

## V.1002/B Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** V.1002/B

**Tanımı** Klasik Tuğla İle 500 Doz Hidrolik Kireç Harçla Kubbe, Tonoz veya Kemer Yapılması İşçiliği

**Birimi** m<sup>3</sup>

**Kurum** Vakıflar Genel Müdürlüğü

**Fasikül**

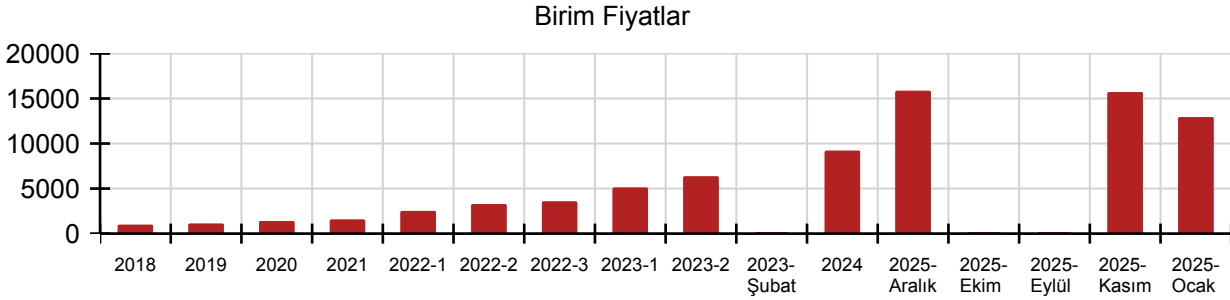
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	15855,60	0,00	0,00
2025-Kasım	15700,94	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	12923,15	0,00	0,00
2024	9201,54	0,00	0,00
2023-2	6354,00	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	5108,89	0,00	0,00
2022-3	3569,21	0,00	0,00
2022-2	3271,28	0,00	0,00
2022-1	2516,91	0,00	0,00
2021	1558,14	0,00	0,00
2020	1387,68	0,00	0,00
2019	1105,79	0,00	0,00
2018	981,76	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## V.1002/B Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Kontrolün direktifine veya mevcut ve orjinal örneğine veya idarece verilecek detay resmine uygun olarak tabii veya imitasyon klasik tuğla ile kemer, tonoz veya kubbe yapılması işçiliği, tuğlaların işlenmeden önce su ile ıslatılması ve kenarlarının mevcut kalıp üzerinde, kemer, inşaa tekniğine uygun olarak kemer, tonoz veya kubbe kavisinin merkezine yöneltilmesi derzlerinin kontrolün direktifine uygun olarak en çok tuğla kalınlığı kadar kalınlık olmak üzere poz no: V.0104E da belirtilen 500 doz hidrolik kireç harçla sıkıştırılarak işlenmesi, derz yapılacaksa derz kalınlığının tuğla kalınlığını geçmemesi, yatay derzlere derz kalınlığı kadar kare kesitli çita konulması kalıp yüzeyine gelen alt satıhta girinti ve çıkıntısız, dalgasız muntazam kavisli bir satıh teşkili (tuğla bedeli ve derz hariç) her türlü malzeme ve işçilik dahil, beher m3 bedeli:

**ÖLÇÜ:** Yapılan tuğla kemer, tonoz veya kubbenin orta yüzey alan (üst ve alt yüzey alanlarının ortasından geçen alan)alanları ile kalınlıklarının çarpımı neticesinde bulunan m3 cinsinden hacminin bedeli ödenir.**NOT :** Tuğla bedeli V.0211/1 - V.0211/3 ve V.0211/4 nolu tuğlalardan hangisi kullanılırsa ondan ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## V.1002/B Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
V.0104/E		500 Doz Hidrolik Bağlayıcı Kireç Harcı Yapılması (Kaba Sıva, Örgü veya Dolgular İçin )	m <sup>3</sup>	0,550000
		İşçilik:		
01.V05		Mütehassıs Usta Yardımcıları	Saat	12,000000
01.V06/01		Restorasyon Düz İşçi	Saat	12,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.