

Số: 645/QĐ-UBND

Quảng Ngãi, ngày 24 tháng 4 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Phương án kỹ thuật cấm mốc chỉ giới phạm vi bảo vệ đập Công trình thủy điện Sơn Trà 1, địa điểm: xã Sơn Lập, huyện Sơn Tây và xã Sơn Kỳ, huyện Sơn Hà, tỉnh Quảng Ngãi

TT CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NGÃI	
ĐẾN	Số: 3443
	Ngày: 24.14.18
	Chuyển:

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NGÃI

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

Căn cứ Nghị định số 72/2007/NĐ-CP ngày 07/5/2007 của Chính phủ quy định về quản lý an toàn đập;

Căn cứ Thông tư số 34/2010/TT-BCT ngày 07/10/2010 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định về quản lý an toàn đập của công trình thủy điện;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Công văn số 1562/STNMT-ĐDBĐVT ngày 13/4/2018 về việc phê duyệt Phương án kỹ thuật cấm mốc chỉ giới phạm vi bảo vệ đập Công trình thủy điện Sơn Trà 1, địa điểm: xã Sơn Lập, huyện Sơn Tây và xã Sơn Kỳ, huyện Sơn Hà, tỉnh Quảng Ngãi,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Phương án kỹ thuật cấm mốc chỉ giới phạm vi bảo vệ đập Công trình thủy điện Sơn Trà 1, địa điểm: xã Sơn Lập, huyện Sơn Tây và xã Sơn Kỳ, huyện Sơn Hà, tỉnh Quảng Ngãi, với nội dung chủ yếu sau:

1. Tên dự án: Cấm mốc chỉ giới phạm vi bảo vệ đập Công trình thủy điện Sơn Trà 1, địa điểm: xã Sơn Lập, huyện Sơn Tây và xã Sơn Kỳ, huyện Sơn Hà, tỉnh Quảng Ngãi (gọi tắt là Phương án kỹ thuật).
2. Chủ đầu tư: Công ty Cổ phần 30-4 Quảng Ngãi.
3. Đơn vị tư vấn lập Phương án: Công ty Cổ phần 30-4 Quảng Ngãi.
4. Địa điểm thực hiện: xã Sơn Lập, huyện Sơn Tây và xã Sơn Kỳ, huyện Sơn Hà, tỉnh Quảng Ngãi;
5. Quy mô đầu tư:
 - a) Khối lượng công việc:

STT	Tên hạng mục công việc	Đơn vị	Khối lượng và mức khó khăn	
			Khối lượng	Mức khó khăn
1	Đo nối với điểm tọa độ, độ cao nhà nước (điểm hạng III)	Điểm	03	3
2	Cắm mốc ranh giới bảo vệ đập	Mốc	21	3

b) Quy cách mốc:

- Kích thước mốc: 10cm x 15cm x 70cm; thân mốc được đúc bằng bê tông cốt sắt $\Phi 8$, đá dăm, mác bê tông 200;

- Kích thước bệ mốc: 30cm x 30cm x 20cm;

- Các thông tin ghi trên mốc:

Số hiệu các mốc được đánh số thống nhất từ nhỏ đến lớn có kí hiệu là HLBVĐ01, HLBVĐ02, ... Chữ viết được in chìm trên mặt mốc, được sơn đỏ để dễ nhận biết.

- Độ sâu chôn mốc: Mốc được chôn sâu 40cm và phải đầm chặt; phần nhô trên mặt đất là 0,3m.

c) Vị trí cắm mốc: Cắm đúng các vị trí tại Bản đồ kèm theo Hồ sơ thiết kế kỹ thuật cắm mốc chỉ giới.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

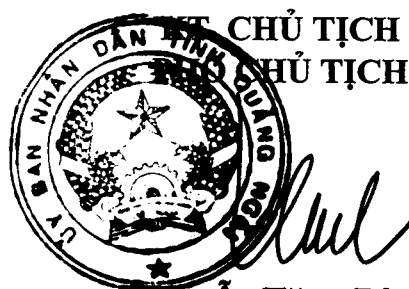
Công ty Cổ phần 30-4 Quảng Ngãi (Chủ đầu tư) tổ chức triển khai thực hiện cắm mốc chỉ giới phạm vi bảo vệ đập Công trình thủy điện Sơn Trà 1 đúng với các nội dung Phương án kỹ thuật được phê duyệt và các quy định hiện hành của nhà nước; chỉ đạo phòng chuyên môn thuộc Công ty, hoặc hợp đồng với đơn vị tư vấn giám sát có đủ chức năng để kiểm tra, nghiệm thu, bàn giao sản phẩm hoàn thành đúng quy định kỹ thuật, đảm bảo chất lượng và thực hiện thanh, quyết toán công trình đúng theo các quy định hiện hành của nhà nước.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Điều 4. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Công Thương; Chủ tịch UBND các huyện: Sơn Tây, Sơn Hà; Giám đốc Công ty Cổ phần 30-4 Quảng Ngãi và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- VPUB: PCVP (NL), NNTN, CBTH;
- Lưu: VT, CNXD (trung230)



Nguyễn Tăng Bính