

Số: 2059 /NT-PCCC

Bình Định, ngày 13 tháng 12 năm 2023

V/v nghiệm thu về Phòng cháy  
và chữa cháy

Kính gửi: Công ty Cổ Phần Đầu tư TCV

Căn cứ Nghị định số 136/2020/NĐ-CP ngày 24/11/2020 quy định chi tiết thi hành một số điều Luật Phòng cháy và chữa cháy và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Căn cứ theo Giấy chứng nhận thẩm duyệt thiết kế về phòng cháy chữa cháy số 52/TD-PCCC ngày 25/05/2022 do Phòng Cảnh sát PCCC và CNCH – Công an tỉnh Bình Định cấp đối với công trình: Hệ thống cấp nước PCCC thuộc hạ tầng kỹ thuật Khu dân cư Phú Mỹ Lộc, địa chỉ: phường Tam Quan, thị xã Hoài Nhơn, tỉnh Bình Định;

Xét hồ sơ và văn bản đề nghị kiểm tra kết quả nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy số 01/ĐN-PCCC ngày 01/12/2023 của Công ty Cổ Phần Đầu tư TCV.

Người đại diện là Ông Nguyễn Văn Đoàn Chức vụ: Tổng Giám đốc

Căn cứ Biên bản kiểm tra kết quả nghiệm thu về PCCC ngày 08 tháng 12 năm 2023 của Phòng Cảnh sát PCCC và CNCH - Công an tỉnh Bình Định chấp thuận kết quả nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy đối với dự án Hệ thống cấp nước PCCC thuộc hạ tầng kỹ thuật Khu dân cư Phú Mỹ Lộc, địa chỉ: phường Tam Quan, thị xã Hoài Nhơn, tỉnh Bình Định. Phạm vi nghiệm thu: 13 trụ nước chữa cháy với các nội dung sau:

Địa điểm xây dựng: phường Tam Quan, thị xã Hoài Nhơn, tỉnh Bình Định

Đại diện chủ đầu tư: Công ty Cổ Phần Đầu tư TCV

Đơn vị tư vấn giám sát: Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ An Bảo Nam

Nhà thầu thi công PCCC: Công ty TNHH TM DV XD Ánh Dương

Quy mô dự án: Gồm 13 trụ nước chữa cháy, loại trụ nước chữa cháy 3 họng: 01 họng DN110 và 02 họng DN69. Họng DN110 quay ra phía lòng đường.

Nội dung được nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy:

- Đường giao thông phục vụ cho xe chữa cháy;

- Khoảng cách giữa các trụ nước chữa cháy;
- Vị trí lắp đặt, chi tiết lắp đặt trụ nước chữa cháy.

Các yêu cầu kèm theo:

- Thực hiện đầy đủ các nội dung kiến nghị tại biên bản kiểm tra kết quả nghiệm thu về PCCC do đại diện Phòng Cảnh sát PCCC và CNCH lập ngày 08/12/2023.

- Thực hiện đầy đủ các điều kiện an toàn về PCCC theo quy định tại Điều 5 Nghị định số 136/2020/NĐ-CP ngày 24/11/2020 của Chính phủ.

- Thực hiện đúng quy trình, quy định về vận hành sử dụng, bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa, thay thế các hệ thống, thiết bị phòng cháy, chữa cháy và hệ thống kỹ thuật có liên quan.

- Duy trì liên tục chế độ hoạt động bình thường của hệ thống, thiết bị phòng cháy, chữa cháy và hệ thống kỹ thuật có liên quan đã được lắp đặt theo đúng chức năng trong suốt quá trình sử dụng.

- Hoàn thiện các thủ tục pháp lý khác liên quan đến công trình để đưa dự án vào hoạt động theo quy định của pháp luật.

Văn bản này là một trong những căn cứ để chủ đầu tư đề nghị cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền xem xét cấp văn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu dự án đưa vào sử dụng./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: Đ1.

**TRƯỜNG PHÒNG**



**Thượng tá Nguyễn Hoàng Tuấn**