

inşaatın, dış iskele bedeli olarak * pozundan, iskelenin kurulduğu zemin ile parapet altındaki 50'cm'lik çıkma (saçak) arasındaki yükseklik, parapet yüksekliği dikkate alınmadan, saçak çıkması altındaki yükseklik ile zemin arasındaki mesafeden hesaplandığı, ancak müteahhit firmanın bina cephesindeki çıkmalardan ve çatının teras çatı olarak düzenlenmesi sonucu 50'cm'lik çıkmalar yapılarak 1mt yüksekliğinde parapet yapılmasından dolayı iskele yüksekliğinin parapet üstünden iskelenin isnat

ettiği zemin arasındaki mesafenin yükseklik olarak alınması gerektiğini istemesi

T.C.

BAYINDIRLIK VE İSKAN BAKANLIğI

Yüksek Fen Kurulu Başkanlığı

ANKARA.

SAYI : B.09.0.YFK.0.00.00.00./ 2-A-1104
2001 30 MAYIS

KONU : Plastik Borular

...BAŞKANLIGINA

...İLİ

İLGİ: 09.04.2001 tarih ve 751 sayılı yazınız.

İlgi yazınızla, ...inşaatında, dış iskele bedeli olarak 21.065 pozundan, iskelenin kurulduğu zemin ile parapet altındaki 50'cm'lik çıkma (saçak) arasındaki yükseklik, parapet

yüksekliği dikkate alınmadan, saçak çıkması altındaki yükseklik ile zemin arasındaki mesafeden hesaplandığı, ancak müteahhit firmanın bina cephesindeki çıkmalardan ve çatının teras çatı olarak düzenlenmesi sonucu 50'cm'lik çıkmalar yapılarak 1mt yüksekliğinde parapet yapılmasından dolayı iskele yüksekliğinin parapet üstünden iskelenin isnat ettiği zemin arasındaki mesafenin yükseklik olarak alınması gerektiğini istemesi üzerine bu konuda tereddüde düşüldüğü belirtilerek görüş talep edilmektedir.

Konu Yüksek Fen Kurulunda incelenmiştir.

Bakanlığımızın yayınladığı 22 sayılı "Yapı İşleri Birim Fiyat Tarifeleri" adlı kitapta 21.06521.067 poz nolu iş iskelesi ölçü tariflerinde;

L: "Duvar, duvar kaplaması, sıva, derz ve benzeri işler için kullanıldığı takdirde iskelenin oturduğu yüzey ile saçak alt yüzeyi arasındaki aralık yükseklik, iskele kurulan binanın dışının zemin kattaki uzunluğu genişlik olarak alınır. Genişlik ile yüksekliğin çarpımı iş iskelesi alanı kabul edilir." denilmektedir.

...inşaatına ait yazı ekindeki binanın planları ve fotoğraflarından zemin kat hariç normal katlarda 1-2 mt arasında çıkmalar yapıldığı ve terasta 50 cm saçak çıkması yapılarak 1 mt yüksekliğinde parapet yapıldığı anlaşılmaktadır. Yukarıdaki tanımdan binadaki zemin kat haricindeki diğer normal katlarda yer alan çıkmaların ve saçak çıkmalarının yapılmayarak teras çatı parapet yapılması halinde özel bir durum ortaya çıkmaktadır. Yukarıdaki tanımdan da

anlaşılacağı gibi 21 065 ve 21.067 poz nolu duvarlar için olan iş iskelesinde iskelenin oturduğu yüzey ile saçak alt yüzeyi arasındaki aralığın yükseklik olarak alınacağını, yani iskelelik işlerin başladığı yer ile bittiği yer arasındaki mesafenin yükseklikte esas alınacağını ifade etmektedir.

Bu bakımdan 'hesaplarda, iş iskelesinin oturduğu yüzey ile iskelelik işlerin bittiği parapet üst yüzey arasındaki aralığın yükseklik olarak alınması gerektiği görüşüne varılmıştır.

Bilgilerinizi rica ederim.