

## 43.675.1043 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>43.675.1043</b>	<b>(27.530/İB-1)</b>
<b>Tanımı</b>	Taş yünü asma tavan yapılması (Fine fissured tipi)	
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>	
<b>Kurum</b>	İller Bankası	
<b>Fasikül</b>	Altyapı Tesisleri	

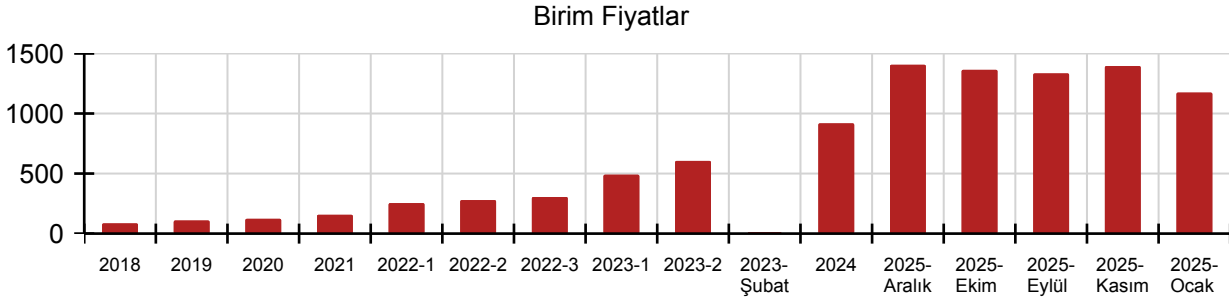
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1405,70	0,00	0,00
2025-Kasım	1394,93	0,00	0,00
2025-Ekim	1363,55	0,00	0,00
2025-Eylül	1333,66	0,00	0,00
2025-Ocak	1174,06	0,00	0,00
2024	917,74	0,00	0,00
2023-2	605,20	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	490,34	0,00	0,00
2022-3	304,84	0,00	0,00
2022-2	278,60	0,00	0,00
2022-1	253,65	0,00	0,00
2021	156,54	0,00	0,00
2020	123,14	0,00	0,00
2019	108,85	0,00	0,00
2018	84,77	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 43.675.1043 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

TSE belgeli, İller Bankası A.Ş. şartnamelerine ve projesine uygun olarak, test ve kontrolleri yapılmış, taş yünü asma tavan yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayiati, makina, araç, gerecin işbaşında hazırlanması, proje ve detay resimlerine göre alüminyum veyagalvanize saçtan fırın boyalı özel "L" profillerin istenilen kottaki düzeyde teraziye alınarak çevre duvarları ile varsa kolonlara vida ve dübelletesiti, ana taşıyıcı T-24 profillerin yükseklik ayarlı (60,0 cm aralıklı) askı çubuğu ve askı maşası yardımıyla yatay aralıkları 120,0 cm olacak şekilde, "L" profillerle aynı kottaki düzlemde teraziye alınarak her türlü (Betonarme, çelik, ahşap v.b.) tavana asılması, ana taşıyıcı profilleredik ve paralel yönde 120,0 cm boyundaki ara taşıyıcı T-24 profillerinin 120,0 cm aralıklarla kilitleyerek montajı, bu şekilde oluşan 60,0 x 110,0 cm'lik çerçevelere, 60,0 cm boyundaki ara taşıyıcı T-24 profillerinin kilitleyerek montajı, oluşturulan 60,0 x 60,0 cm boyutlarındakasetler içine, fugalı veya fugasız (derz boşluklu veya boşluksuz) 60,0 x 60,0 x 1,5 cm boyutundaki 32 °C oda sıcaklığında %90-95 bağılma ve 60 dakika ateşe dayanıklı taş yünü levhaların yerleştirilmesi, elektrik armatürleri veya tesisat için gerekli boşlukların kaset sistemiçinde bırakılması veya taş yünü levhalar kesilerek açılması suretiyle asma tavan yapılması için, her türlü işçilik, malzeme ve zayiati, makina, araç, gereç, inşaat yerindeki yükleme, taşıma, boşaltma bedelleri ile Yüklenici karı ile genel giderleri dahil, taş yünü asma tavan yapılımasının 1,00 m<sup>2</sup> (Bir metrekare) fiyatı. Ölçü: Projesindeki boyutlar üzerinden yapılan taşıyıcı asma tavanın m<sup>2</sup> (metrekare) cinsinden alanıdır. Asma tavan yapılan yüzeyler ölçülür, 0,25 m<sup>2</sup>'den küçük boşluklar düşülmez. Not: 1) 60 x 60 cm'lik kaset içerisine armatür koymak üzere taş yünü plaka koyulmadığı takdirde, boşluğun %50'si hesaba dahil edilmez. 2) T-24 profiller, görünen alt yüzeyleri özel fırın boyalı alüminyum kaplanmış, birbirine kilitlemeye elverişli olarak imal edilmiş ve görünenyüzeyleri 24,0 mm olmalıdır. 3) Birim fiyata tüm bedeller dahildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 43.675.1043 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
40.120.1527	04.734/B12	15 mm kalınlığında tavan plakası, 240-260 kg/m <sup>3</sup> yoğunluğunda, yüklenemeyen, yüzeyi antibakteriyel boyalı, %95 bağıl nem dayanımına sahip	m <sup>2</sup>	1,050000
10.200.3091	04.714/P2B	T24 Ara taşıyıcı T profil, 0,40 mm kalınlığında, h=30 mm yüksekliğinde	m	0,850000
10.200.3091	04.714/P2B	T24 Ara taşıyıcı T profil, 0,40 mm kalınlığında, h=30 mm yüksekliğinde	m	1,700000
10.200.3071	04.714/P2A	T24 Ana taşıyıcı T profil, 0,40 mm kalınlığında	m	3,500000
10.200.3125	04.714/P2E	Kenar L profili, 0,50 mm kalınlığında	m	1,000000
10.200.3136	04.714/P2M	Çiftli yay	Adet	1,000000
10.200.3133	04.714/P2J	Askı çubuğu, 100 cm	Adet	1,000000
10.400.1022	04.769/11	Plastik ve alüminyum doğrama montaj dübeli	Adet	1,000000
10.420.1152	04.302	Prinç ağaç vidası büyük (TS 431)	Adet	1,000000
		İşçilik:		
10.100.1068	01.507	Birinci sınıf usta	Saat	0,750000
10.100.1069	01.507/1	Birinci sınıf usta yardımcısı	Saat	0,750000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.