

Số: 5 /CT-UBND

Yên Bái, ngày 19 tháng 5 năm 2025

## CHỈ THỊ

### Về việc tăng cường công tác bảo đảm an toàn công trình đê điều, thủy lợi trong mùa mưa, lũ năm 2025

Theo nhận định của Đài Khí tượng thủy văn Yên Bái, mùa mưa bão năm 2025 trên khu vực Biển Đông có từ 5 đến 6 cơn bão và áp thấp nhiệt đới, trong đó có khả năng ảnh hưởng trực tiếp đến thời tiết tỉnh Yên Bái; khoảng 2 đến 3 cơn bão và 25 đến 28 đợt không khí lạnh (kể cả không khí lạnh tăng cường) gây ra các hiện tượng thời tiết nguy hiểm như: Giông, lốc, sét, mưa đá, lũ, lũ quét, sạt lở đất ở các vùng đồi núi và ngập úng ở các vùng trũng thấp, đô thị. Để chủ động ứng phó với các diễn biến bất thường của thời tiết, bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, đê, kè trên địa bàn tỉnh, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra. Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu các sở, ban, ngành, đơn vị liên quan và Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố triển khai thực hiện một số nhiệm vụ sau:

#### I. NHIỆM VỤ CHUNG

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; Thông tư số 13/2021/TT-BNNPTNT ngày 27/10/2021 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc quy định bảo đảm yêu cầu phòng, chống thiên tai; Chỉ thị số 24/CT-TTg ngày 07/10/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường xử lý vi phạm pháp luật về đê điều; Chỉ thị số 09/CT-TTG ngày 01/6/2022 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.

#### II. NHIỆM VỤ CỤ THỂ

##### 1. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố

- Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền, phổ biến chính sách, pháp luật về thủy lợi, đê điều nhằm nâng cao hiệu quả quản lý, khai thác, bảo đảm an toàn công trình, nâng cao nhận thức, năng lực ứng phó của người dân khi có sự cố xảy ra và tích cực tham gia bảo vệ công trình.

- Củng cố, kiện toàn Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn cấp huyện và lực lượng quản lý đê, kè nhân dân theo Quyết định số 2033/QĐ-UBND ngày 19/12/2011 và Quyết định số 2757/QĐ-UBND ngày 08/11/2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Yên Bái.

- Rà soát, lồng ghép phương án bảo vệ công trình thủy lợi, đê, kè, trong

Kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, nhất là các vị trí, khu vực trọng điểm xung yếu theo phương châm “4 tại chỗ”; phối hợp chặt chẽ với lực lượng quân đội đóng trên địa bàn để sẵn sàng chuẩn bị hộ đê, bảo vệ công trình theo phương án được duyệt. Tổ chức hướng dẫn, tuyên truyền và diễn tập phương án hộ đê, phương án ứng phó với các tình huống khẩn cấp, đặc biệt là vùng hạ du các đập, hồ chứa nước xung yếu và vùng hạ du thành phố, thị xã, khu công nghiệp, công trình quan trọng; tập huấn nghiệp vụ cho các lực lượng tham gia hộ đê, ứng phó khẩn cấp sự cố công trình thủy lợi, đê, kè. Tổng kết, đánh giá, rút kinh nghiệm công tác bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, đê, kè trên địa bàn sau mùa mưa, lũ năm 2025.

- Kiểm tra, chuẩn bị đầy đủ lực lượng, vật tư, phương tiện dự phòng, kỹ thuật, chỉ huy và thông tin hai chiều đảm bảo ứng phó ngay khi xảy ra sự cố về công trình thủy lợi, đê, kè. Ngoài vật tư dự trữ hiện có, cần có kế hoạch huy động vật tư trong nhân dân để ứng phó kịp thời các sự cố xảy ra (kể cả vật tư, thiết bị của các doanh nghiệp, cơ quan đóng trên địa bàn).

- Huy động nguồn lực của địa phương để chủ động xử lý những sự cố phát sinh đột xuất trước, trong mùa mưa, lũ và tu bổ các hạng mục cần thiết khác để nhằm hạn chế đến mức thấp nhất các sự cố xảy ra khi có lũ, bão; bố trí ngân sách địa phương để thực hiện di dời công trình, nhà ở trong phạm vi bảo vệ đê, kè phải di dời nhằm đảm bảo an toàn cho người dân và hạ tầng kỹ thuật.

- Đôn đốc đẩy nhanh tiến độ thi công các công trình thủy lợi, đê, kè thuộc phạm vi quản lý, đảm bảo hoàn thành tiến độ thi công vượt lũ, chống lũ an toàn; yêu cầu các đơn vị thi công thực hiện nghiêm các quy định của pháp luật về quản lý an toàn đập, hồ chứa, công trình thủy lợi, đê kè trong giai đoạn thi công.

