

43.675.1043 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

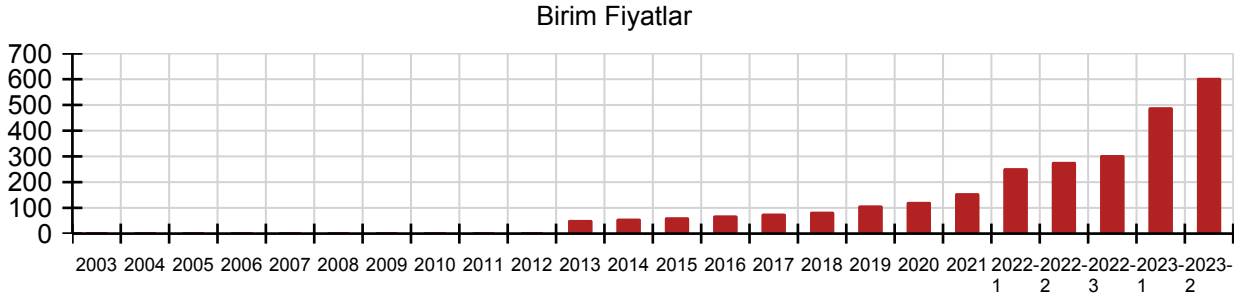
Poz No	43.675.1043	(27.530/İB-1)
Tanımı	Taş yünü asma tavan yapılması (Fine fissured tipi)	
Birimi	m ²	
Kurum	İller Bankası	
Fasikül	Altyapı Tesisleri	

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	53,06	0,00	0,00
2022-2	278,60	0,00	0,00
2014	57,80	0,00	0,00
2022-1	253,65	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2018	84,77	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2020	123,14	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	605,20	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2019	108,85	0,00	0,00
2022-3	304,84	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2021	156,54	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2017	77,28	0,00	0,00
2016	70,05	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2015	62,75	0,00	0,00
2023-1	490,34	0,00	0,00

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, Yüklenici firma tarafından temin edilmiş, test ve kontrolleri yapılmış, iş yerine getirilmiş, taş yünü asma tavan yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayiati, makine, araç, gerecin işbaşında hazırlanması, proje ve detay resimlerine göre alüminyum veya galvanize sacdan fırın boyalı özel "L" profillerin istenilen kottaki düzeyde teraziye alınarak çevre duvarları ile varsa kolonlara vida ve dübelle tespiti, 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 profillere dik ve paralel yönde 120,0 cm boyundaki ara taşıyıcı T-24 profillerinin 120,0 cm aralıklarla kilitlenerek montajı, bu şekilde oluşan 60,0 x 110,0 cm'lik çerçevelere, 60,0 cm boyundaki ara taşıyıcı T-24 profillerinin kilitlenerek montajı, oluşturulan 60,0 x 60,0 cm boyutlarında kasetler içine, fugalı veya fugasız (derz boşluklu veya boşluksuz) 60,0 x 60,0 x 1,5 cm boyutundaki 32 °C oda sıcaklığında %90-95 bağıl neme ve 60 dakika ateşe dayanıklı taş yünü levhaların yerleştirilmesi, elektrik armatürleri veya tesisat için gerekli boşlukların kaset sistem içinde bırakılması veya taş yünü levhalar kesilerek açılması suretiyle asma tavan yapılması için, her türlü işçilik, malzeme ve zayiati, makine, araç, gereç, inşaat yerindeki yükleme, taşıma, boşaltma (Malzemelerin temin edildikleri yerden şantiyeye kadar, taşıtlara yüklenmesi, taşıma ve taşıtlardan boşaltılması bedelleri hariç), Yüklenici karı ve genel giderleri dahil, taş yünü asma tavan yapılmasının 1,00 m² (Bir metrekare) fiyatı.

Ölçü:

Projesindeki boyutlar üzerinden yapılan taşıyıcı asma tavanın m² (metrekare) cinsinden alanıdır. Asma tavan yapılan yüzeyler ölçülür, 0,25 m²'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 kilitlenmeye elverişli olarak imal edilmiş ve görünen yüzeyleri 24,0 mm olmalıdır.

43.675.1043 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
40.120.1527	04.734/B12	15 mm kalınlığında tavan plakası, 240-260 kg/m ³ yoğunluğunda, yüklenemeyen, yüzeyi antibakteriyel boyalı, %95 bağıl nem dayanımına sahip	m ²	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	Aski 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
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.