

10.240.1701 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	10.240.1701 (04.416/C001)
Tanımı	Renkli Mermer, RENKLİ MERMERLER (Honlu veya cilalı) (TS 10449)
Birimi	m ²
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Rayiçler

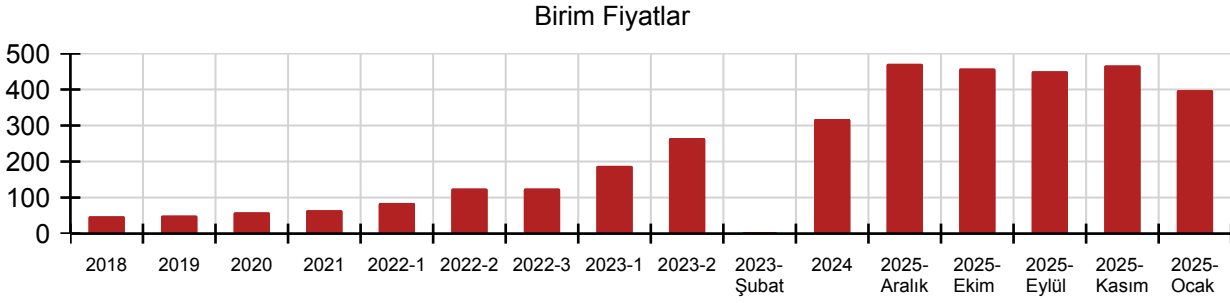
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	471,27	0,00	0,00
2025-Kasım	466,65	0,00	0,00
2025-Ekim	458,14	0,00	0,00
2025-Eylül	450,58	0,00	0,00
2025-Ocak	398,00	0,00	0,00
2024	318,00	0,00	0,00
2023-2	265,00	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	188,00	0,00	0,00
2022-3	125,00	0,00	0,00
2022-2	125,00	0,00	0,00
2022-1	85,00	0,00	0,00
2021	65,00	0,00	0,00
2020	59,00	0,00	0,00
2019	50,00	0,00	0,00
2018	48,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

10.240.1701 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

1) Rayiç listelerindeki doğal taşların fiyatları 2x30-40-50xserbest boy cm içindir. Diğer ebat ve kalınlıklar için aşağıdaki formüle göre hesap yapılacaktır. k =Tespit edilen yeni katsayı, a = en (cm) b =boy (cm) h =kalınlık (cm) $k = (k_1 \times k_2) - 1$ $k_1 = \log(axb) / \log(180) - 0,22$ (ebat artış katsayısı) $k_2 = \log(h) / \log(6) + 0,61$ (kalınlık artış katsayısı) Tüm serbest boylar için ebat artış katsayısı $k_1=1$ alınacak. 2x30-40-50xserbest boy için $k=1$ 'dir.

2) Yukarıda yer alan ebat ve kalınlık artış katsayılarına ilişkin formüller; a- Bir ebadı 30 cm'den kısa olan ya da her iki ebadı 60 cm ve üzeri (60 cm dâhil) olan doğal taşlarda uygulanmaz. b- 2-5 cm arası (5 cm dâhil) kalınlıklar dışında uygulanmaz.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

10.240.1701 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.