

QUYẾT ĐỊNH

Phương án tích nước hồ chứa nước Hón Chè năm 2023

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HÓA

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Thủy lợi ngày 19/6/2017;

Căn cứ Nghị định số 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước;

Căn cứ Quyết định số 36/2019/QĐ-UBND ngày 12/11/2019 của UBND tỉnh phân công, phân cấp thực hiện quản lý nhà nước về an toàn đập, hồ chứa nước thủy lợi trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa;

Theo đề nghị của Chủ tịch Hội đồng Tư vấn đánh giá an toàn đập, hồ chứa nước thủy lợi cấp tỉnh tại Công văn số 03/HĐTV-TGV ngày 30/8/2023 và Biên bản họp Hội đồng Tư vấn đánh giá an toàn đập, hồ chứa nước Hón Chè ngày 10/8/2023 (kèm theo Báo cáo về hiện trạng và thực trạng quản lý vận hành hồ chứa nước Hón Chè ngày 12/6/2023 của Công ty TNHH một thành viên Thủy lợi Nam Sông Mã).

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tích nước hồ chứa nước Hón Chè năm 2023 theo thiết kế đến cao trình mực nước dâng bình thường (+14.75)m.

Điều 2. Phân giao nhiệm vụ

1. Sở Nông nghiệp và PTNT theo chức năng nhiệm vụ được giao hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc Công ty TNHH một thành viên Thủy lợi Nam Sông Mã thực hiện các quy định của pháp luật về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước; tiếp tục triển khai các hoạt động của Hội đồng Tư vấn đánh giá an toàn đập, hồ chứa nước Hón Chè theo quy định.

2. UBND huyện Vĩnh Lộc chỉ đạo các cơ quan, đơn vị liên quan phối hợp với Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên Thủy lợi Nam Sông Mã trong quản lý, vận hành, bảo vệ an toàn hồ chứa nước Hón Chè theo quy định;

căn cứ Phương án tích nước của Công ty để chỉ đạo triển khai kế hoạch sản xuất trên địa bàn phù hợp tình hình nguồn nước hồ chứa.

3. Công ty TNHH một thành viên Thủy lợi Nam Sông Mã:

a) Tích nước hồ năm 2023:

- Thực hiện tích nước hồ theo quy định tại Điều 1 Quyết định này; căn cứ tin dự báo khí tượng thủy văn, số liệu quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng, các thông tin liên quan để vận hành hồ chứa theo diễn biến thực tế, đáp ứng yêu cầu sử dụng nước, bảo đảm an toàn công trình và vùng hạ du đập.

- Thường xuyên tổ chức kiểm tra, đánh giá hiện trạng công trình; xử lý kịp thời các hư hỏng phát sinh; bố trí các điều kiện cần thiết để thực hiện các phương án ứng phó thiên tai, phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp (nhân lực, vật tư, phương tiện...), sẵn sàng ứng phó kịp thời với các tình huống mưa lũ bất thường (trong cả mùa lũ và mùa kiệt) bảo đảm an toàn cho công trình và vùng hạ du.

b) Thực hiện nghiêm các quy định của pháp luật về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước quy định tại Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018, trong đó:

- Rà soát để điều chỉnh (nếu cần thiết) phương án ứng phó thiên tai, phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp.

- Đối với 06/16 nội dung đã được UBND tỉnh bố trí kinh phí tại Quyết định số 1249/QĐ-UBND ngày 12/4/2022 (gồm: (1) Điều chỉnh bổ sung quy trình vận hành hồ chứa nước; (2) Lập quy trình bảo trì công trình; (3) Lập và lưu trữ hồ sơ đập, hồ chứa nước; (4) Cắm mốc phạm vi bảo vệ đập, hồ chứa nước; (5) Lập và thực hiện phương án bảo vệ đập, hồ chứa nước; (6) Lập bản đồ ngập lụt vùng hạ du): Khẩn trương thực hiện theo đúng chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh, sớm hoàn thiện các nội dung đảm bảo an toàn đập theo quy định.

- Bố trí kinh phí hoặc báo cáo cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định hỗ trợ kinh phí thực hiện 4/16 nội dung về quản lý an toàn đập, gồm: (1) Lắp đặt thiết bị và quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng; (2) Kiểm định an toàn đập, hồ chứa nước; (3) Lắp đặt hệ thống giám sát vận hành; thiết bị thông tin, cảnh báo an toàn cho đập và vùng hạ du đập; (4) Xây dựng hệ thống cơ sở dữ liệu đập, hồ chứa nước.

c) Triển khai thực hiện các nhiệm vụ đảm bảo an toàn công trình trong năm 2023:

- Trước mắt, phối hợp với chính quyền địa phương để có phương án thoát nước, khơi thông dòng thấm sau đập vào kênh dẫn hạ lưu đập; có phương án đảm bảo an toàn công trình và đi lại của người dân khi đi qua mặt đập đất và tuyến đường giao thông kết hợp quản lý vận hành bên bờ hồ vai hữu đập; tiếp tục theo dõi hiện tượng thấm tại mái hạ lưu đập để có kế hoạch khắc phục, xử lý kịp thời.

- Về lâu dài, bố trí kinh phí của đơn vị hoặc báo cáo cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định hỗ trợ kinh phí để đầu tư sửa chữa, khắc phục các tồn tại,

hư hỏng đảm bảo an toàn công trình.

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

Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Chủ tịch UBND huyện Vĩnh Lộc; Giám đốc Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên Thủy lợi Nam Sông Mã và thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3 QĐ;
- Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;] (để b/cáo)
- Cục Thủy lợi;
- Lưu: VT, NN.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Lê Đức Giang