

## KTB.91.4021 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KTB.91.4021

**Tanımı** 10 cm yüksekliğe kadar (10 cm dahil) HDPE Esaslı - Delikli/Deliksiz Hücresel Dolgu Sistemi Yapılması

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

**Kurum** Kültür Bakanlığı

**Fasikül**

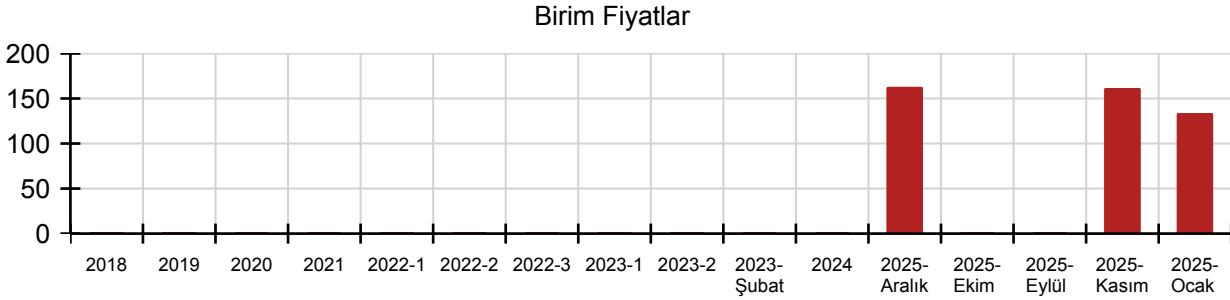
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	162.91	0.00	0.00
2025-Kasım	161.61	0.00	0.00
2025-Ekim	0.00	0.00	0.00
2025-Eylül	0.00	0.00	0.00
2025-Ocak	133.75	0.00	0.00
2024	0.00	0.00	0.00
2023-2	0.00	0.00	0.00
2023-Şubat	0.00	0.00	0.00
2023-1	0.00	0.00	0.00
2022-3	0.00	0.00	0.00
2022-2	0.00	0.00	0.00
2022-1	0.00	0.00	0.00
2021	0.00	0.00	0.00
2020	0.00	0.00	0.00
2019	0.00	0.00	0.00
2018	0.00	0.00	0.00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## KTB.91.4021 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Kurumu: Kùltür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tarifi: 1,5 mm et kalınlığında, Kaynak Aralığı 33 cm ile 66 cm arasında değişebilen, 5 cm, 7,5 cm veya 10 cm Yüksekliđinde HDPE Esaslı - Delikli/Deliksiz Hücresel Dolgu Sistemi malzemesinin temini ve istenilen yere serilmesi ile yüzeyin yapılacak dolgu işleme hazır hale getirilmesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay-düşey taşıma, yüklenici karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı .....TL. dir..

ÖLÇÜ: Serilen yüzey metrekare cinsinden ölçülerek bedeli ödenir.

NOT: 1- Serilecek yüzeyin tesviyesi ve hazırlığı ile hücreler içerisine yapılacak dolgu birim fiyata dahil olmayıp ayrıca ödenir.

2-Analiz bir poz için hazırlanmış olup uygulama projesinde belirtilen kaynak aralığı ve yüksekliğe göre uygun olanı (10.450.5001, 5002, 5003, 5011, 5012, 5013, 5021, 5022, 5023, 5031, 5032, 5033, 5041, 5042, 5043, 5051, 5052 ve 5053) bu analizde malzeme ile değiştirilerek analiz aynen kullanılır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## KTB.91.4021 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
10.450.5043		1,5 mm / 60 cm / 10 cm, cm [Et Kalınlığı (mm) / Kaynak Aralığı (cm) / Yükseklik (cm)], HÜCRESEL DOLGU SİSTEMİ (HDPE Esaslı - Delikli/Deliksiz) (TS EN 13251)	m <sup>2</sup>	1.000000
10.100.1068	01.507	Birinci sınıf usta	Saat	0.100000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.