

V.0817/005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No V.0817/005

Tanımı Mevcut 9-12 Cm (12 Cm Dahil) Kalınlıkta 30-40cmxserbest boy Yonu Taşı İle Çimento Harçlı Düz veya Kavisli 1-2 Cm. Genişlikte Derzli Döşeme Yapılması İşçiliği (Taş Sertliği 1,5 ve 1,5 dan büyük)

Birimi m²

Kurum Vakıflar Genel Müdürlüğü

Fasikül

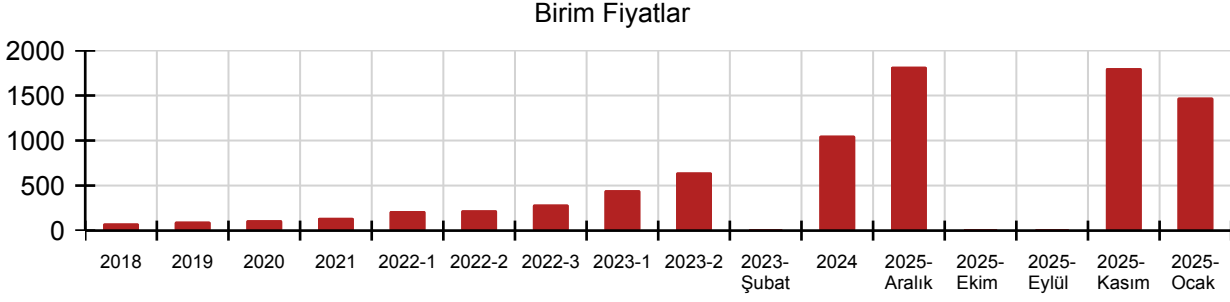
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1819,35	0,00	0,00
2025-Kasım	1803,70	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	1476,88	0,00	0,00
2024	1054,09	0,00	0,00
2023-2	645,46	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	448,28	0,00	0,00
2022-3	289,10	0,00	0,00
2022-2	224,95	0,00	0,00
2022-1	217,04	0,00	0,00
2021	141,74	0,00	0,00
2020	114,94	0,00	0,00
2019	99,73	0,00	0,00
2018	79,01	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

V.0817/005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kontrolün direktifine ve idarece verilecek detay resmine göre uygun olarak , taş sertliği 1,5 ve 1,5 dan büyük 9-12 cm.lik (12 cm dahi) (30-40cmxserbest boy) mevcut döşemelik yonu taşı ile 1-2 cm. derzli düz ve kavisli döşeme yapılması, taşların Poz no: V.0102/A da belirtilen çimento harcıyla ve gerekli akıntılar verilerek yerine konması, şakuli derzlerin istenilen genişlikte ve muntazam olarak tanzimi, döşeme yüzünde kalacak harç pisliklerinin ince dişli el tarağı ile temizlenmesi işi için her türlü malzeme ve işçilik dahil, beher m2 bedeli:

ÖLÇÜ:Bitmiş yonu taşı döşemenin projesinde veya imalatında üst yüzünün alanı m2 cinsinden ölçülerek bedeli ödenir.

NOT: Derz yapılması ilgili pozundan ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

V.0817/005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
V.0102/A		300 Doz Çimento Harcı Yapılması (Kalın Kum ile)	m ³	0,045000
		İşçilik:		
01.V05/2		Mütehassıs Yonu Taşı Usta Yardımcısı	Saat	2,500000
01.V06/01		Restorasyon Düz İşçi	Saat	3,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.