

## 74.080.0012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

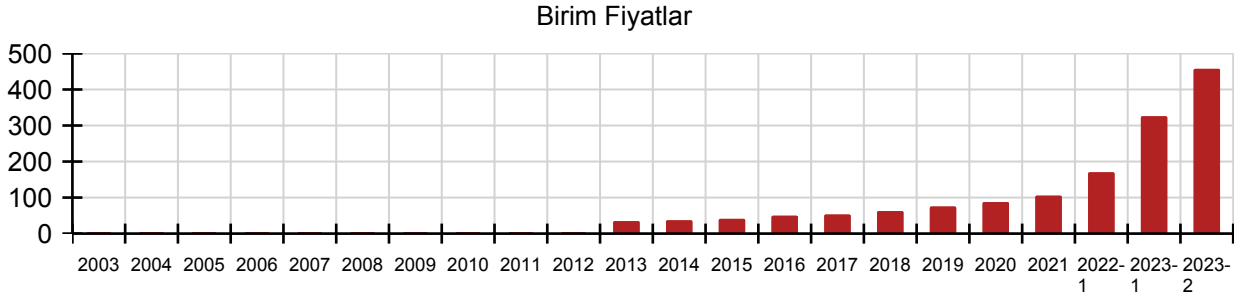
<b>Poz No</b>	<b>74.080.0012 (21.021)</b>
<b>Tanımı</b>	Eğri yüzeyli beton veya B.A.kalıbı
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>
<b>Kurum</b>	Altyapı Yatırımları (DLH)
<b>Fasikül</b>	Liman ve Deniz İnşaatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2015	40,93	0,00	0,00
2022-1	170,09	0,00	0,00
2014	36,84	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2017	52,88	0,00	0,00
2016	49,60	0,00	0,00
2013	34,55	0,00	0,00
2023-1	325,61	0,00	0,00
2023-2	457,31	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	62,34	0,00	0,00
2019	75,14	0,00	0,00
2020	87,46	0,00	0,00
2021	105,28	0,00	0,00

## 74.080.0012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Beton ve betonarme yapım işleri için idarece gerekli görüldüğünde onaylanmış projelerine göre ağaçtan eğri yüzeyli kalıp yapılması, sökülmesi, bu işler için gerekli her türlü tahta, mesnet kadronları, kuşaklar, destekler, çivi, tel, benzeri gereçler ,malzeme ve zayıfatı ile işçilik, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil ,1 m<sup>2</sup> fiyatı:  
ÖLÇÜ : Kalıp gören yüzler projesinden veya yerinde ölçülerek hesaplanır. Boşluk hacmi çıkarılmayan imalât deliklerinin çevre kalıpları ölçüye dâhil edilmez.Deliđin kalıp tarafındaki yüzünden delik boşluğu çıkarılmaz.

NOT : 1)Düz yüzeyli olmayan (yesari, silindirik ve benzeri yüzeyli inşaat ile tünellerde)

beton, betonarme imalât kalıplarına bu poz uygulanır.

2) Tünelde uygulandığı takdirde, tünel ve galerileri için verilecek uzunluk (tünel) zamları belli oranda bu pozlara da uygulanır.

3) Kalıptan çıkan malzeme müteahhide aittir.

## 74.080.0012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
10.130.4502	04.152	Çam kerestesi (II.sınıf) (TS 1265) (TS EN 844-6, 9, 12) (TS EN 1309-1, TS EN 1310, TS EN 1311, TS EN 1313-1, 2)	m <sup>3</sup>	0,018000
10.420.1006	04.270	Çiviler (TS 155)	kg	0,150000
10.100.1017	01.017	Dülger ustası	Saat	1,500000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.