

23.243/1B Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 23.243/1B

Tanımı Alüminyum asma tavan yapılması (çıtalı, özel fırın boyalı laml.)

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

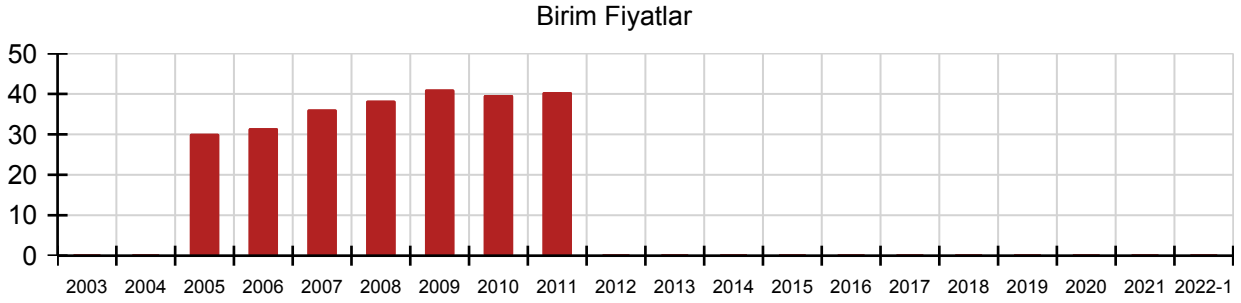
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2006	31,53	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	36,16	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2009	41,10	0,00	0,00
2011	40,45	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2008	38,34	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2005	30,15	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2010	39,73	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

23.243/1B Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

İdarece onaylanmış proje ve detaylarına, beğenilecek numunesine göre fırın boyalı, çift tırnaklı alüminyum veya çelik profillerin özel ayarlı galvanizli çelik askı takımlarıyla 1,00-1,25 m aralıklı mesafede ve istenilen kottaki düzeyde teraziye alınarak asılması, bu profillerin üzerine 0,50 mm özel alaşımlı alüminyum levhadan mamul kromatize edilmiş ve dış yüzeyleri istenilen renkte eloksal veya fırın boyalı, düz kısmı 85 mm kalacak şekilde iç kenarı bükülmüş lamellerin 1,5-2,0 cm derz boşluğu bırakılmak üzere monte edilmesi, derz boşluklarının 0,30 mm özel alaşımlı alüminyum levhadan U şekline bükülüp kromatize edildikten sonra eloksal veya fırın boya yapılmış özel profillerle kapatılması, elektrik armatürleri veya tesisat delikleri yeri açılması, kenarların fırın boyalı alüminyum profillerle bitirilmesi sureti ile asma tavan teşkili için her türlü malzeme ve zayıtı, atölye masrafları, işyerinde yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik, müteahhit kârı ve genel giderleri 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.

23.243/1B Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.