

Số: /CT-UBND

Hà Tĩnh, ngày tháng năm 2023

## **CHỈ THỊ**

### **Về việc tăng cường công tác đảm bảo an toàn công trình thủy lợi, thủy điện trong mùa mưa, lũ năm 2023**

Trong những năm gần đây, do ảnh hưởng của biến đổi khí hậu, thời tiết diễn biến bất thường, cực đoan; mưa, lũ với cường độ lớn xảy ra ở nhiều nơi, không theo quy luật gây thiệt hại về người, tài sản, ảnh hưởng đến đời sống, sản xuất của nhân dân. Theo nhận định của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Quốc gia (bản tin ngày 13/01/2023), hiện tượng ENSO sẽ tiếp tục duy trì trong trạng thái La Nina đến hết mùa Xuân 2023 sau đó chuyển sang trạng thái trung tính. Bão và áp thấp nhiệt đới có khả năng tập trung từ nửa cuối tháng 6/2023. Bên cạnh đó, thực tế hiện nay nhiều công trình thủy lợi, hồ chứa nước xung yếu ở các địa phương chưa đảm bảo an toàn, có nguy cơ xảy ra sự cố trong mùa mưa lũ.

Thực hiện Chỉ thị số 1416/CT-BNN-TL ngày 10/3/2023 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc tăng cường công tác đảm bảo an toàn công trình thủy lợi trong mùa mưa, lũ năm 2023; để chủ động ứng phó với diễn biến bất thường của thời tiết, kịp thời triển khai các giải pháp đảm bảo an toàn công trình thủy lợi, thủy điện trong mùa mưa bão, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do mưa lũ gây ra; Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu Giám đốc sở, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã; Giám đốc các Công ty: TNHH Một thành viên Thủy lợi Nam Hà Tĩnh, TNHH Một thành viên Thủy lợi Bắc Hà Tĩnh, Cổ phần cấp nước Hà Tĩnh, Cổ phần Đầu tư và Phát triển Vũng Áng, Cổ phần thủy điện Hương Sơn, Cổ phần thủy điện Hồ Bón, các Chủ đầu tư xây dựng công trình thủy lợi, thủy điện và các đơn vị quản lý khai thác công trình thủy lợi, thủy điện thực hiện tốt các nội dung sau:

1. Tiếp tục tổ chức thực hiện nghiêm túc các quy định tại Nghị định số 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước và các nhiệm vụ được UBND tỉnh giao tại Văn bản số 307/KH-UBND ngày 18/9/2018 về việc thực hiện Chỉ thị số 22/CT-TTg ngày 07/8/2018 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường quản lý, đảm bảo an toàn đập, hồ chứa nước; Văn bản số 276/KH-UBND ngày 21/8/2018 về việc triển khai thi hành Luật Thủy lợi; Văn bản số 5843/UBND - NL<sub>1</sub> ngày 13/10/2022 về việc đảm bảo an ninh, an toàn hồ đập trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh.

2. Tổ chức tổng kết, đánh giá, rút kinh nghiệm công tác đảm bảo an toàn công trình thủy lợi, thủy điện trên địa bàn. Kiện toàn Ban chỉ huy Phòng chống

thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các công trình thủy lợi, thủy điện; phân công cụ thể trách nhiệm cho các cá nhân, tổ chức quản lý chuyên ngành, các địa phương trong việc thực hiện chức năng quản lý nhà nước về an toàn công trình thủy lợi, thủy điện trên địa bàn quản lý; bổ sung các phương tiện kỹ thuật, vật tư, trang thiết bị làm việc nhằm nâng cao năng lực chỉ đạo, điều hành trong việc thực hiện nhiệm vụ quản lý an toàn công trình.

3. Thành lập các Đoàn công tác kiểm tra, đánh giá tổng thể thực trạng an toàn các công trình thủy lợi, thủy điện trên địa bàn quản lý. Trên cơ sở đó, lập báo cáo (bao gồm danh mục các công trình hư hỏng, xuống cấp có nguy cơ mất an toàn trong mùa mưa lũ năm 2023) và gửi về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (đối với công trình thủy lợi), Sở Công Thương (đối với công trình thủy điện) trước ngày 10/4/2023 để tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và các Bộ, ngành có liên quan. Huy động các nguồn lực để tổ chức khắc phục, sửa chữa các công trình bị hư hỏng, xuống cấp nhằm đảm bảo an toàn tuyệt đối cho công trình và vùng hạ du.

