

## V.1600/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** V.1600/1

**Tanımı** 500 Doz Hidrolik Kireç Bağlayıcı Harç ile Mermerden, Şerefe Altı ve Başlıktan Gayri Silme, Tromp ve Kubbeler İle Diğer Yerlerde Demir Kenetli Stalâkit Yapılması ve Yerine Konması İşçiliği

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Vakıflar Genel Müdürlüğü

**Fasikül**

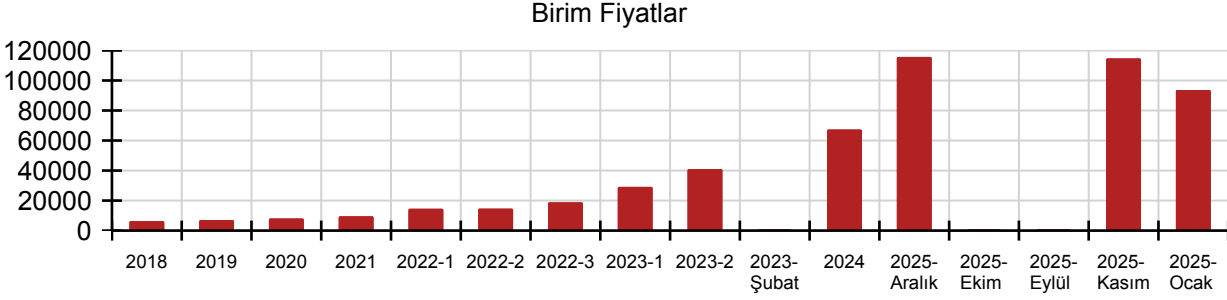
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	115693,74	0,00	0,00
2025-Kasım	114699,93	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	93668,95	0,00	0,00
2024	67338,53	0,00	0,00
2023-2	41000,95	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	29126,29	0,00	0,00
2022-3	18826,90	0,00	0,00
2022-2	14630,26	0,00	0,00
2022-1	14560,23	0,00	0,00
2021	9523,50	0,00	0,00
2020	8071,08	0,00	0,00
2019	6977,30	0,00	0,00
2018	6331,78	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## V.1600/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Kontrolün direktifine, mevcut ve orjinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine, idarece detay resmi verilmemiş ve kontrolce detay resminin müteahhitçe hazırlanarak idarece tasdik edilmesinden sonra çıkarılacak şablona uygun olarak katraktan çıkmış mermerden şerefe altı başlık dışında silme tromp ve kubbeler ile diğer yerlerde demir kenetli Stalâktit yapılması, işlenen taşların görünen yüzlerini tamamen perdahlanması (silmede yapılan hariç) mermerin yerde ters olarak montajı kalıplara ve örneğine uygunluğu kontrolce tespit edildikten sonra yerlerine poz no: V.0104G harcı ile her gün en çok bir sıra olmak üzere montajı her taşın ayrı ayrı altta taşa 2x2 cm. kesitinde ve 10 cm. boyundaki uçları çatal kesilmiş demir pimlerle ve taşların harca oturan satırların ortalarında 5x5x5 cm. ölçüsünde açılmış kırlangıç kuyruğu kenet yuvalarının birbirine poz no: V.1140 daki şartlarla demir kenetle bağlanması, zıvanalarına V.0104/G harcın akışkanlığı artırılarak doldurulması, Stalâktit geometrik motiflerinde herhangi bir sapma ve karışıklık meydana gelmemesi, derzlerin akçe geçmez şekilde teşkili işçiliği, (mermer bedeli hariç) her türlü malzeme ve işçilik dahil, beher m2 bedeli:

ÖLÇÜ: Aşağıdan yukarı doğru daralan Stalâktitlerde (mihrap ve her sıranın alt kenarlarının inkişafı ile sıranın şakuli yüksekliğinin aşağıdan yukarı doğru genişleyen Stalâktitler (tromp vs.) her sıranın üst kenarının inkişafı ile sıranın şakuli yüksekliğinin çarpımı ile bulunan alanlar toplamı m2 cinsinden ölçülerek bedeli ödenir. Kendinden soyma çıkabilen püsküller için ayrı bedel verilmez, müstakilen yapılarak kenetle takılan püsküllerin bedeli ayrıca ödenir. NOT : 1-Mermer bedeli alan boyuna ve sözleşme durumuna göre V.0232/01A-V.0232/02A-V.0232/03A vb. pozundan ödenir. 2-Kenet ve zıvana bağlantı elemanları için delik ve kanal açılması, kurşun bedeli ve paslanmaz bağlantı elemanları ayrıca kendi pozundan ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## V.1600/1 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 <sup>3</sup>	0,050000
		Demir ( Kenet )		
		İşçilik:		
		Tesfiye		
01.V04		Mütehassıs Usta	Saat	30,000000
		İşleme		
01.V04		Mütehassıs Usta	Saat	168,000000
		Yerine Konması		
01.V04		Mütehassıs Usta	Saat	8,000000
		Yükleme, Taşıma, Boşaltma		
01.V06/01		Restorasyon Düz İşçi	Saat	8,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.