

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc giao đơn vị quản lý, khai thác công trình  
Hồ chứa nước Phú Sơn, huyện Bù Đăng, tỉnh Bình Phước

### CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Thủy lợi số 08/2017/QH14 ngày 19/6/2017;

Căn cứ Nghị định số 67/2018/NĐ-CP ngày 14/5/2018 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Thủy lợi;

Căn cứ Nghị định số 129/2017/NĐ-CP ngày 16/11/2017 của Chính phủ quy định việc quản lý, sử dụng và khai thác tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi;

Căn cứ Quyết định số 2144/QĐ-UBND ngày 30/8/2017 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc phê duyệt hồ sơ Báo cáo kinh tế kỹ thuật đầu tư xây dựng công trình Hồ chứa nước Phú Sơn, huyện Bù Đăng, tỉnh Bình Phước;

Xét đề nghị của Sở Nông nghiệp và PTNT tại Tờ trình số 05/TTr-SNN-TL ngày 09/01/2020 và Tờ trình số 388/TTr-BQLDA ngày 12/11/2019 Ban QLDA Đầu tư Xây dựng tỉnh,

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Giao đơn vị quản lý, khai thác công trình Hồ chứa nước Phú Sơn, huyện Bù Đăng, với những nội dung cụ thể như sau:

**1. Tên đơn vị nhận bàn giao quản lý, khai thác:** Công ty TNHH MTV Dịch vụ Thủy lợi Bình Phước. Địa chỉ: Đường Lê Duẩn, phường Tân Bình, thành phố Đồng Xoài, tỉnh Bình Phước.

**2. Tên công trình bàn giao:** Hồ chứa nước Phú Sơn, huyện Bù Đăng, tỉnh Bình Phước.

**3. Quy mô công trình bàn giao**

**3.1. Quy mô công trình trước khi nâng cấp**

- Hồ chứa: Xung quanh lòng hồ có nhiều hộ dân xâm lấn trồng cây, đổ đất xây nhà;

- Đập đất: Mái đập thượng lưu bị xói lở hàm ếch (có nguy cơ sạt, trượt mái đập); mái hạ lưu cỏ mọc rậm rạp, có một số hộ xâm lấn trồng cây dưới chân đập;



- Trần xả lũ: Trần tự do, không gia cố; cửa vào bị bồi lấp không đảm bảo khả năng tiêu thoát lũ.

### **3.2. Quy mô công trình sau khi nâng cấp**

#### **a) Đập chính**

- Mái thượng lưu: Đắp đất bổ sung áp trực mái đạt hệ số mái  $m = 2.5$ ; gia cố mái bằng tấm BTCT M250 dày 12 cm; phía dưới tấm BTCT lần lượt là đá dăm dày 10 cm, vải địa kỹ thuật.

- Đỉnh đập: Đỉnh đập được gia cố kết hợp làm đường giao thông. Mặt đập BT M250 dày 20 cm, rộng 5,5 m; phía dưới là nilon lót tái sinh và đá dăm cấp phối dày 10 cm; hai bên bố trí tường chắn BT M200.

- Mái hạ lưu: Đắp đất bổ sung áp trực mái đạt hệ số mái  $m = 2.0$ ; gia cố mái bằng giải pháp trồng cỏ phân thành từng ô (5 x 5)m; trên mái bố trí các rãnh thoát nước kích thước (20x20)cm bằng BT M200.

- Thoát nước thân đập: Lãng trụ đá tiêu nước kết hợp áp mái.

b) Đập phụ: Được gia cố kết hợp làm đường giao thông. Mặt đường rộng 4,0 m; kết cấu từ trên xuống dưới: BT M250 dày 20 cm, nilon lót tái sinh, đá dăm cấp phối dày 10 cm. Tại các vị trí có mái ta luy âm thì gia cố bằng bê tông đổ tại chỗ M200, dày 12 cm. Làm mới 01 cống qua đập, tiết diện cống D400.

c) Trần xả lũ: Kết cấu BTCT M250; cửa vào dài 8,45 m, rộng thu hẹp dần từ  $6 \div 3$  m; thân tràn dài 5,9 m, rộng 3,0 m, cao 1,3 m, thân tràn dày 25 cm kết hợp giao thông; dốc nước dài 6,7 m, rộng 3,0 m; bể tiêu năng dài 5,0 m, rộng 3,0 m, sâu 0,5 m.

d) Cống lấy nước: Cống tròn chày có áp, có van không chế lưu ở hạ lưu. Thân cống dài 23,2 m; đường kính D400 dày 8 mm, bọc BTCT M250 bên ngoài. Cửa vào kết cấu BTCT M250 có bố trí lưới chắn rác; cửa ra bố trí phi van, bể tiêu năng.

e) Nhà quản lý: Diện tích sử dụng 70 m<sup>2</sup>; Kết cấu: Móng khung chịu lực, cột BTCT, tường xây gạch ống, mái lợp tôn, trần BTCT, nền lát gạch ceramicc.

f) Các hạng mục phụ trợ: Tường rào bao quanh nhà quản lý, giếng nước sinh hoạt, nhà vệ sinh.

### **4. Giá trị tài sản bàn giao**

4.1. Giá trị tài sản công trình trước khi nâng cấp: Biên bản làm việc ngày 15/10/2015 xác định: Giá trị tài sản tại thời điểm bàn giao là 0,00 đồng (không xác định được giá trị).

4.2. Giá trị tài sản công trình sau khi nâng cấp: Giá trị công trình sau khi sửa chữa, nâng cấp là: 9.251.892.000 đồng (Bằng chữ: Chín tỷ, hai trăm năm mươi một triệu, tám trăm chín mươi hai ngàn đồng).

Giá trị công trình bàn giao là giá trị tạm tính theo tổng mức đầu tư được Chủ tịch UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 2144/QĐ-UBND ngày 30/8/2017. Sau khi có

giá trị quyết toán, Chủ đầu tư có trách nhiệm bàn giao giá trị công trình chính thức cho Công ty TNHH MTV Dịch vụ Thủy lợi Bình Phước ghi bổ sung giá trị tài sản và theo dõi, quản lý.

**Điều 2. UBND tỉnh giao:**

- Công ty TNHH MTV Cao su Phú Riềng lập biên bản bàn giao chính thức công trình Hồ chứa Phú Sơn cho Công ty TNHH MTV Dịch vụ Thủy lợi Bình Phước quản lý;
- Ban QLDA Đầu tư Xây dựng tỉnh tổ chức bàn giao công trình sau khi sửa chữa, nâng cấp hoàn thành cho Công ty TNHH MTV Dịch vụ Thủy lợi Bình Phước quản lý, khai thác;
- Công ty TNHH MTV Dịch vụ Thủy lợi Bình Phước tiếp nhận bàn giao công trình và ghi bổ sung giá trị tài sản theo đúng quy định hiện hành;
- Sở Nông nghiệp và PTNT theo chức năng, nhiệm vụ, hướng dẫn chủ đầu tư bàn giao công trình cho đơn vị quản lý, khai thác; kịp thời báo cáo UBND tỉnh các phát sinh (nếu có).

**Điều 3. Các ông (bà):** Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT, Giám đốc Ban QLDA Đầu tư Xây dựng tỉnh, Giám đốc Công ty TNHH MTV Cao su Phú Riềng, Chủ tịch Công ty TNHH MTV Dịch vụ Thủy lợi Bình Phước; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này, kể từ ngày ký.

**Nơi nhận:**

- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Như điều 3;
- LĐVP, Phòng: KT;
- Lưu: VT (Th qđ 19-020).

K. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Anh Minh