4. Tăng cường đôn đốc, kiểm tra, hướng dẫn thực hiện đầy đủ các nội dung theo quy định của pháp luật về quản lý an toàn công trình thủy lợi, thủy điện; kiên quyết xử lý nghiêm đối với các tổ chức, cá nhân không thực hiện đầy đủ quy định của pháp luật về quản lý chất lượng công trình xây dựng đối với các hoạt động đầu tư xây dựng, sửa chữa, nâng cấp các công trình và công tác quản lý an toàn công trình thủy lợi, thủy điện trên địa bàn.

5. Tổ chức kiểm tra rà soát, đánh giá các quy trình vận hành hồ chứa, quy trình vận hành hệ thống công trình thủy lợi, thủy điện để bổ sung, điều chỉnh những nội dung chưa phù hợp, vận hành theo đúng quy trình đã được phê duyệt.

6. Tổ chức kiểm tra, đánh giá hiện trạng công trình trước và sau mùa mưa, lũ; bố trí lực lượng đủ năng lực chuyên môn để quản lý, vận hành công trình; tổ chức trực ban giám sát an toàn công trình nhằm phát hiện và xử lý kịp thời các nguy cơ xảy ra sự cố công trình; thực hiện giải tỏa vật cản, phát quang phạm vi bảo vệ công trình; có biện pháp ngăn chặn kịp thời và kiến nghị biện pháp xử lý các hành vi vi phạm pháp luật trong phạm vi bảo vệ công trình.

7. Rà soát phương án ứng phó thiên tai, phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp cho công trình và vùng hạ du đập, nhất là các kịch bản mưa lớn, cực đoan. Đối với các hồ chứa xung yếu phải xây dựng phương án tích nước hợp lý để đảm bảo an toàn công trình và dân cư vùng hạ du, đồng thời lập phương án di dời dân trong vùng có nguy cơ ảnh hưởng; xây dựng bản đồ ngập lụt hạ du, rà soát đánh giá khả năng thoát lũ sau tràn các hồ chứa; tổ chức hướng dẫn, tuyên truyền và diễn tập phương án ứng phó với các tình huống khẩn cấp, đặc biệt là vùng hạ du các đập, hồ chứa xung yếu, vùng hạ du là các thành phố, thị xã, khu công nghiệp.

8. Tăng cường công tác thông tin, truyền thông, phổ biến chính sách, pháp luật nhằm nâng cao hiệu quả quản lý, khai thác, đảm bảo an toàn công trình, nâng cao nhận thức, năng lực chủ động ứng phó của người dân ở vùng hạ du đập, hồ chứa; tuyên truyền, vận động người dân tham gia bảo vệ công trình thủy lợi, thủy điện.

9. Tăng cường theo dõi, cập nhật dự báo khí tượng thủy văn và áp dụng các công nghệ tiên tiến hỗ trợ điều tiết hồ chứa thủy lợi, thủy điện đảm bảo đủ nước phục vụ sản xuất, an toàn đập và vùng hạ du.

10. Thực hiện nghiêm túc công tác quan trắc các yếu tố khí tượng thủy văn theo quy định. Đối với các hồ chứa có cửa van điều tiết lũ: Phải quan trắc 4 lần một ngày và tính toán lưu lượng nước đến hồ, dự tính khả năng gia tăng mực nước hồ để chủ động vận hành hồ chứa chống lũ an toàn. Cập nhật thông tin vận hành hồ chứa tối thiểu 2 lần/ngày trong điều kiện thời tiết bình thường và 4 lần/ngày khi có mưa, lũ (trong trường hợp mực nước hồ cao hơn mực nước thiết kế phải quan trắc tối thiểu 1 lần/giờ) lên trang điện tử thu thập thông tin điều hành của hệ thống thủy lợi của Cục Thủy lợi (địa chỉ: [www.thuyloivietnam.vn](http://www.thuyloivietnam.vn)).

