

Số : 662/BXD-KHCN
V/v Hướng dẫn áp dụng QCVN
06:2010/BXD.

Hà Nội, ngày 08 tháng 12 năm 2015

Kính gửi: Học viện Quân Y (Bộ Quốc phòng)

Bộ Xây dựng nhận công văn số 1943/HVQY-QLDA ngày 13/8/2015 của Học Viện Quân Y (Bộ Quốc phòng) về việc giảm bớt việc áp dụng các quy định PCCC của dự án đầu tư xây dựng Bệnh viện Quân y 103 xây dựng tại số 261 Phùng Hưng, quận Hà Đông, TP. Hà Nội. Sau khi xem xét việc áp dụng quy định nước ngoài để xây dựng 02 tầng hầm liền kề với nhà khám bệnh làm chỗ để ô tô, xe máy và bố trí công năng bệnh viện tại tầng 10, tầng 11, tầng 12 (cao trên 9 tầng vượt quá quy định tại Phụ lục H – Bảng H4 – QCVN 06:2010/BXD), Bộ Xây dựng có ý kiến như sau:

1. Học viện Quân y đã xây dựng luận chứng kỹ thuật bổ sung các giải pháp PCCC và đã được Cục Cảnh sát Phòng cháy Chữa cháy và Cứu nạn Cứu hộ thẩm định và trả lời tại Văn bản số 4898/PCCC&CNCH-P6 ngày 21/10/2015 về thẩm duyệt về PCCC đối với hồ sơ thiết kế cơ sở công trình Bệnh viện quân y 103. Căn cứ quy định tại Mục 1.1.7 (QCVN 06:2010/BXD), Bộ Xây dựng đồng ý với Cục Cảnh sát Phòng cháy chữa cháy và Cứu nạn cứu hộ cho các vấn đề sau:

- Cho phép bố trí ga ra ô tô và xe máy tại 02 tầng hầm liền kề với nhà khám bệnh
- Đồng ý bố trí công năng bệnh viện trên 9 tầng (tầng 10, tầng 11, tầng 12) cho các dịch vụ khám chữa bệnh thông thường (bệnh nhẹ - người bệnh có thể tự di chuyển), các tiện ích công cộng của bệnh viện cũng như các phòng dùng để giảng dạy.

2. Các yêu cầu bổ sung, điều chỉnh tại Văn bản số 4898/PCCC&CNCH-P6, cho thiết kế giải pháp ngăn cháy lan giữa các tầng, khu vực gara ô tô liền kề với công trình và ngăn cháy lan theo chiều đứng tại tầng 9; giải pháp chống tụ khói (hút khói, điều áp buồng thang bộ, thang máy...); thang máy chữa cháy; hệ thống báo cháy tự động, các hệ thống chữa cháy; hệ thống điện cấp cho PCCC, hệ thống đèn chiếu sáng sự cố và đèn chỉ dẫn thoát nạn và các hệ thống kỹ thuật khác có liên quan, Học viện Quân Y (Bộ Quốc phòng) phải bổ sung trong hồ sơ Thiết kế PCCC cho các bước tiếp theo để trình Cục Cảnh sát Phòng cháy Chữa cháy và Cứu nạn Cứu hộ thẩm duyệt theo quy định.

3. Không cho phép bố trí gian phòng, bếp sử dụng khí cháy trong tầng hầm của công trình.

Để đảm bảo an toàn phòng chống cháy nổ và cứu nạn cho công trình, Bộ Xây dựng đề nghị Chủ đầu tư nghiêm túc tuân thủ các yêu cầu về PCCC trong quá trình thiết kế, thi công lắp đặt...; thường xuyên duy tu bảo dưỡng công trình và trang thiết bị PCCC, đảm bảo an toàn trong suốt quá trình vận hành theo quy định./.

Nơi nhận:

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

TL. BỘ TRƯỞNG
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHCN&MT
PHÓ VỤ TRƯỞNG

