

Số: /TB-SNNPTNT

Quảng Ngãi, ngày tháng 02 năm 2024

THÔNG BÁO
KẾT QUẢ KIỂM TRA CÔNG TÁC NGHIỆM THU HOÀN THÀNH
HẠNG MỤC CÔNG TRÌNH, CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG

Kính gửi: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Sơn Tịnh

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: Số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng và số 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 về sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 49/2021/QĐ-UBND ngày 28/9/2021 của UBND tỉnh Quảng Ngãi về việc Ban hành Quy định về phân cấp quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi;

Trên cơ sở hồ sơ thiết kế được thẩm định tại các Công văn: Số 1909/SNNPTNT-QLXDCT ngày 10/6/2022 và số 3363/SNNPTNT-QLXDCT ngày 15/8/2023 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Báo cáo hoàn thành thi công xây dựng công trình của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Sơn Tịnh tại Báo cáo số 159/BC-BQL ngày 26/01/2024 về việc hoàn thành thi công xây dựng công trình: Kè chống sạt lở bờ sông Trà Khúc, đoạn qua thôn Hà Tây, xã Tịnh Hà, huyện Sơn Tịnh; Kết quả kiểm tra công tác nghiệm thu hoàn thành đối với công trình ngày 05/02/2024;

Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chấp thuận kết quả nghiệm thu hoàn thành của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Sơn Tịnh đối với công trình như sau:

1. Thông tin về công trình

a) Tên công trình: Kè chống sạt lở bờ sông Trà Khúc, đoạn qua thôn Hà Tây, xã Tịnh Hà, huyện Sơn Tịnh.

b) Địa điểm xây dựng: Xã Tịnh Hà, huyện Sơn Tịnh, tỉnh Quảng Ngãi.

c) Loại và cấp công trình: Công trình thủy lợi (kè chống sạt lở, bảo vệ bờ sông), cấp IV.

d) Mô tả các thông số chính của công trình: Kè mái nghiêng, với chiều dài tuyến $L = 435,78m$.

- Định kè: Cao trình từ $+(10,50 \div 10,00)m$; bề rộng $b=3,0m$ (không bao gồm phần lè 2 bên); kết cấu bằng bê tông M350 dày 22 cm.

- Thân kè: Kết cấu bằng tấm lát bê tông đúc sẵn M250 liên kết ngầm kiểu âm dương, kích thước tấm (50x50x20) cm, được đặt trong khung bê tông cốt thép M250; phía dưới tấm lát là lớp đá (1x2) cm dày 10 cm, cuối cùng là lớp vải địa kỹ thuật. Cơ kè có cao trình +6,50m; bề rộng b=2m; kết cấu bằng bê tông M250, dày 12 cm.

- Chân kè: Cao trình từ +3,5m; kết cấu bằng đá hộc thả rời kết hợp rọ đá (2x1x0,5) m.

- Các hạng mục thuộc kè: Gồm 04 bậc cấp, 02 cống thoát nước; kết cấu bằng bê tông và bê tông cốt thép M250.

- Đường hoàn trả chiều dài L=694,48m; kết cấu bê tông xi măng đá (1x2)cm dày 16cm.

2. Yêu cầu đối với chủ đầu tư

- Lưu trữ hồ sơ hoàn thành công trình theo quy định tại Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng.

- Bàn giao cho đơn vị quản lý, khai thác, vận hành công trình theo đúng công năng, thiết kế được duyệt.

- Khắc phục các tồn tại theo nội dung yêu cầu trong Biên bản kiểm tra công tác nghiệm thu hoàn thành đối với công trình ngày 05/02/2024. Báo cáo và chịu trách nhiệm đối với kết quả khắc phục tồn tại về Sở Nông nghiệp và PTNT trong vòng 30 ngày kể từ ngày có thông báo này.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND huyện Sơn Tịnh;
- GD, PGD Sở (T.Lợi);
- Chi cục Thủy lợi;
- Lưu: VT, QLXDCT (md).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Võ Quốc Hùng