

BỘ XÂY DỰNG

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

Số: **350**/BXD-KHCN
V/v Hướng dẫn áp dụng QCVN
06:2010/BXD

Hà Nội, ngày **17** tháng **6** năm 2015

Kính gửi: Liên danh Công ty Cổ phần Đầu tư
Xây dựng và Thương mại NVT Thăng Long và
Công ty Cổ phần Phần Mềm tự động hóa điều khiển

Bộ Xây dựng đã nhận công văn số 75/CV-LD ngày 22/5/2015 của Liên danh Công ty Cổ phần Đầu tư Xây dựng và Thương mại NVT Thăng Long và Công ty Cổ phần Phần Mềm tự động hóa điều khiển, về giải quyết vướng mắc trong việc áp dụng QCVN 06:2010/BXD, 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, 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 Liên danh Công ty Cổ phần Đầu tư Xây dựng và Thương mại NVT Thăng Long và Công ty Cổ phần Phần Mềm tự động hóa điều khiển cho dự án Nhà ở thấp tầng và Khu nhà ở tái định cư kết hợp thương mại xây dựng tại ô đất PT1, PT2 Khu đô thị mới Tây Nam hồ Linh Đàm, quận Hoàng Mai, TP. Hà Nội, ngày 02/6/2015 Cục Cảnh sát phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ đã có văn bản số 2709/PCCC&CNCH-P6 thẩm duyệt về PCCC đối với việc bố trí cầu thang N2 thay thế cầu thang N1 của Dự án Nhà ở thấp tầng và khu đô thị Tái định cư kết hợp thương mại. Căn cứ quy định tại Mục 1.1.7 - QCVN 06:2010/BXD, Bộ Xây dựng thống nhất với Cục Cảnh sát Phòng cháy Chữa cháy và Cứu nạn Cứu hộ về các giải pháp bổ sung thay thế, giảm bớt yêu cầu tại Mục 3.4.12 - QCVN 06:2010/BXD để thiết kế loại thang bộ N2 có giải pháp bổ sung thay thế loại thang N1 cho dự án nêu trên.

Trên đây là trả lời của Bộ Xây dựng, đề nghị Quý Công ty nghiêm túc tuân thủ các yêu cầu của Cục Cảnh sát Phòng cháy Chữa cháy và Cứu nạn Cứu hộ trong quá trình thiết kế, thi công và nghiệm thu đưa công trình vào sử dụng theo quy định./.

Nơi nhận: 

- Như trên;
- TT Lê Quang Hùng (để b/c);
- Lưu VT, Vụ KHCN.