- Thực hiện công tác tuần tra, canh gác bảo vệ đê, kè trong mùa lũ để phát hiện, xử lý kịp thời các sự cố xảy ra theo quy định tại Thông tư số 01/2009/TT-BNN ngày 06/01/2009 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Quyết định 2033/QĐ-UBND ngày 19/12/2011, Quyết định số 2757/QĐ-UBND ngày 08/11/2017 và Quyết định số 18/2023/QĐ-UBND ngày 13/7/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Yên Bái.

- Tổ chức phát quang mái, chân đê, kè, đập và trong phạm vi bảo vệ công trình để phục vụ công tác tuần tra, canh gác, phát hiện và kịp thời xử lý sự cố trong mùa mưa, lũ; giải tỏa, thanh thải vật cản, chướng ngại vật lấn chiếm bãi sông, lòng sông. Xử lý dứt điểm hành vi lấn chiếm mặt, mái đê, kè, hành lang bảo vệ đê, kè gây ảnh hưởng đến an toàn đê, kè và khả năng thoát lũ, lấn chiếm, sử dụng đất trái phép trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi, đê, kè, nhất là tình trạng vi phạm tập kết vật liệu quy mô lớn, xây dựng công trình trái phép trên bãi sông, đê phé thải lấn chiếm bãi sông, lòng sông gây cản trở thoát lũ...

- Tổ chức vận hành thử các cống tiêu, cống dưới đê 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.

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình mưa, lũ, bão; bảo đảm thông tin liên lạc thông suốt và tổng hợp, báo cáo định kỳ và đột xuất khi xảy ra sự cố công trình thủy lợi, đê, kè về Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT-TKCN tỉnh (Phòng Thủy lợi thuộc Sở Nông nghiệp và Môi trường - Địa chỉ: Đường Nguyễn Văn Cừ, tổ 10, phường Đồng Tâm, thành phố Yên Bái; ĐT: 02163.852708).

## 2. Sở Nông nghiệp và Môi trường

- Theo chức năng nhiệm vụ được giao chủ trì, phối hợp với các sở, ngành liên quan tổ chức kiểm tra, đánh giá tổng thể hiện trạng an toàn công trình thủy lợi, đê, kè trên địa bàn tỉnh; tổng hợp, đề xuất danh mục các công trình cần sửa chữa, khắc phục những hư hỏng, các yếu tố bất lợi có nguy cơ đe dọa an toàn công trình. Đối với những hồ chứa nước đã xây dựng quy trình vận hành thì rà soát đánh giá các nội dung không còn phù hợp, báo cáo cấp có thẩm quyền điều chỉnh bổ sung quy trình vận hành nhằm đảm bảo vận hành an toàn công trình và vùng hạ du. Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan hướng dẫn việc thực hiện công tác đảm bảo an toàn công trình thủy lợi, đê, kè trên địa bàn tỉnh.

- Chủ trì, phối hợp với Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố và các chủ đầu tư, đơn vị có liên quan giải quyết vướng mắc, chỉ đạo các nhà thầu tập trung nguồn lực để đẩy nhanh tiến độ thi công hoàn thành vượt lũ và tuyệt đối không cắt xẻ đê, kè và không thi công các hạng mục công trình chính trong mùa mưa, lũ; có phương án bảo đảm an toàn công trình, người và phương tiện thi công khi có lũ, bão.

- Kiểm tra, đôn đốc Công ty TNHH Tân Phú (đơn vị quản lý khai thác công trình thủy lợi), phối hợp với các địa phương thực hiện nghiêm các quy định của pháp luật về thủy lợi. Nếu có hành vi vi phạm thì xử lý hoặc tham mưu cấp thẩm quyền xử lý nghiêm theo quy định của pháp luật.

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thủy văn, dòng chảy để có dự báo, thông báo kịp thời về tình hình mưa bão, lũ và báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh để có phương án chỉ đạo kịp thời.

- Chủ trì, phối hợp với Sở Xây dựng, Công an tỉnh và Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố kiểm tra, rà soát, xử lý nghiêm các hoạt động khai thác cát, sỏi trái phép; các hoạt động gây ảnh hưởng đến an toàn công trình thủy lợi, đê, kè.

- Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ, Báo Yên Bái, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến chính sách, pháp luật về thủy lợi, đê, kè nhằm nâng cao hiệu quả quản lý, khai thác, bảo

đảm an toàn công trình, nâng cao nhận thức, năng lực ứng phó của người dân ở vùng hạ du tích cực tham gia bảo vệ các công trình thủy lợi, đê, kè.

