

BỘ XÂY DỰNG

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

Số : 663 /BXD-KHCN

Hà Nội, ngày 08 tháng 12 năm 2015

V/v Hướng dẫn áp dụng QCVN

06:2010/BXD

Kính gửi: Bệnh viện Quân dân y Miền Đông
(Cục Hậu Cần Quân khu 7)

Bộ Xây dựng nhận công văn số 165/2015/CV-ĐB ngày 08/8/2015 của Bệnh viện Quân dân y Miền Đông (Cục Hậu Cần Quân khu 7) về việc vướng mắc trong việc lắp đặt hệ thống đường ống LPG đi trong trần công trần. Sau khi xem xét, Bộ Xây dựng có ý kiến 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, tại Mục 4.15. QCVN 06:2010/BXD quy định: “...trong không gian bên trên các trần treo không cho phép bố trí các kênh và đường ống để vận chuyển các chất cháy dạng khí, hỗn hợp bụi – khí, chất lỏng và vật liệu cháy”.

Về đề nghị của Bệnh viện Quân dân y Miền Đông cho công trình “Trung tâm Thương mại trang thiết bị y tế và nghỉ dưỡng” tại địa chỉ số 50 đường Lê Văn Việt, phường Hiệp Phú, quận 9, TP. Hồ Chí Minh, Chủ đầu tư 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 duyệt và trả lời tại văn bản số 4790/PCCC&CNCH-P6 ngày 14/10/2015. 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 tại Văn bản số 4790 về giảm bớt yêu cầu tại Mục 4.15 (QCVN 06:2010/BXD) để bố trí đường ống dẫn khí LPG trong không gian trần treo công trình.

Trên đây là ý kiến của Bộ Xây dựng, đề nghị Quý Công ty nghiêm túc tuân thủ đầy đủ 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 cũng như thường xuyên kiểm tra, duy tu, bảo dưỡng các hạng mục PCCC theo quy định./.

Nơi nhận:

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

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



Hoàng Quang Nhu