

## V.0611 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** V.0611

**Tanımı** Kubbe ve Tonozlarda Çelik Borudan Tam Güvenlikli İş İskelesi Yapılması (0,00-51,50m arası)

**Birimi** m<sup>3</sup>

**Kurum** Vakıflar Genel Müdürlüğü

**Fasikül**

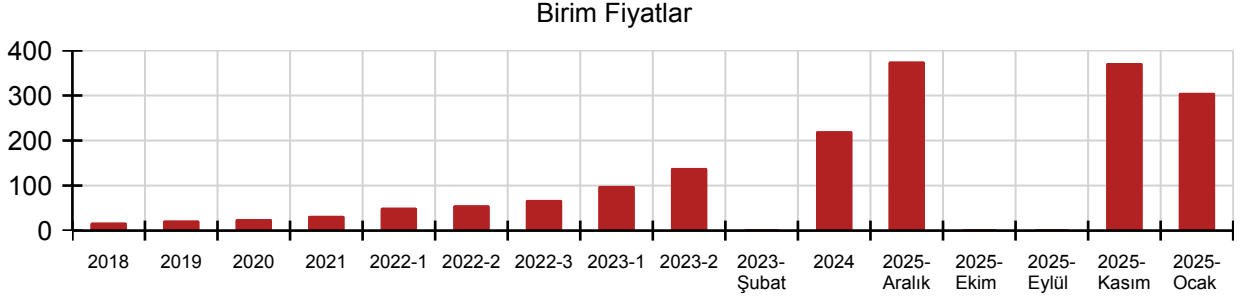
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	375,33	0,00	0,00
2025-Kasım	372,08	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	305,84	0,00	0,00
2024	220,59	0,00	0,00
2023-2	139,10	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	99,10	0,00	0,00
2022-3	68,10	0,00	0,00
2022-2	56,03	0,00	0,00
2022-1	50,81	0,00	0,00
2021	32,74	0,00	0,00
2020	25,56	0,00	0,00
2019	22,31	0,00	0,00
2018	17,69	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## V.0611 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Standardı ve iş sağlığı ve güvenliği yönetmeliğine uygun olarak, kubbe ve tonozlarda çelik borudan iş iskelesinin yapılması için, iskele kurulacak alanın temizlenmesi, standardında belirtilen ölçülerde; düşeyliği ayarlanabilen taban plakalarının aralıkları ayarlanarak yerleştirilmesi, düşey boru elemanların taban plakalarına yerleştirilmesi, yatay ve diyagonal boru bağlantı elemanlarının düşey elemanlarda bulunan flanşlara kama ile birleştirilmesi, yatay düşey korkulukların monte edilmesi, gerekli tüm iş emniyet tedbirlerinin alınması, güvenli sökülmesi için, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, iş yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, çelik borudan iş iskelesi yapılmasının 1 m<sup>3</sup> fiyatı:

ÖLÇÜ: İskele oturma yüzey ile kubbe ve tonoz arasındaki yüksekliğin 1,50 m noksanı, iskele yüksekliği olarak kabul edilir ve bulunan bu yükseklik ile iskelenin oturma yüzey alanının çarpımı sonucu iş iskelesi hacmi m<sup>3</sup> olarak hesaplanır.

NOT: 1-İskeleden çıkan malzeme yükleniciye aittir. 2- Çalışma platformu ve korkuluk yapılması durumunda ilgili pozundan ödenir.

## V.0611 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
		Çelik borudan; yatay, düşey, diyagonal, korkuluk, alt ayar elemanı, birleştirme elemanı, platform, merdiven, duvar bağlantı elemanı, flanş, pim ve benzeri karşılığı		
04.V006/08		2 inçlik (Dış Çap 48,3, et kalınlığı min.2.7 mm olan yapısal çelik boru)	kg	0,600000
		(18 kg / 30)=0,6		
04.V007/7		Baklava desenli sac	kg	0,100000
		(3 kg / 30)=0,1 kg		
04.V007/2		Düz siyah sac (2.0 mm kalınlık)	kg	0,060000
		(1,8 kg / 30)=0,06 kg		
V.0162		Ön yapımlı bileşenlerden (çelik ve alüminyum) oluşan iskele imalat atölyesinin 1 saatlik ücreti	Saat	0,007000
		İşçilik:		
		Yapılması, sökülmesi ve iş emniyetinin alınması karşılığı		
01.V05		Mühassıs Usta Yardımcıları	Saat	0,500000
01.V06/01		Restorasyon Düz İşçi	Saat	0,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.