

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 965/SNNPTNT-QLXDCT ngày 19/03/2023; số 5529/SNNPTNT-QLXDCT ngày 11/12/2023 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Báo cáo số 20/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 (sau đây viết tắt là Ban Quản lý dự án) về việc hoàn thành thi công xây dựng công trình Sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Sở Hầu, thị xã Đức Phổ; 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 Sở Hầu, thị xã Đức Phổ.

b) Địa điểm xây dựng: Xã Phổ Nhơn, thị xã Đức Phổ, tỉnh Quảng Ngãi.

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

d) Mô tả các thông số chính của công trình: Sửa chữa và nâng cấp cụm công trình đầu mối hồ chứa nước gồm đập, tràn, cống lấy nước, đường quản lý vận hành, kênh sau cống và nhà quản lý, cụ thể như sau:

- Tràn xả lũ: Chống thấm nền tràn bằng hình thức sân phủ kết hợp khoan phụt gia cố nền tràn (trong phạm vi dốc nước, vai tả và hữu đoạn số 1 và 2); bọc bọc lớp bê tông cốt thép mặt ngoài ngưỡng tràn, dốc nước; tháo dỡ và xây dựng lại sân thượng lưu; 02 tường cánh thượng lưu; 02 tường cánh bên tràn xả lũ.

- Đập đất: Gia cố mái thượng lưu bị hư hỏng từ cao trình (+29,70 lên đến vị trí tiếp giáp tường chắn sóng); tháo dỡ đoạn tường chắn sóng bị hư hỏng dài

50m đoạn tiếp giáp tràn xả lũ và làm lại mới đoạn tường nêu trên bằng bê tông, sửa chữa đỉnh tường các đoạn còn lại; gia cố mặt đập; bổ sung rãnh thoát nước mái hạ lưu; bậc lên xuống đập, bổ sung barrier trên đỉnh đập, thiết bị quan trắc và xử lý môi thân đập.

- Đường quản lý vận hành: Nâng cấp 241m đường quản lý vận hành, bề rộng mặt đường B=3,5m.

- Cổng lấy nước: Thay thế thiết bị cơ khí van đóng mở, làm mới nhà van, gia cố hạ lưu cổng.

- Kênh lấy nước: Nâng cấp đoạn kênh nối tiếp sau cổng dài 30m và đoạn kênh hạ lưu cổng dài 230m.

- Nhà quản lý: Sửa chữa, nâng cấp nhà quản lý cấp IV, diện tích xây dựng 37,0m<sup>2</sup>.

## **2. Yêu cầu đối với chủ đầu tư (Ban Quản lý dự án).**

- 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, PGĐ Sở (T.Lợi);
- Chi cục Thủy lợi;
- Lưu: VT, QLXDCT (Bảo).

**GIÁM ĐỐC**

**Hồ Trọng Phương**