

V.1611/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No V.1611/A

Tanımı 500 Doz Hidrolik Kireç Bağlayıcı Harç ile Mermerden Her Boyda Klasik Alem Yapılması ve Yerine Konması İşçiliği

Birimi m

Kurum Vakıflar Genel Müdürlüğü

Fasikül

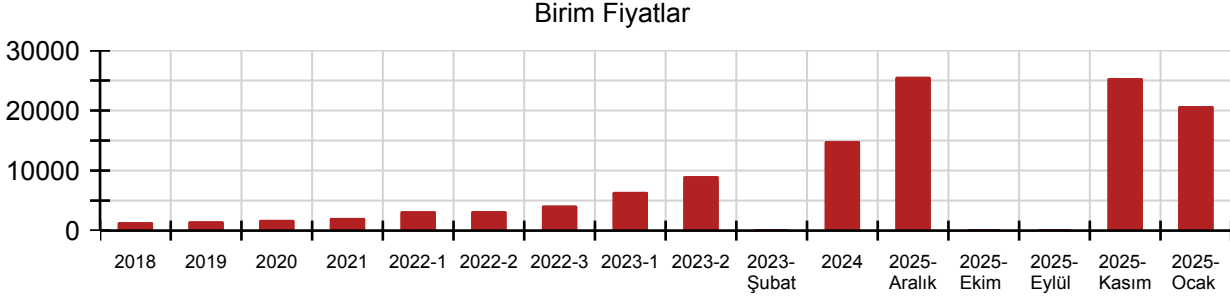
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	25616,94	0,00	0,00
2025-Kasım	25396,94	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	20740,04	0,00	0,00
2024	14904,70	0,00	0,00
2023-2	9073,94	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	6447,76	0,00	0,00
2022-3	4167,00	0,00	0,00
2022-2	3237,30	0,00	0,00
2022-1	3223,30	0,00	0,00
2021	2108,36	0,00	0,00
2020	1787,24	0,00	0,00
2019	1545,24	0,00	0,00
2018	1403,53	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

V.1611/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kontrolün direktifine mevcut ve orjinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine uygun olarak katraktan çıkmış mermerden her boyda klasik alem yapılması, kaide, gövde ve tepelik kısımlarının örneğine uygun şekil ve ölçüde işlenmesi, oturak sathının yatay olarak kesilmesi, yüz-lerinin tamamen perdahlanması, alemin yerine poz no: V.1610/A şartlarına uygun olarak demir pim ve poz no: V.0104G harçla oturtulması işçiliği, (mermer bedeli hariç) her türlü malzeme işçilik bedeli dahil, beher mt. bedeli:
ÖLÇÜ: Yerine konmuş alemin metre kırılmadan boyu mt. olarak ölçülerek bedeli ödenir. NOT : Mermer bedeli alan boyuna ve sözleşme durumuna göre V.0232/01A-V.0232/02A-V.0232/03A vb. pozundan ödenir.

V.1611/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
V.0104/G		500 Doz Hidrolik Kireç Bağlayıcı Harç Yapılması (Mermer Tozlu ve Pirinçli ; İnce Sıvalar İçin)	m ³	0,010000
		İşçilik:		
01.V04		Mütehassıs Usta	Saat	45,000000
		Yerine Konması		
01.V04		Mütehassıs Usta	Saat	1,000000
		Yükleme, Taşıma, Boşaltma		
01.V06/01		Restorasyon Düz İşçi	Saat	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.