

Số: 20/BC-UBND

Kỳ Giang, ngày 10 tháng 3 năm 2022

BÁO CÁO TỔNG HỢP
Về hồ sơ trình thẩm định
Công trình: Nhà văn hóa thôn Tân Phan xã Kỳ Giang

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/06/2014;
cứ Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/03/2011 của Chính phủ Quy định chi tiết một số nội dung về quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ thiết kế xây dựng và dự toán xây dựng công trình do Công ty CP ĐTXD Trường Tân lập;

Các căn cứ pháp lý khác có liên quan;

Ủy ban nhân dân xã Kỳ Giang trình Báo cáo tổng hợp thiết kế và dự toán xây dựng công trình: Nhà văn hóa thôn Tân Phan xã Kỳ Giang với các nội dung như sau:

1. Hồ sơ Báo cáo Kinh tế kỹ thuật Công trình: Nhà văn hóa thôn Tân Phan xã Kỳ Giang; do Công ty CP ĐTXD Trường Tân lập đầy đủ nội dung, thành phần hồ sơ như hợp đồng yêu cầu. Quy cách hồ sơ phù hợp quy định hiện hành của nhà nước Việt Nam. Nội dung hồ sơ đảm bảo yêu cầu chủ đầu tư đã thống nhất.

2. Hồ sơ thiết kế áp dụng quy trình quy phạm Việt Nam hiện hành, cụ thể áp dụng một số quy trình sau:

Ký hiệu	Tên tiêu chuẩn quy phạm
- TCXD 276-2003	Công trình công cộng - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế
- TCVN 4419: 1987	Khảo sát cho xây dựng. Nguyên tắc cơ bản
- TCVN 356: 2005	Kết cấu bê tông cốt thép. Tiêu chuẩn thiết kế
- TCVN 2737: 1995	Tải trọng và tác động. Tiêu chuẩn thiết kế
- TCXD 40: 1987	Kết cấu xây dựng và nền. Nguyên tắc cơ bản về tính toán
- TCVN 2748: 1991	Phân cấp công trình xây dựng. Nguyên tắc chung
- TCXD 33: 2006	Cấp nước. Mạng lưới bên ngoài và công trình. Tiêu chuẩn thiết kế

3. Phương án thiết kế:

+ *Phần móng*: Móng cột trụ là móng đơn bằng BTCT M200# đá 1x2. Bao quanh móng tường là móng đá học xây VXM M50#, kết hợp bố trí giằng móng bằng BTCT M200# đá 1x2 có kích thước 300x220mm; BT móng M50# đá 4x6; Đất đắp được đầm nén với độ chặt K=0,90

+ *Phần thân*: Cột trụ BTCT M200# đá 1x2; Dầm giằng nhà có khẩu diện phụ thuộc từng vị trí cụ thể kết cấu và được đổ bằng BTCT M200# đá 1x2; Tường xây gạch

không nung VXM M75#; Sàn nhà và hành lang bằng BTCT M200# đá 1x2 dày 10cm, phía trên bố trí mái lợp để chống nóng và thấm.

+ *Phần mái*: Mái lợp tôn chuyên dụng xà gồ sắt hộp;

a. Các chủ nhiệm, chủ trì khảo sát xây dựng:

Chủ trì khảo sát: Kỹ sư Đào Văn Nghị có đủ năng lực chủ trì khảo sát theo chứng chỉ số THX-00108543 do Bộ Xây Dựng cấp ngày 25/9/2020 đến ngày nộp hồ sơ thẩm định còn hiệu lực.

b. Các chủ nhiệm, chủ trì thiết kế xây dựng công trình:

Chủ trì thiết kế: Kỹ sư Trần Tiến Dũng có đủ năng lực chủ trì thiết kế công trình theo Chứng chỉ số HAD-103183 ngày 14/9/2020 đến ngày nộp hồ sơ thẩm định còn hiệu lực.

c. Các chủ nhiệm, chủ trì dự toán xây dựng:

Chủ trì dự toán: Kỹ sư Trần Tiến Dũng có đủ năng lực chủ trì dự toán công trình theo Chứng chỉ số HAD-103183 ngày 14/9/2020 đến ngày nộp hồ sơ thẩm định còn hiệu lực./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Hoàng Hậu Hải