

**BỘ XÂY DỰNG**

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

Số: 910/BXD-KHCN  
V/v hướng dẫn áp dụng QCVN  
06:2010/BXD

*Hà Nội, ngày 04 tháng 7 năm 2019*

Kính gửi: Công ty Cổ phần giáo dục Gateway Việt Nam

Bộ Xây dựng đã nhận công văn số 01/GATEWAY-LCBXD ngày 14/6/2019 của Công ty Cổ phần giáo dục Gateway Việt Nam về chấp thuận bổ sung, tăng cường các giải pháp PCCC cho công trình Trường mầm non và khối trường tiểu học, trung học cơ sở, trung học phổ thông, xây dựng tại khu đô thị Tây Hồ, phường Xuân Tảo, quận Bắc Từ Liêm, TP. Hà Nội, sau khi nghiên cứu Bộ Xây dựng có ý kiến như sau:

Ngày 14/6/2019 Cục Cảnh sát PCCC&CNCH đã có văn bản số 1151/PCCC&CNCH-P4 thẩm duyệt về PCCC đối với các giải pháp bổ sung, tăng cường để thiết kế trường học vượt số tầng cao cho phép đối với công trình Trường mầm non và khối trường tiểu học, trung học cơ sở, trung học phổ thông. Theo đó Cục Cảnh sát PCCC&CNCH, đồng ý với các giải pháp về: (1) công năng của công trình: bố trí lớp học của khối trường mầm non từ tầng 2 trở xuống; lớp học của khối tiểu học được bố trí từ tầng 3 trở xuống; lớp học của khối trung học cơ sở, trung học phổ thông được bố trí từ tầng 4 trở xuống; tầng 5 không bố trí các lớp học; (tầng hầm chỉ bố trí khu để xe máy, các phòng kỹ thuật, phụ trợ, không bố trí để ô tô dưới tầng hầm); (2) Các giải pháp bổ sung để ngăn chặn cháy lan; (3) Các giải pháp cho lối thoát nạn; (3) Hệ thống PCCC và các hệ thống có liên quan. Căn cứ kết quả thẩm duyệt của Cục Cảnh sát PCCC&CNCH; căn cứ quy định tại Mục 1.1.7 - QCVN 06:2010/BXD và các văn bản, quy định có liên quan, Bộ Xây dựng đồng ý với các giải pháp kỹ thuật bổ sung để thiết kế công trình trường học cao vượt quy định tại Bảng H4 (QCVN 06:2010/BXD).

Công ty Cổ phần giáo dục Gateway Việt Nam lưu ý yêu cầu của Cục Cảnh sát PCCC về thiết kế đường giao thông cho xe chữa cháy, khoảng cách an toàn PCCC cho công trình phải đảm bảo theo quy định của QCVN 06:2010/BXD; Thiết kế thang bộ thoát nạn của tầng hầm phải độc lập với thang bộ thoát nạn của các tầng trên mặt đất của công trình.

Trên đây là trả lời của Bộ Xây dựng, đề nghị Công ty Cổ phần giáo dục Gateway Việt Nam chịu trách nhiệm thực hiện thi công công trình và đưa vào sử dụng các không gian chức năng của công trình theo đúng hồ sơ đã được Cục Cảnh sát PCCC&CNCH thẩm duyệt đồng ý và các yêu cầu thiết kế đảm bảo

PCCC cho công trình tại văn bản số 1151/PCCC&CNCH-P4. Đồng thời tuân thủ các quy định của pháp luật về phòng cháy chữa cháy trong quá trình thiết kế, thi công, nghiệm thu; đảm bảo an toàn cho công trình trong suốt quá trình vận hành, khai thác sử dụng./.

***Nơi nhận:***

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

**TL. BỘ TRƯỞNG  
VỤ TRƯỞNG VỤ KHCN&MT**

(đã ký)

**Vũ Ngọc Anh**