

BỘ XÂY DỰNG

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số : 310 /BXD-KHCN

V/v Áp dụng QCVN 06:2010/BXD.

Hà Nội, ngày 09 tháng 8 năm 2012

Kính gửi: Công ty Cổ phần SX-XNK BEMES

Bộ Xây dựng đã nhận công văn số 36/2012/CV-BEMES ngày 02/8/2012 của Công ty Cổ phần SX-XNK BEMES, Bộ Xây dựng trả lời như sau:

Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 06:2010/BXD “An toàn cháy cho nhà và công trình” được ban hành kèm theo Thông tư số 07/2010/TT-BXD ngày 28/7/2010 của Bộ Xây dựng, có hiệu lực từ ngày 17/9/2010. Quy chuẩn quy định các yêu cầu chung về an toàn cháy cho nhà và công trình xây dựng trong điều kiện kỹ thuật phòng cháy chữa cháy tại Việt Nam. Trong đó có quy định việc phải bố trí các buồng thang bộ không nhiễm khói loại N1 trong các nhà có chiều cao lớn hơn 28m ... (tại Mục 3.4.12. QCVN 06:2010/BXD).

Về kiến nghị của Quý công ty đối với Dự án Tổ hợp chung cư và thương mại Bemes – chung cư cao tầng CT6 tại 339, quốc lộ 70B, Cầu Bươu, phường Kiến Hưng, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội. Bộ Xây dựng chấp thuận việc sử dụng cầu thang N2 thay thế cầu thang N1 như trình bày trong công văn nêu trên. Đề nghị Quý Công ty trình luận chứng thiết kế bổ sung, thay thế để Cục Cảnh sát phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ thẩm duyệt theo quy định tại Mục 1.1.7 - QCVN 06:2010/BXD. Các giải pháp bổ sung, thay thế phải đảm bảo các yêu cầu như đối với buồng thang N1 trong bất cứ tình huống nào: hệ thống hút khói cưỡng bức, áp suất dương trong buồng thang. Các hệ thống kỹ thuật phải được kiểm tra thường xuyên và phải đảm bảo duy trì hoạt động trong suốt quá trình sử dụng.

Trên đây là trả lời của Bộ Xây dựng để Quý Công ty được biết và thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT Nguyễn Thanh Nghị (để b/c);
- Lưu VT, Vụ KHCN.

lul



Nguyễn Trung Hòa