

Số: /GM-SNNPTNT

Quảng Ngãi, ngày tháng 3 năm 2024

GIẤY MỜI

V/v bàn giao đưa vào sử dụng công trình Sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Biều Qua, huyện Minh Long và công trình Sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Sở Hầu, thị xã Đức Phổ

Căn cứ Thông báo số 599/TB-SNNPTNT ngày 19/02/2024 và số 600/TB-SNNPTNT ngày 19/02/2024 của Sở Nông nghiệp và PTNT thông báo kết quả kiểm tra công tác nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng. Sở Nông nghiệp và PTNT tổ chức buổi bàn giao đưa vào sử dụng công trình Sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Biều Qua, huyện Minh Long và công trình Sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Sở Hầu, thị xã Đức Phổ với thành phần, địa điểm và thời gian như sau:

I. Thành phần tham dự:

- Sở Nông nghiệp và PTNT: Lãnh đạo Sở, Phòng KH-TC, Chi cục Thủy lợi.
- Ban Quản lý dự án nâng cấp, mở rộng khu neo đậu tránh trú bão kết hợp cảng cá Tịnh Hoà: Lãnh đạo Ban và nhân viên quản lý dự án.
- Công ty TNHH MTV khai thác CTTL Quảng Ngãi: Lãnh đạo và chuyên viên phụ trách.
- Đại diện UBND huyện Minh Long, Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện (tại hồ Biều Qua).
- Đại diện Lãnh đạo UBND xã Long Sơn (tại hồ Biều Qua).
- Đại diện UBND thị xã Đức Phổ (tại hồ Sở Hầu).
- Đại diện Lãnh đạo UBND xã Phổ Nhơn (tại hồ Sở Hầu).
- Đại diện Lãnh đạo các nhà thầu thi công (Ban Quản lý dự án thông báo mời).

II. Thời gian và địa điểm:

Chiều ngày 28/3/2024 (thứ Năm):

- Vào lúc 14 giờ 00 phút, tại hồ chứa nước Biều Qua, xã Long Sơn, huyện Minh Long.
- Vào lúc 15 giờ 30 phút, tại hồ chứa nước Sở Hầu, xã Phổ Nhơn, thị xã Đức Phổ.

III. Nội dung:

- Bàn giao đưa vào sử dụng công trình Sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Biều Qua, huyện Minh Long và công trình Sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Sở Hầu, thị xã Đức Phổ.

- Ban Quản lý dự án chỉ đạo Đơn vị thi công chuẩn bị hồ sơ quản lý chất lượng và các tài liệu liên quan để phục vụ buổi bàn giao.

Kính đề nghị các đơn vị tham dự đúng thành phần, thời gian và địa điểm nêu trên để buổi làm việc đạt kết quả tốt./.

Nơi nhận:

- Như mục I;
- Lưu: VT, BQLTH.

GIÁM ĐỐC

Hồ Trọng Phương