

BỘ XÂY DỰNG

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

Số: **776** /BXD-KHCN

Hà Nội, ngày **09** tháng **3** năm **2021**

V/v hướng dẫn áp dụng QCVN
06:2020/BXD

Kính gửi: Công ty Cổ phần Bệnh viện Thanh Xuân

Bộ Xây dựng nhận được Công văn số 03/CV-BVTVX ngày 18/02/2021 của Công ty cổ phần Bệnh viện Thanh Xuân về đề nghị cho phép sử dụng luận chứng thiết kế Bệnh viện đa khoa Thanh Xuân. Sau khi xem xét, Bộ Xây dựng trả lời như sau:

Ngày 03/02/2021 Cục Cảnh sát PCCC&CNCH đã có văn bản số 334/PCCC&CNCH-P4 thẩm duyệt luận chứng về PCCC gửi Công ty Cổ phần Bệnh viện Thanh Xuân về chấp thuận các giải pháp bổ sung, thay thế để thiết kế Công ty Cổ phần Bệnh viện Thanh Xuân cao 12 tầng, 01 tầng hầm, tầng tum và kỹ thuật, trong đó: (1) Tầng hầm bố trí bếp nấu bằng điện, , phòng làm việc, kho và kỹ thuật phụ trợ; (2) Từ tầng 1 đến tầng 9 bố trí các hoạt động khám chữa bệnh và các chức năng khác của công trình; (3) Từ tầng 10 đến tầng 12 không bố trí các hoạt động khám chữa bệnh. Căn cứ quy định tại Mục 1.1.11 (QCVN 06:2020/BXD); Căn cứ kết quả thẩm duyệt của Cục Cảnh sát PCCC&CNCH, Bộ Xây dựng thống nhất đồng ý các giải pháp kỹ thuật bổ sung nhằm đảm bảo an toàn đã được Cục Cảnh sát PCCC&CNCH thẩm duyệt chấp thuận là phù hợp để thay thế yêu cầu số tầng thiết kế lớn nhất của công trình bệnh viện (9 tầng) tại Bảng H.4 - QCVN 06:2020/BXD.

Trên đây là trả lời của Bộ Xây dựng, đề nghị Công ty Cổ phần Bệnh viện Thanh Xuân thực hiện theo đúng luận chứng đã được Cục Cảnh sát PCCC&CNCH thẩm duyệt trả lời, lưu ý tại văn bản số 334/PCCC&CNCH-P4; 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; bố trí nhân viên có chuyên môn trực thường xuyên theo quy định tại phòng trực điều khiển chống cháy; tăng cường các biện pháp đảm bảo an toàn tuyệt đối cho công trình trong suốt quá trình sử dụng./.

Nơi nhận:

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

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



Vũ Ngọc Anh