

**hizmet binası içerisinde iş  
merkezi kültürel tesis ve  
otopark inşaatı işinde ısı  
yalıtımlı alüminyum doğrama  
işinde tüm cam fitillerinin  
tartıdan düşüldüğü müteahhit  
firmanın buna itiraz ettiği,  
uygulamada tereddüde  
düşüldüğü belirtilerek bu  
hususla görüş**

**T.C.**

**BAYINDIRLIK VE İSKAN BAKANLIĞI**

**Yüksek Fen Kurulu Başkanlığı**

**ANKARA**

**SAYI : B.09.0.YFK.0.00.00.00/  
92  
2002**

**2 - A/  
24 OCAK**

**KONU : Görüş istemi.**

## ...BAŞKANLIĞINA

---

İLGİ: 24.12.2001 tarih ve 2511504-2249 sayılı yazınız.

İlgi yazınızda... hizmet binası içerisinde iş merkezi kültürel tesis ve otopark inşaatı işinde ısı yalıtımlı alüminyum doğrama işinde tüm cam fitillerinin tartıdan düşüldüğü müteahhit firmanın buna itiraz ettiği, uygulamada tereddüde düşüldüğü belirtilerek bu hususta görüş istenilmektedir

Konu Yüksek Fen Kurulu'nda incelenmiştir.

Bakanlığımızın 22 sayılı yayımı olan "Yapı İşleri Birim Fiyat Tarifleri" adlı kitap da (23.244/FGHKL) poz nolu ısı yalıtımlı alüminyum doğrama imalat ve montajının tarifinde ve ölçüsünde;

Alüminyum imal edilen aksam birlikte tartılır. (vida, perçin. Polietilen veya kraft kağıt koruma ambalaj dahil birlikte tartılması halinde dübel, silikon veya epoksi yapıştırıcı, PVC pestili ve cam fitili ağırlıkları tartıdan düşülür... ) denilmektedir.

Yukarıdaki tanımdan da anlaşılacağı üzere söz konusu edilen cam fitillerinin ağırlıklarının tartıdan düşüleceği görüşüne varılmıştır.

Bilgilerinizi rica ederim.