765)	kg	0,250000
04.V008/11		Ağaç vidası (Büyük 144 Ad.) (TS 431)	Kt	0,069000
04.V07/02		19 mm kalınlıkta Yonga levha	m ²	1,100000
		İşçilik:		
01.V04		Mütehassıs Usta	Saat	2,500000
01.V05		Mütehassıs Usta Yardımcıları	Saat	2,500000
01.V06		Restorasyon Erbab İşçi	Saat	0,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.