

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH THANH HOÁ  
BAN CHỈ HUY PCTT, TKCN VÀ PTDS

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /PCTT, TKCN&PTDS

Thanh Hoá, hồi 15h30', ngày 21 tháng 7 năm 2024

V/v vận hành xả lũ hồ chứa thủy điện Trung Sơn, huyện Quan Hóa.

Kính gửi:

- Giám đốc Công ty TNHH MTV thủy điện Trung Sơn;
- Giám đốc Công ty TNHH Hà Thành;
- Giám đốc Công ty CPTĐ Hoàng Anh Thanh Hóa;
- Giám đốc Công ty CP ĐTXD hạ tầng và giao thông Intracom.

Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn và Phòng thủ dân sự tỉnh Thanh Hóa nhận được Tờ trình số 26/TTr-TĐTS ngày 21/7/2024 của Công ty TNHH MTV thủy điện Trung Sơn về việc đề nghị ban hành lệnh vận hành xả lũ hồ chứa thủy điện Trung Sơn. Thực hiện Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Mã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 214/QĐ-TTg ngày 13/02/2018, Trưởng Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn và Phòng thủ dân sự tỉnh có ý kiến chỉ đạo như sau:

1. Thống nhất với đề nghị của Công ty TNHH MTV thủy điện Trung Sơn về việc vận hành xả lũ hồ chứa thủy điện Trung Sơn, thời gian bắt đầu vận hành xả tràn từ **00 giờ 00 ngày 22/7/2024** với lưu lượng xả qua tràn là  $300\text{m}^3/\text{s}$ ; lưu lượng qua nhà máy là  $500\text{m}^3/\text{s}$ , tổng lưu lượng về hạ du là  $800\text{m}^3/\text{s}$ .

Trong quá trình thực hiện, việc vận hành các cửa xả phải đảm bảo theo quy định; thường xuyên theo dõi, cập nhật thông tin về tình hình thời tiết, mưa, lũ; mực nước tại Trạm Thủy văn Lý Nhân; mực nước, lưu lượng đến hồ, dự báo thời điểm lưu lượng đến hồ đạt  $1.800\text{m}^3/\text{s}$  và các bản tin dự báo tiếp theo để vận hành cho phù hợp với tình hình thực tế.

2. Trước khi vận hành xả lũ hồ chứa, Giám đốc Công ty TNHH MTV thủy điện Trung Sơn phải thông báo cho Trưởng Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn và Phòng thủ dân sự tỉnh Thanh Hóa (qua Văn phòng thường trực); Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia, Đài KTTV Bắc Trung Bộ; Giám đốc Công ty TNHH Hà Thành; chính quyền và Nhân dân các địa phương khu vực hạ du biết để chủ động triển khai các biện pháp phòng tránh.

3. Trong quá trình hồ Trung Sơn vận hành xả lũ, các hồ Thành Sơn, Bá Thước 1, Bá Thước 2, Cẩm Thủy 1 vận hành điều tiết với lưu lượng không lớn hơn lưu lượng đến hồ; đồng thời phải đảm bảo mực nước hồ không vượt quá cao trình mực nước dâng bình thường. Khi mực nước đạt đến mực nước dâng bình thường, vận hành điều tiết với lưu lượng xả tương đương lưu lượng đến hồ.

4. Yêu cầu Giám đốc các đơn vị quản lý, vận hành hồ thực hiện đúng các nội dung nêu trên và các quy định của Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Mã, đặc biệt việc quan trắc, dự báo, cung cấp số liệu, thông tin về Ban

Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn và Phòng thủ dân sự tỉnh Thanh Hóa.

5. Trong trường hợp mất thông tin liên lạc, không nhận được lệnh vận hành và các tình huống bất thường khác, Giám đốc các đơn vị quản lý, vận hành hồ có trách nhiệm quyết định vận hành hồ theo đúng quy định tại Quy trình liên hồ chứa trên lưu vực sông Mã, đồng thời phải chủ động ngay các biện pháp ứng phó phù hợp./.

**Nơi nhận:**

- Như trên (để th.hiện);
- BCĐ QG về PCTT (để b/cáo);
- TT Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh (để b/c);
- Trường ban, các Phó Trường ban (để b/c);
- Chánh Văn phòng (để b/c);
- UBND các huyện: Quan Hóa, Quan Sơn, Bá Thước, Cẩm Thủy, Vĩnh Lộc, Yên Định, Hoằng Hóa, Hậu Lộc, Hà Trung, Nga Sơn, tp Thanh Hóa, tp Sầm Sơn;
- Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia;
- Đài Khí tượng Thủy văn Bắc Trung Bộ;
- Đài PTTH Thanh Hóa, Báo Thanh Hóa;
- Lưu VP.

**TL. TRƯỞNG BAN  
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG  
THƯỜNG TRỰC CHỈ HUY PCTT  
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**

**Nguyễn Hoài Nam**