

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH PHƯỚC****CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /UBND-TH

Bình Phước, ngày tháng năm 2022

V/v đảm bảo vận hành các hồ chứa theo Quy trình vận hành liên hồ chứa trong mùa mưa lũ năm 2022

Kính gửi:

- Sở Công Thương;
- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã: Phú Riềng, Hớn Quản, Bù Đốp, Bù Gia Mập, Lộc Ninh, Phước Long;
- Công ty Cổ phần thủy điện Thác Mơ;
- Công ty Cổ phần thủy điện Cần Đơn;
- Công ty Cổ phần thủy điện Srok Phu Miêng IDICO.

Căn cứ Quyết định số 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Đồng Nai;

Căn cứ Công văn số 3256/BTNMT-TNMT ngày 13/6/2022 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc vận hành các hồ chứa theo Quy trình vận hành liên hồ chứa trong mùa mưa lũ năm 2022;

Xét đề nghị của Sở Công Thương tại Công văn số 856/SCT-QLNL ngày 22/6/2022,

Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

Trước tình hình biến đổi khí hậu toàn cầu, dự báo tình hình thiên tai vẫn diễn biến phức tạp, khó lường; nguy cơ thiên tai, thảm họa vẫn luôn thường trực. Theo nhận định xu thế khí tượng thủy văn mùa mưa, bão, lũ năm 2022 của Trung tâm dự báo Khí tượng thủy văn quốc gia, trên các lưu vực sông sẽ có những diễn biến hết sức phức tạp, phạm vi ảnh hưởng do mưa bão rộng, đặc biệt là các khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ. Để chủ động phòng ngừa, hạn chế tối đa những thiệt hại do mưa, lũ gây ra, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu:

1. Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan:

- Tổ chức thực hiện tốt công tác quản lý nhà nước đối với các công trình thủy điện, hồ đập trên địa bàn tỉnh; thường xuyên kiểm tra, giám sát và yêu cầu

các đơn vị quản lý, vận hành hồ Thác Mơ, Cần Đơn, Srok Phu Miêng thực hiện nghiêm Quy trình vận hành liên hồ đã được phê duyệt tại đảm bảo an toàn công trình.

- Tham mưu UBND tỉnh chỉ đạo tổ chức tốt công tác phối hợp cung cấp, chia sẻ kịp thời thông tin, dữ liệu vận hành hồ chứa, quan trắc khí tượng thủy văn tại các trạm cho các cơ quan, đơn vị trên địa bàn và các tỉnh, thành phố trên lưu vực đảm bảo thực thi hiệu quả trong tổ chức điều hành vận hành liên hồ chứa.

2. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh (*thường trực là Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn*) chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan nâng cao vai trò, trách nhiệm trong công tác tổ chức điều hành vận hành các hồ chứa trong mùa mưa lũ theo đúng quy định của Quy trình vận hành liên hồ đã được phê duyệt, trong đó thường trực theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa lũ, tính toán quyết định phương án điều tiết, ban hành lệnh vận hành hồ kịp thời, đúng thời điểm và thông báo ngay cho các chủ hồ thực hiện và các đơn vị liên quan; đồng thời kiểm tra, giám sát việc thực hiện lệnh vận hành các hồ chứa trên lưu vực.

3. UBND các huyện Phú Riềng, Hớn Quản, Bù Đốp, Bù Gia Mập, Lộc Ninh và thị xã Phước Long:

- Khẩn trương chỉ đạo rà soát, kiểm tra, nắm chắc số lượng nhân lực, phương tiện, vật tư dự phòng phục vụ công tác phòng chống thiên tai ở từng địa phương, đơn vị và có phương án huy động phương tiện, lực lượng ứng cứu, khắc phục kịp thời khi có thiên tai xảy ra; xây dựng và triển khai thực hiện có hiệu quả các kế hoạch, phương án, kịch bản phòng, chống thiên tai, nhất là các hình thái cực đoan như bão, lụt, lũ, lũ quét, sạt lở đất,...

- Đẩy mạnh tuyên truyền, vận động nhân dân nâng cao tinh thần cảnh giác, ý thức, kỹ năng ứng phó với thiên tai; tăng cường công tác cảnh báo, theo dõi, giám sát thiên tai, bảo đảm kịp thời, đủ độ tin cậy; chỉ đạo triển khai công tác phòng, chống, khắc phục hậu quả thiên tai trên địa bàn theo phương châm "bốn tại chỗ"; tăng cường các lực lượng, đặc biệt là lực lượng xung kích cấp xã, huy động và phân bổ nguồn lực để hỗ trợ, giúp đỡ người dân phòng, chống, khắc phục thiên tai.

4. Các đơn vị quản lý vận hành hồ Thác Mơ, Cần Đơn, Srok Phu Miêng:

- Theo dõi chặt chẽ tình hình diễn biến khí tượng thủy văn, thực hiện chế độ quan trắc, dự báo, tính toán, xây dựng các kịch bản vận hành, điều tiết hồ và cung cấp thông tin, số liệu theo quy định của Quy trình vận hành liên hồ chứa đã được phê duyệt.

- Chủ động phối hợp với Trưởng Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh và các đơn vị liên quan trong việc vận hành hồ chứa, đảm bảo phòng chống, giảm lũ hạ du, an toàn công trình. Thực hiện nghiêm túc lệnh vận hành hồ của cơ quan có thẩm quyền theo quy định của Quy trình vận hành liên hồ chứa. Trường hợp xảy ra tình huống bất thường, phải báo cáo ngay và kèm theo phương án đề xuất tới

cơ quan có thẩm quyền theo quy định để xem xét, quyết định việc vận hành hồ chứa.

- Thực hiện nghiêm túc việc cung cấp số liệu vận hành tối thiểu 01 giờ/lần (khi có dự báo, cảnh báo bão khẩn cấp, áp thấp nhiệt đới gần bờ hoặc các hình thể thời tiết khác gây mưa lũ) lên Hệ thống quản lý dữ liệu vận hành hồ của Cục Quản lý tài nguyên nước (<https://quanly.dwrn.gov.vn/hochua>) phục vụ công tác theo dõi, giám sát và dự báo, cảnh báo mưa lũ trên các lưu vực sông.

5. Yêu cầu các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện; đồng thời, chỉ đạo các đơn vị trực thuộc có liên quan chủ động phối hợp với các đơn vị quản lý vận hành hồ chứa tổ chức triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ Công Thương (b/c);
- TTTU, TT.HĐND tỉnh;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Thành viên BCH PCTT&TCCN tỉnh;
- LĐVP, P. TH, KT;
- Lưu: VT, (Quê-05.7).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**