

BỘ XÂY DỰNG**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số : 194 /BXD-KHCN
V/v Hướng dẫn áp dụng QCVN
06:2010/BXD

Hà Nội, ngày 04 tháng 4 năm 2018

Kính gửi: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng chuyên ngành
Kiểm toán nhà nước

Bộ Xây dựng đã nhận công văn số 17/BQLCN ngày 22/3/2018 của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng chuyên ngành - Kiểm toán nhà nước về thẩm duyệt luận chứng về phòng cháy chữa cháy công trình Phân hiệu phía Nam – Trường Đào tạo và bồi dưỡng nghiệp vụ kiểm toán, xây dựng tại số 57, đường Phan Đăng Lưu, phường 7, quận Phú Nhuận, TP. Hồ Chí Minh. Sau khi nghiên cứu, 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 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), Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng chuyên ngành - Kiểm toán nhà nước đã đề xuất luận chứng bổ sung để thiết kế thang bộ thoát nạn loại N3 thay thế thang N1 cho công trình nêu trên. Luận chứng kỹ thuật bổ sung đã được Cục Cảnh sát PCCC&CNCH thẩm duyệt đồng ý tại văn bản số 83/PCCC&CNCH-P6 ngày 21/3/2018.

Căn cứ quy định tại Mục 1.1.7 - QCVN 06:2010/BXD và kết quả thẩm duyệt của Cục Cảnh sát PCCC&CNCH, Bộ Xây dựng thống nhất cho phép giảm bớt yêu cầu tại Mục 3.4.12 - QCVN 06:2010/BXD để thiết kế thang bộ loại N3 thay thế thang loại N1 cho công trình Phân hiệu phía Nam – Trường Đào tạo và bồi dưỡng nghiệp vụ kiểm toán theo đúng hồ sơ thiết kế các giải pháp bổ sung đã được Cục Cảnh sát PCCC&CNCH thẩm duyệt trả lời và lưu ý tại Văn bản số 83/PCCC&CNCH-P6.

Trên đây là trả lời của Bộ Xây dựng, đề nghị Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng chuyên ngành - Kiểm toán nhà nước tuân thủ đầy đủ các yêu cầu của pháp luật về công tác PCCC trong quá trình thiết kế, thi công và nghiệm thu đưa công trình vào sử dụng; thường xuyên kiểm tra hàng ngày, kiểm tra theo định kỳ, duy tu, bảo dưỡng, thay thế các hạng mục PCCC; phải có phòng trực điều khiển chống cháy và bố trí nhân viên có chuyên môn trực thường xuyên theo quy định để đảm bảo an toàn tuyệt đối cho công trình trong suốt quá trình sử dụng./.

**TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ**

Noi nhận: W

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

