

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 nâng cấp, mở rộng khu neo đậu tránh trú bão kết hợp cảng cá Tịnh Hoà

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 966/SNNPTNT-QLXDCT ngày 15/03/2023; số 3623/SNNPTNT-QLXDCT ngày 31/8/2023; số 5503/SNNPTNT-QLXDCT ngày 11/12/2023 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Báo cáo số 21/BC-BQLTH ngày 25/01/2024 của Ban Quản lý dự án nâng cấp, mở rộng khu neo đậu tránh trú bão kết hợp cảng cá Tịnh Hoà về việc hoàn thành thi công xây dựng công trình Sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Biều Qua, huyện Minh Long; 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 nâng cấp, mở rộng khu neo đậu tránh trú bão kết hợp cảng cá Tịnh Hoà đối với công trình như sau:

**1. Thông tin về công trình**

a) Tên công trình: Sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Biều Qua, huyện Minh Long.

b) Địa điểm xây dựng: Xã Long Sơn, huyện Minh Long, tỉnh Quảng Ngãi.

c) Loại và cấp công trình: Công trình Thủy lợi, cấp II.

d) Mô tả các thông số chính của công trình: Sửa chữa, nâng cấp các hạng mục: đập đất, tràn xả lũ, cống lấy nước, đường thi công kết hợp quản lý và xây dựng mới nhà quản lý.

d.1) Cụm công trình đầu mối (đập, tràn, cống):

- Đập đất: Khoan phụt chống thấm bằng vữa xi măng kết hợp bột sét; bổ sung đồng đá tiêu nước; gia cố mái hạ lưu: trồng cỏ trong ô có kích thước (10x10)m, phân ô bằng rãnh bê tông M200 có kích thước (20x15)cm; gia cố mặt

đỉnh đập bằng bê tông M250 dày 18cm, lót giấy dầu nhựa đường và cấp phối đá dăm dày 12 cm, lắp đặt thiết bị đo thấm.

- Tràn xả lũ: Gia cố mái kênh dẫn sau bể tiêu năng và bổ sung cầu qua tràn phục vụ công tác quản lý vận hành, bề rộng  $B=3\text{m}$ , kết cấu bê tông cốt thép.

- Cống lấy nước: Thay thế thiết bị cơ khí van đóng mở, sửa chữa nhà van.

d.2) Các tuyến kênh: Khắc phục một số đoạn kênh hở mặt cắt hình chữ nhật hư hỏng; kiên cố hóa các tuyến kênh nhánh và công trình trên kênh. Cụ thể:

+ Kênh Tây (Kênh bờ tả): Tổng chiều dài kiên cố là 750 m gồm 242 m đoạn kênh N2 và 508 m đoạn kênh N4; có mặt cắt kênh hình chữ nhật, kết cấu bằng bê tông cốt thép M200, kích thước (30x40) cm.

+ Kênh Đông (Kênh bờ hữu): Tổng chiều dài kiên cố đoạn kênh N1 là 275m; có mặt cắt kênh hình chữ nhật, kết cấu bằng bê tông cốt thép M200, kích thước (40x50) cm.

+ Công trình trên kênh kết cấu bằng bê tông và bê tông cốt thép.

d.3) Đường thi công kết hợp quản lý vận hành: Nâng cấp 1.470 m đường quản lý vận hành với bề rộng mặt đường  $b_1= 3,5\text{m}$ ; bề rộng nền đường  $b_2= 5,0\text{m}$ ; kết cấu mặt đường bằng bê tông M250, đắp lè đất  $k \geq 0,9$ .

d.4) Nhà quản lý: Cấp IV, diện tích sử dụng:  $48\text{m}^2$ , kết cấu chính: Móng BTCT có khung giằng, tường xây gạch, mái đổ bê tông, bên trên lợp tôn chống thấm. Điện chiếu sáng kết nối vào lưới điện thôn Sơn Châu xã Long Sơn. Nước dùng cho sinh hoạt chung được bơm từ giếng khoan vào bồn chứa inox đặt bên trên khu WC, bố trí Barie và ống tiêu thoát nước nhà van phục vụ quản lý vận hành công trình.

## **2. Yêu cầu đối với chủ đầu tư (Ban Quản lý dự án nâng cấp, mở rộng khu neo đậu tránh trú bão kết hợp cảng cá Tịnh Hoà)**

- 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;
- GD, PGD Sở (T.Lợi);
- Chi cục Thủy lợi;
- Lưu: VT, QLXDCT (md).

**GIÁM ĐỐC**

**Hồ Trọng Phương**