

V.1600/A1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No V.1600/A1

Tanımı 500 Doz Hidrolik Kireç Bağlayıcı Harç ile Portalde Mermerden Demir Kenetli Stalâktit Yapılması ve Yerine Konması İşçiliği

Birimi m²

Kurum Vakıflar Genel Müdürlüğü

Fasikül

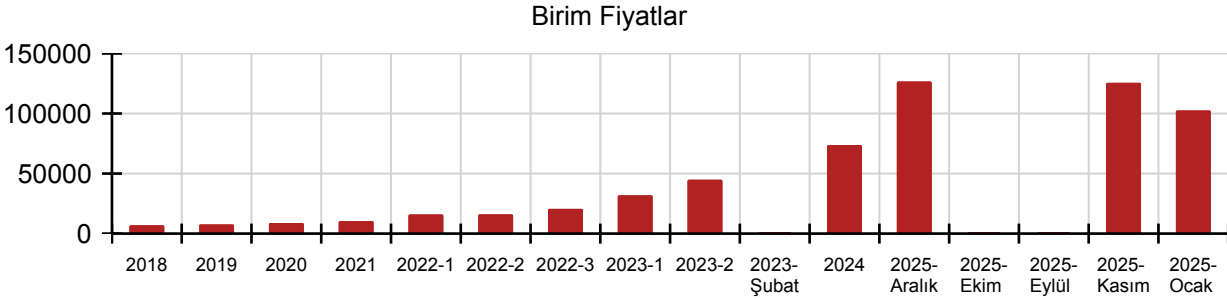
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	126656,49	0,00	0,00
2025-Kasım	125568,68	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	102543,95	0,00	0,00
2024	73713,53	0,00	0,00
2023-2	44875,95	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	31876,29	0,00	0,00
2022-3	20601,90	0,00	0,00
2022-2	16005,26	0,00	0,00
2022-1	15935,23	0,00	0,00
2021	10423,50	0,00	0,00
2020	8833,58	0,00	0,00
2019	7637,30	0,00	0,00
2018	6931,78	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

V.1600/A1 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 resmî verilmemişse 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 yüzlerinin 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 alttaki taşa 2x2 cm. kesitinde ve 10 cm. boyundaki uçları çatal kesilmiş demir pimlerle ve taşların harca oturan satırların ortaların da 5x5x5 cm. Ölçüsünde açılmış kırılmaç kuyruğu kenet yuvalarının birbirine poz no: 1140/A 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 (her sıranın alt kenarlarının inkişafı ile sıranın şakuli yüksekliğinin çarpımı ve aşağıdan yukarı doğru genişleyen Stalâktitler (tromp v.s) 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 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/A1 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	0,050000
		Demir (Kenet)		
		İşçilik:		
		Tesfiye		
01.V04		Mütehassıs Usta	Saat	30,000000
		İşleme		
01.V04		Mütehassıs Usta	Saat	188,000000
		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.