

## 74.090.0011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>74.090.0011 (23.202)</b>
<b>Tanımı</b>	Basit dövme demir işlerinin yapılması ve yerine konması
<b>Birimi</b>	kg
<b>Kurum</b>	Altyapı Yatırımları (DLH)
<b>Fasikül</b>	Liman ve Deniz İnşaatı

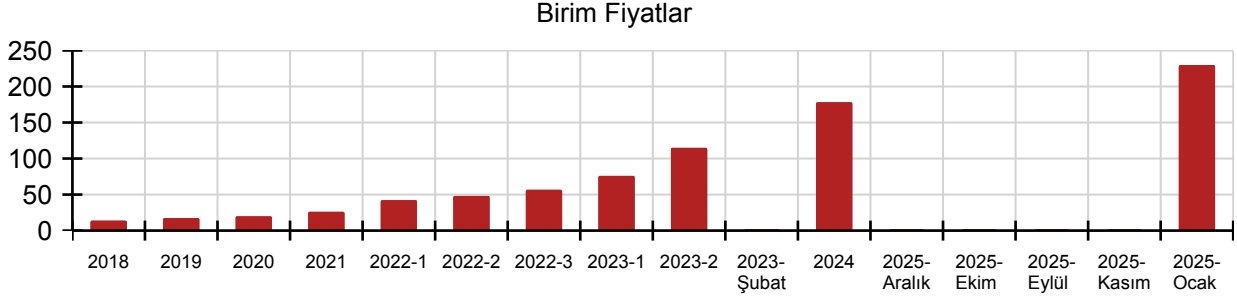
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	0,00	0,00	0,00
2025-Kasım	0,00	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	229,68	0,00	0,00
2024	178,13	0,00	0,00
2023-2	114,86	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	75,94	0,00	0,00
2022-3	56,65	0,00	0,00
2022-2	48,11	0,00	0,00
2022-1	42,19	0,00	0,00
2021	26,10	0,00	0,00
2020	19,78	0,00	0,00
2019	17,36	0,00	0,00
2018	13,79	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 74.090.0011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İdarece onanmış ve detaylarına göre ağırlığı itibariyle en az % 90'lık bölümü işlenerek dekore edilmiş her çeşit demirlerden merdiven, balkon, köprü korkulukları çeşitli parmaklıklar, kaplamalar, bölmeler v.b. türdeki dekoratif demir işlerinin yapılması ve yerine konulması için her türlü malzeme (kaynak, perçin, cıvata vb. montaj malzemeleri dâhil) ve zayiati, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik, atölye, araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, (boya bedeli hariç) 1 kg fiyatı.

ÖLÇÜ : İmalât ve varsa tespit malzemesi ile birlikte boyanmadan ve montajdan önce tartılır.

NOT : Ancak idareler lüzum gördüğü takdirde proje boyutları üzerinden bütün profillerin ve düşüm noktaları levhalarının cetveldeki ağırlıklarına nazaran tartı ağırlığını tahkik edebilir. Bu tartı neticesinde; cetvellere nazaran % 7 ağırlık fazlası da ödeme yapılır, % 7 den fazla ağırlık dikkate alınmaz. Bu tartı neticesinde bulunan ağırlığın cetveldekinden az olması halinde yapılan imalâtın idarece kabul edilmesi şartıyla tartı esas alınır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 74.090.0011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
10.130.1707	04.255	Lamalar (TS EN 10058)	kg	0,500000
10.130.1708	04.256	Sıcak haddelenmiş profil demirler (S235JR) (I, U, T, Omega) (TS 910, TS 912, TS 911 EN 10055)	kg	0,600000
10.130.1707	04.255	Lamalar (TS EN 10058)	kg	0,025000
10.130.1708	04.256	Sıcak haddelenmiş profil demirler (S235JR) (I, U, T, Omega) (TS 910, TS 912, TS 911 EN 10055)	kg	0,030000
10.100.1013	01.013	Duvarcı ustası	Saat	0,100000
10.100.1018	01.018	Sıcak demirci ustası	Saat	0,300000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,350000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.