

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Số: **4303** /UBND-KTN

Quảng Ngãi, ngày **31** tháng **8** năm **2023**

V/v vận hành các hồ chứa  
theo Quy trình vận hành liên  
hồ chứa trên lưu vực sông  
Trà Khúc trong mùa lũ  
năm 2023

Kính gửi:

- Các Sở: Tài nguyên và Môi trường,  
Công Thương, Nông nghiệp và  
Phát triển nông thôn;
- Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và  
Tìm kiếm cứu nạn tỉnh Quảng Ngãi;
- UBND các huyện: Ba Tơ, Sơn Hà, Sơn Tây;
- Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh;
- Các đơn vị quản lý vận hành hồ: Đakđrinh,  
Sơn Trà 1C, Sơn Tây, ĐăkRe, Nước Trong.

Xét đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Công văn số 4646/STNMT-TNN ngày 25/8/2023 về việc vận hành các hồ chứa theo Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Trà Khúc trong mùa lũ năm 2023; Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

1. Sở Tài nguyên và Môi trường chịu trách nhiệm:

- Kiểm tra, giám sát việc thực hiện Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Trà Khúc đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 911/QĐ-TTg ngày 25/7/2018 (sau đây gọi tắt là Quy trình vận hành liên hồ).

- Chủ động theo dõi, phối hợp với các cơ quan liên quan tham mưu Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh vận hành các hồ theo Quy trình vận hành liên hồ.

- Chủ động đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện giám sát khai thác, sử dụng tài nguyên nước theo Thông tư số 17/2017/TT-BTNMT ngày 14/10/2021 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về giám sát khai thác, sử dụng tài nguyên nước.

- Chủ động, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, địa phương có liên quan tham mưu UBND tỉnh đề nghị cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định điều chỉnh Quy trình vận hành liên hồ đã được phê duyệt theo quy định.

2. Các Sở: Công Thương, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Kiểm tra việc xây dựng phương án chủ động phòng, chống lũ lụt và tổ chức thực hiện các biện pháp ứng phó với các tình huống lũ, lụt đối với các hồ chứa nước thủy điện, thủy lợi thuộc Quy trình vận hành liên hồ.

- Chủ động phối hợp với các cơ quan, đơn vị, địa phương có liên quan để trao đổi thông tin việc vận hành các hồ chứa và giám sát chặt chẽ việc vận hành qua camera giám sát.

3. Đối với Thường trực Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh: Thường trực theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa lũ, quyết định phương án điều tiết, ban hành lệnh vận hành hồ kịp thời, đúng thời điểm và thông báo kịp thời 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; tổ chức quản lý, lưu trữ các lệnh vận hành để phục vụ kiểm tra, giám sát.

4. Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Quảng Ngãi: Chủ động phối hợp, cung cấp thông tin quan trắc khí tượng thủy văn tại các trạm trên lưu vực sông Trà Khúc cho Sở Tài nguyên và Môi trường, Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh đảm bảo thực thi hiệu quả trong tổ chức điều hành vận hành liên hồ chứa.

5. UBND các huyện: Ba Tơ, Sơn Hà, Sơn Tây chịu trách nhiệm:

- Xây dựng phương án chủ động phòng, chống lũ lụt và tổ chức thực hiện các biện pháp ứng phó với các tình huống lũ lụt trên địa bàn do mình quản lý; đồng thời thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn dân cư, hạn chế thiệt hại.

- Xây dựng quy chế phối hợp chặt chẽ giữa các huyện với các chủ hồ trên địa bàn đảm bảo an toàn, phát huy hơn hiệu quả cắt giảm lũ và cấp nước hạ du theo quy định của quy trình vận hành liên hồ.

- Chủ động phối hợp, cung cấp thông tin trên địa bàn mình quản lý cho Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh để kịp thời chủ động vận hành hồ chứa theo Quy trình vận hành liên hồ.

6. Đối với các đơn vị quản lý vận hành hồ: Đakđrinh, Sơn Trà 1C, Sơn Tây, ĐăkRe, Nước Trong

- Theo dõi chặt chẽ tình hình diễn biến khí tượng thủy văn, thực hiện chế độ quan trắc, dự báo, tính toán phục vụ vận hành, điều tiết hồ và cung cấp thông tin, số liệu theo quy định của Quy trình vận hành liên hồ; xây dựng phương án đảm bảo thông tin liên lạc thông suốt.

- Tuân thủ theo quy trình vận hành hồ và quy trình vận hành liên hồ đã được phê duyệt.

- Chủ động cung cấp thông tin, phối hợp với Trưởng Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh 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. 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 thái 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.

- Công ty Cổ phần thủy điện Đakđrinh thực hiện nghiêm túc các chỉ đạo của UBND tỉnh và yêu cầu của Sở Tài nguyên và Môi trường (Công văn số 2499/STNMT ngày 18/5/2023 và các văn bản khác có liên quan); đồng thời, chủ động, phối hợp cung cấp thông tin, báo cáo theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường, làm cơ sở để Sở Tài nguyên và Môi trường tham mưu UBND tỉnh đề nghị cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định việc điều chỉnh Quy trình vận hành liên hồ đã được phê duyệt.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, địa phương liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- VPUB: CVP, PCVP, CBTH;
- Lưu: VT, KTN.698



**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Trần Phước Hiền**