

15.535.1008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 15.535.1008 (23.243/ 6)

Tanımı 30x30 cm ebadında 0,50 mm kalınlığında minimum 20 mikron elektrostatik toz boyalı (polyester esaslı) arka yüzü akustik kumaş kaplı delikli alüminyum plakadan (EN AW 3000 serisi) oturmali sistem asma tavan yapılması

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

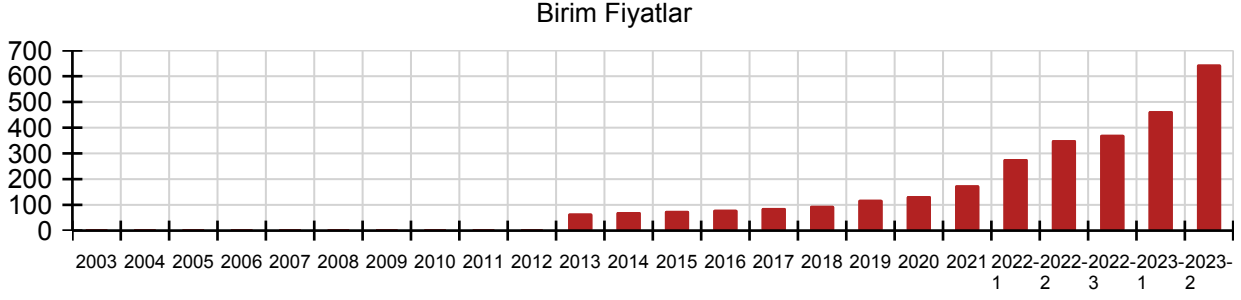
Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	66,40	0,00	0,00
2015	76,69	0,00	0,00
2019	119,89	0,00	0,00
2018	96,31	0,00	0,00
2014	72,21	0,00	0,00
2020	134,13	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	278,14	0,00	0,00
2022-2	351,48	0,00	0,00
2022-3	372,35	0,00	0,00
2021	175,94	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2016	81,08	0,00	0,00
2023-2	645,36	0,00	0,00
2017	87,99	0,00	0,00
2023-1	464,29	0,00	0,00

15.535.1008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

İdarece onaylanmış proje ve detaylarına göre 24 mm genişliğinde T ana ve ara taşıyıcı profillerin, 40 cm uzunluğunda 4 mm çapındaki özel ayarlı galvanizli çelik askı takımları ile 30 cm aralıklı mesafede ve istenilen kottaki düzeyde teraziye alınarak asılması, tavan kenarlarına 0,50 mm kalınlığında L profillerin dönülmesi, T ana ve ara taşıyıcı profillerin üzerine istenilen renkte (30x30) cm ebadında (0,50 mm kalınlığında alüminyum plakanın iki tarafı 20 mikron kalınlığında polyester esaslı elektrostatik toz boyalı) alüminyum plakaların (EN AW 3000 Serisi) yerleştirilmesi, elektrik armatürleri veya tesisat özelliklerine göre yerlerinin açılması suretiyle asma tavan teşkili, her türlü malzeme ve zayıtı, atölye masrafları, işçilik, iş yerinde yatay ve düşey tasıma, boşaltma, yüklenici kârı ve genel giderler dâhil 1 m² fiyatı:

Ölçü:

1) Asma tavan yapılan yüzeyler ölçülür.

2) 0,25 m²'den küçük havalandırma ve elektrik armatürleri boşlukları ile diğer boşluklar düşülmez.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.535.1008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme :		
10.240.6508	04.714/R06A	30x30 cm ebatlarında 0,50 mm kalınlığında, EN AW 3000 serisi alüminyum delikli arka yüzeyi akustik kumaş kaplı plaka	m ²	1,050000
		(Zaiyatıyla)		
10.200.3071	04.714/P2A	T24 Ana taşıyıcı T profil, 0,40 mm kalınlığında	m	1,000000
		(Zaiyatıyla)		
10.200.3091	04.714/P2B	T24 Ara taşıyıcı T profil, 0,40 mm kalınlığında, h=30 mm yüksekliğinde	m	6,100000
		(Zaiyatıyla)		
10.200.3125	04.714/P2E	Kenar L profili, 0,50 mm kalınlığında	m	1,100000
		(Zaiyatıyla)		
10.200.3137	04.714/P2N	Çelik dübel	Adet	1,000000
10.200.3136	04.714/P2M	Çiftli yay	Adet	1,000000
10.200.3129	04.714/P2G	Askı çubuğu, 40 cm	Adet	1,000000
10.420.1012	04.274/1	Vida ve plastik dübel	Adet	2,000000
		İşçilik :		
10.100.1068	01.507	Birinci sınıf usta	Saat	0,700000
10.100.1047	01.219	Soğuk demirci usta yardımcısı	Saat	0,700000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,500000
		(İşyerinde yükleme, yatay, düşey taşıma, boşaltma)		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.