

Số: **336** / QĐ-BNN-XD

Hà Nội, ngày **23** tháng 02 năm 2012

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt kế hoạch chặn dòng, thi công đắp đập vượt lũ dự án Hệ thống thủy lợi Đá Hàn, tỉnh Hà Tĩnh

BỘ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

Căn cứ Nghị định số 01/2008/NĐ-CP ngày 03/01/2008 của Chính phủ, quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp & PTNT; Nghị định số 75/2009/NĐ-CP ngày 10/9/2009 của Chính phủ sửa đổi Điều 3 nghị định số 01/2008/NĐ-CP ngày 03/01/2008 của Chính phủ;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: số 12/2009/NĐ-CP ngày 12/02/2009 và số 83/2009/NĐ-CP ngày 15/10/2009 về quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình; số 209/2004/NĐ-CP ngày 16/12/2004 và số 49/2009/NĐ-CP ngày 18/4/2009 về việc quản lý chất lượng công trình xây dựng;

Căn cứ các Quyết định của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp & PTNT: số 2541/QĐ-BNN-XD ngày 30/8/2007, số 3268/QĐ-BNN-XD ngày 24/10/2008 và số 385/QĐ-BNN-XD ngày 10/02/2010 phê duyệt và phê duyệt điều chỉnh, bổ sung dự án đầu tư xây dựng Hệ thống thủy lợi Đá Hàn, tỉnh Hà Tĩnh;

Xét các tờ trình số 30/TTr-BQLĐT ngày 17/01/2012, số 44/TTr-BQLĐT ngày 15/02/2012 và hồ sơ kèm theo của Ban Quản lý đầu tư và Xây dựng thủy lợi 4 về việc xin phê duyệt kế hoạch chặn dòng dự án Hệ thống thủy lợi Đá Hàn, tỉnh Hà Tĩnh;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Quản lý xây dựng công trình và báo cáo số 72/XD-TC ngày 20/02/2012 kèm theo,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kế hoạch chặn dòng, thi công đắp đập vượt lũ dự án Hệ thống thủy lợi Đá Hàn, tỉnh Hà Tĩnh với các nội dung chủ yếu sau:

1. Thời điểm chặn dòng: Trong thời gian 25/02/2012 ÷ 10/3/2012
2. Công tác thi công phải đảm bảo tuyệt đối an toàn cho công trình theo một số mốc thời gian cụ thể sau:
 - Trước ngày 10/5/2012: Đắp đập chính tối thiểu đến cao độ + 35,50m và cơ bản hoàn thành tràn xả lũ để đảm bảo xả lũ tiểu mãn 2012

- Trước ngày 15/8/2012: Đắp đập chính, đập phụ đến cao độ thiết kế +44,20m và hoàn thiện tràn xả lũ đảm bảo xả lũ chính vụ 2012 an toàn

Điều 2. Phân giao nhiệm vụ:

1. Bộ Nông nghiệp và PTNT quản lý đầu tư dự án, Bộ giao nhiệm vụ:

a) Ban Quản lý đầu tư và Xây dựng thủy lợi 4:

- Căn cứ lưu lượng dòng chảy tại thời điểm chặn dòng, chỉ đạo và phối hợp với Tư vấn thiết kế rà soát, hoàn thiện phương án chặn dòng; Cần lưu ý tập trung khai thác vật liệu đất đắp tại các bãi số 7, số 8 trong lòng hồ để thi công đắp đập phần thêm sông bờ phải trước khi chặn dòng tích nước

- Thẩm định, phê duyệt phương án, biện pháp thi công chặn dòng chi tiết; lựa chọn vật tư, thiết bị phù hợp và tổ chức chặn dòng, đắp đập vượt lũ đảm bảo chất lượng, tiến độ, an toàn công trình.

- Phối hợp chặt chẽ với địa phương và các đơn vị liên quan thực hiện tốt công tác giải phóng mặt bằng, thực hiện di dời tất cả các hộ dân ra khỏi phạm vi lòng hồ trước khi chặn dòng. Đảm bảo vệ sinh môi trường và nguồn nước phục vụ cho sản xuất nông nghiệp, nước sinh hoạt cho vùng hạ du sau khi chặn dòng

b) Công ty Cổ phần xây dựng thủy lợi 1, Công ty TNHH Tập đoàn Sơn Hải: chuẩn bị và tập kết đầy đủ lực lượng, vật tư, vật liệu, để chặn dòng và thi công đắp đập, tràn xả lũ đảm bảo an toàn vượt lũ theo đúng trình tự, thiết kế được duyệt.

c) Công ty Cổ phần tư vấn xây dựng thủy lợi Nghệ An: hoàn thiện phương án chặn dòng, đảm bảo an toàn đồng thời thực hiện nhiệm vụ giám sát tác giả, kịp thời phối hợp với các bên liên quan giải quyết các phát sinh, vướng mắc tại hiện trường theo quy định hiện hành.

2. Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Tĩnh:

Chỉ đạo các đơn vị trực thuộc có liên quan hoàn thiện công tác bồi thường và giải phóng mặt bằng, thu dọn lòng hồ trước khi chặn dòng, đảm bảo an toàn cho người, tài sản, đáp ứng tiến độ thi công công trình vượt lũ.

Điều 3. Chánh Văn phòng Bộ; Cục trưởng Cục Quản lý xây dựng công trình, Vụ trưởng các vụ: Kế hoạch, Tài chính; Giám đốc Ban Quản lý đầu tư và Xây dựng thủy lợi 4 và các đơn vị liên quan theo chức năng, nhiệm vụ được phân công chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/cáo);
- Công ty CP TV&XD Thủy lợi Nghệ An;
- Công ty CP xây dựng thủy lợi 1;
- Công ty TNHH Tập đoàn Sơn Hải;
- Lưu VT, XD.

