

43.675.1041 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

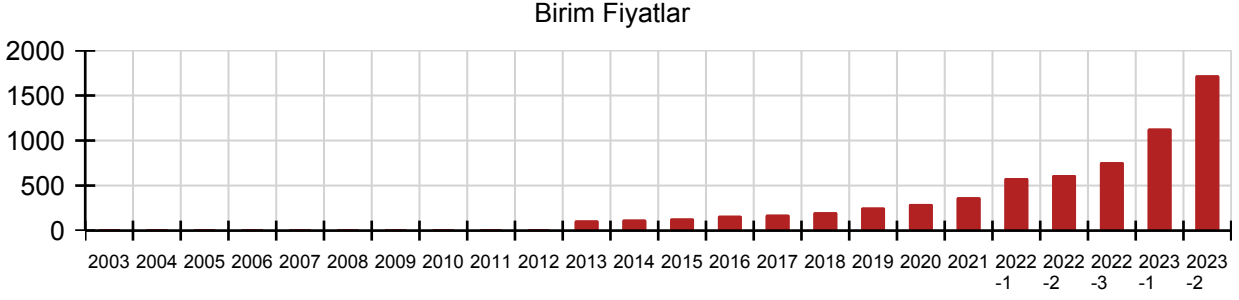
Poz No	43.675.1041	(27.528/İB-1)
Tanımı	Yerinde dökme alçı asma tavan yapılması	
Birimi	m ²	
Kurum	İller Bankası	
Fasikül	Altyapı Tesisleri	

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2014	122,41	0,00	0,00
2022-2	616,18	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-1	583,30	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	177,09	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	295,90	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-3	760,10	0,00	0,00
2013	112,94	0,00	0,00
2023-2	1723,99	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2019	256,08	0,00	0,00
2015	134,66	0,00	0,00
2021	370,50	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	204,25	0,00	0,00
2023-1	1132,88	0,00	0,00
2016	165,37	0,00	0,00

43.675.1041 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, kontrolleri yapılmış ve iş yerine getirilmiş, yerinde dökme alçı asma tavan yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayiata, makine, araç, gerecin işbaşımda hazırlanması, projesine göre Ø8 mm yuvarlak askı demirleri ile T-25.25.3 profillerin hazırlanması ve tavana asılması, m²'ye (metrekareye) 40 kg alçı, 0,060 kg kırıntı ve 0,060 m³ suyla hazırlanan alçı harcı ile asma tavanının yapılması için gerekli kalıp, her türlü işçilik, malzeme ve zayiata, 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 giderler dâhil yerinde dökme alçı asma tavan yapılmasının 1,00 m² (Bir metrekare) fiyatı.

Ölçü:

Projesindeki boyutlar üzerinden yapılan, yerinde dökme alçı tavanın m² (metrekare) cinsinden alanıdır. Gerekirse, iş iskelesi bedeli ilgili poz numarasından ayrıca ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

43.675.1041 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
10.130.9991	04.031	Su	m ³	0,060000
10.130.1702	04.251	Beton çelik çubuğu düz Ø 8 - Ø 12 mm (S220)	kg	2,000000
10.130.1708	04.256	Sıcak haddelenmiş profil demirler (S235JR) (I, U, T, Omega) (TS 910, TS 912, TS 911 EN 10055)	kg	3,000000
10.240.5502		Makina sıvası (Hazır kuru karışım alçı esaslı)	KG	40,000000
10.420.1514	04.459	Kıtık	kg	0,060000
15.180.1001	Y.21.001/01	Ahşaptan seri kalıp yapılması	m ²	0,800000
10.100.1019	01.019	Soğuk demirci ustası	Saat	1,500000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	5,500000
10.100.1068	01.507	Birinci sınıf usta	Saat	5,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.