11. Tổ chức vận hành thử các cống tiêu, cửa van, thiết bị phục vụ xả lũ của các hồ chứa nước và bố trí đủ vật tư, thiết bị dự phòng, bảo đảm kịp thời sửa chữa, thay thế trong trường hợp có sự cố vận hành; bố trí hệ thống thông tin, cảnh báo cho người dân ở vùng hạ du khi xả lũ hồ chứa. Nạo vét, khơi thông kênh hạ lưu các tràn xả lũ, hệ thống kênh tiêu để chủ động tiêu úng, thoát lũ khi có mưa lớn xảy ra.

12. Đôn đốc, kiểm tra các công trình thủy lợi, thủy điện đang thi công xây dựng phải đảm bảo tuân thủ các quy định về quản lý dự án đầu tư xây dựng, quản lý chất lượng công trình xây dựng đồng thời với công tác quản lý an toàn đập, hồ chứa, tập trung đảm bảo đúng tiến độ vượt lũ, điểm dừng kỹ thuật, chống lũ an toàn, đặc biệt chú ý đến công tác an toàn lao động, an toàn điện; tuyệt đối không thi công sửa chữa công trình trong mùa mưa lũ. Đối với công trình hồ Rào Trỏ, đề nghị Công ty Cổ phần đầu tư và Phát triển Vũng Áng khẩn trương hoàn thành các hồ sơ thủ tục theo đúng quy định, đẩy nhanh tiến độ hoàn thành công trình đáp ứng yêu cầu phòng chống lũ. Tổ chức xây dựng phương án ứng phó thiên tai cho các công trình đang thi công và vùng hạ du, trình thẩm định, phê duyệt và tổ chức thực hiện theo đúng quy định; tăng cường kiểm tra, xử lý vi phạm về quản lý chất lượng công trình xây dựng trên địa bàn.

13. Thực hiện công tác phòng chống thiên tai và TKCN tại địa phương, đơn vị theo phương châm “4 tại chỗ”. Tổ chức kiểm tra, rà soát nhân lực, vật tư, thiết bị như: Rọ thép, đá hộc, bao tải, máy phát điện dự phòng... phục vụ công tác phòng chống thiên tai. Chuẩn bị đầy đủ lực lượng và vật tư, phương tiện ứng cứu kịp thời khi có sự cố xảy ra.

14. Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, địa phương liên quan hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc việc thực hiện công tác đảm bảo an toàn các công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh; tổng hợp tình hình, kết quả kiểm tra, đánh giá an toàn công trình trước mùa mưa lũ năm 2023, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trước ngày 20/4/2023.

15. Giao Sở Công thương chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan hướng dẫn, kiểm tra việc thực hiện công tác đảm bảo an toàn các công trình thủy điện trên địa bàn tỉnh theo phân cấp; tổng hợp kết quả kiểm tra, đánh giá an toàn công trình trước mùa mưa lũ năm 2023, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Công thương trước ngày 20/4/2023.

Yêu cầu Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã; Giám đốc các Sở: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công thương và các Công ty: TNHH Một thành viên Thủy lợi Nam Hà Tĩnh, TNHH Một thành viên Thủy lợi Bắc Hà Tĩnh, Cổ phần cấp nước Hà Tĩnh, Cổ phần Đầu tư và Phát triển Vũng Áng, Cổ phần thủy điện Hương Sơn, Cổ phần thủy điện Hồ Bón, các Chủ đầu tư xây dựng công trình thủy lợi và các sở, ban, ngành, đơn vị liên quan thực hiện nghiêm túc Chỉ thị này./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- Bộ Công thương;
- Văn phòng TT BCĐ TW về PCTT;
- Cục Thủy lợi;
- TTr Tỉnh ủy, TTr HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- UBMTTQ tỉnh, các tổ chức đoàn thể cấp tỉnh;
- VP TT Ban chỉ huy PCTT -TKCN tỉnh;
- Báo Hà Tĩnh, Đài PTTH tỉnh;
- Chánh VP, Phó CVP Nguyễn Duy Nghị;
- Trung tâm CB-TH tỉnh;
- Lưu: VT, TH, NL.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Hồng Lĩnh**