

Số: /QĐ-UBND

Thanh Hóa, ngày tháng năm 2024

QUYẾT ĐỊNH
Phương án tích nước hồ chứa nước Đồng Ngon năm 2024

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 08/HĐTV-TGV ngày 13/8/2024 và Biên bản họp Hội đồng Tư vấn đánh giá an toàn đập, hồ chứa nước Đồng Ngon ngày 31/7/2024 (kèm theo Báo cáo về hiện trạng và thực trạng quản lý vận hành hồ chứa nước Đồng Ngon tháng 7/2024 của Công ty TNHH một thành viên Sông Chu).

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tích nước hồ chứa nước Đồng Ngon năm 2024 theo thiết kế đến cao trình mực nước dâng bình thường (+16.50) 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 Sông Chu 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 Đồng Ngon theo quy định.

2. UBND huyện Triệu Sơn chỉ đạo các cơ quan, đơn vị liên quan phối hợp với Công ty TNHH một thành viên Sông Chu trong quản lý, vận hành, bảo vệ an toàn hồ chứa nước Đồng Ngon 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 với tình hình nguồn nước hồ chứa.

3. Công ty TNHH một thành viên Sông Chu:

a) Tích nước hồ năm 2024:

- 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 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 số 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018, trong đó:

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

- Khẩn trương hoàn thành việc lập quy trình vận hành hồ chứa nước đã được Chủ tịch UBND tỉnh phê duyệt dự toán kinh phí tại Quyết định số 1249/QĐ-UBND ngày 12/4/2022.

- Bố trí kinh phí hoặc báo cáo UBND tỉnh bố trí kinh phí thực hiện 8/16 nội dung về quản lý an toàn đập, gồm: (1) Lập quy trình bảo trì công trình; (2) Kiểm định an toàn đập, hồ chứa nước; (3) Bảo trì, sửa chữa, nâng cấp, hiện đại hóa đập, hồ chứa nước; (4) Lắp đặt hệ thống giám sát vận hành; thiết bị thông tin, cảnh báo an toàn cho đập và vùng hạ du đập; (5) Cấm mốc phạm vi bảo vệ đập, hồ chứa nước; (6) Lập bản đồ ngập lụt vùng hạ du; (7) Lắp đặt thiết bị và quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng tự động; (8) Xây dựng hệ thống cơ sở dữ liệu đập, hồ chứa nước đáp ứng yêu cầu chuyển đổi số 4.0; trong đó, ưu tiên thực hiện việc cấm mốc phạm vi bảo vệ công trình và xây dựng bản đồ ngập lụt vùng hạ du.

c) Triển khai thực hiện các nhiệm vụ đảm bảo an toàn công trình trong năm 2024:

- Tiếp tục theo dõi, kiểm tra các vị trí thấm, lượng nước thấm qua đập đất, tràn xả lũ và nhà van công để có kế hoạch xử lý nếu cần thiết, đảm bảo an toàn cho công trình và vùng hạ du.

- Khẩn trương phá dỡ tường chắn và hèm phai xây dựng ngoài thiết kế tại ngưỡng tràn, hoàn trả lại mặt cắt thiết kế, đảm bảo khả năng thoát lũ của tràn; có kế hoạch duy tu, sửa chữa triệt để các hư hỏng tại bể tiêu năng và bể nhà van công lấy nước.

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

Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT;
Chủ tịch UBND huyện Triệu Sơn; Tổng Giám đốc Công ty TNHH một thành
viên Sông Chu 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;
 - Cục Thủy lợi;
 - Lưu: VT, NN.
- } (để b/c);

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Lê Đức Giang