- Tổng hợp kết quả kiểm tra, đánh giá an toàn công trình thủy lợi, đê, kè trước và sau mùa mưa, lũ năm 2025, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Nông nghiệp và Môi trường theo quy định.

### 3. Sở Công Thương

Kiểm tra, đánh giá tổng thể thực trạng các hồ chứa nước thủy điện để yêu cầu các chủ đầu tư xử lý kịp thời các công trình bị hư hỏng, xuống cấp đảm bảo an toàn công trình trong mùa mưa, lũ. Xây dựng phương án ứng phó khi có sự cố xảy ra và phân công cụ thể trách nhiệm của tập thể, cá nhân để tổ chức thực hiện.

### 4. Sở Tài chính

Phối hợp với Sở Nông nghiệp và Môi trường, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố rà soát, cân đối nguồn kinh phí, tham mưu báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định hỗ trợ kinh phí để sửa chữa, khắc phục khẩn cấp các công trình thủy lợi, đê, kè bị hư hỏng nhằm đảm bảo an toàn trong mùa mưa, lũ.

### 5. Đài Khí tượng thủy văn Yên Bái

Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thủy văn để có dự báo kịp thời về tình hình mưa, lũ báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh, Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh và các địa phương có liên quan để có phương án chỉ đạo kịp thời, hiệu quả; đồng thời gửi thông tin cho Báo Yên Bái đăng tải về tình hình mưa, lũ, bão để các địa phương, người dân biết để chủ động phòng tránh.

### 6. Các Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng

Đôn đốc đẩy nhanh tiến độ thi công các công trình thủy lợi, đê, kè do đơn vị làm chủ đầu tư, đảm bảo hoàn thành tiến độ thi công vượt lũ, chống lũ an toàn; yêu cầu các đơn vị thi công thực hiện nghiêm các quy định của pháp luật về quản lý an toàn đập, hồ chứa, công trình thủy lợi, đê, kè trong giai đoạn thi công.

### 7. Đơn vị khai thác công trình thủy lợi (Công ty TNHH Tân Phú)

- Bố trí lực lượng đủ năng lực chuyên môn về quản lý, vận hành công trình thủy lợi theo quy định; xây dựng quy chế, phân công trách nhiệm cụ thể để thực hiện. Thường xuyên tổ chức kiểm tra công trình trước, trong và sau mùa mưa, lũ; tổ chức trực ban và 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 các vật cản, phát quang phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi đặc biệt đối với tràn xả lũ của hồ, đập; phát hiện, 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 thủy lợi.

- Tăng cường theo dõi, cập nhật dự báo khí tượng thủy văn phục vụ chỉ đạo, vận hành bảo đảm an toàn công trình và vùng hạ du đập. Bố trí đủ vật tư,

thiết bị dự phòng, bảo đảm kịp thời sửa chữa, thay thế trong các trường hợp có sự cố vận hành, khai thác công trình thủy lợi; bố trí hệ thống thông tin, cảnh báo cho người dân ở hạ du các hồ chứa khi có mưa lớn xảy ra. Nạo vét khơi thông hệ thống kênh tiêu để chủ động tiêu úng, thoát lũ khi có mưa lớn xảy ra.

- 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, rà soát đánh giá khả năng thoát lũ sau tràn các hồ chứa để đảm bảo an toàn cho công trình và vùng hạ du.

- Chủ động bố trí kinh phí để thực hiện các quy định về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước theo Kế hoạch số 220/KH-UBND ngày 16/9/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh về thực hiện đảm bảo an toàn đập, hồ chứa thủy lợi trên địa bàn tỉnh.

- Kiểm tra, đánh giá an toàn công trình; phối hợp với Ủy ban nhân dân cấp huyện lập danh mục các công trình hư hỏng, xuống cấp có nguy cơ mất an toàn, báo cáo cấp có thẩm quyền bố trí kinh phí sửa chữa, khắc phục.

- Tổng hợp và gửi báo cáo kết quả kiểm tra, đánh giá an toàn công trình thủy lợi trước mùa mưa, lũ năm 2025 về Sở Nông nghiệp và Môi trường theo quy định.

Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các sở, ban, ngành, đơn vị liên quan và Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố nghiêm túc triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Bộ Nông nghiệp và Môi trường;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- Phó Chủ tịch TT UBND tỉnh;
- Các sở, ban, ngành thuộc tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Chánh, Phó CVP (NLN) UBND tỉnh;
- Công Thông tin điện tử tỉnh Yên Bái;
- Văn phòng TT BCH PCTT tỉnh;
- Công ty TNHH Tân Phú;
- Lưu: VT, NLN.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Nguyễn Thế Phước**