

KẾ HOẠCH

Thực hiện Chỉ thị số 2592/CT-BNN-TL ngày 10/4/2024 của Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc tăng cường công tác bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, đê điều trong mùa mưa, lũ năm 2024 trên địa bàn tỉnh

(Ban hành kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND
ngày / /2024 của Chủ tịch UBND tỉnh)

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

a) Huy động nguồn lực cho công tác bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, đê điều và chuẩn bị sẵn sàng hộ đê, chống lũ, bão năm 2024 theo phương châm “4 tại chỗ”; xác định trách nhiệm của người đứng đầu địa phương, các sở, ban, ngành, cơ quan, hội, đoàn thể trong tỉnh.

b) Tăng cường công tác quản lý công trình thủy lợi, đê điều nhằm bảo vệ cơ sở hạ tầng, hệ thống công trình thủy lợi, đê điều và giảm thiểu thiệt hại về tính mạng, tài sản của nhân dân.

2. Yêu cầu

a) Tuyên truyền rộng rãi trong cán bộ, đảng viên và Nhân dân thực hiện nghiêm quy định của pháp luật về đê điều, các 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; 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; số 2592/CT-BNN-TL ngày 10/4/2024 của Bộ Nông nghiệp và PTNT.

b) UBND các huyện, thị xã, thành phố, Sở Nông nghiệp và PTNT, Công ty TNHH Khai thác công trình thủy lợi theo chức năng, nhiệm vụ chủ động triển khai các biện pháp bảo đảm an toàn cho công trình thủy lợi, đê điều, đặc biệt là các hồ chứa hư hỏng, xuống cấp; vị trí đê xung yếu, trọng điểm (đê ngăn mặn, đập ngăn mặn, đê chống lũ); chuẩn bị sẵn sàng tổ chức phương án bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, hộ đê, phương án ứng phó trong điều kiện xảy ra bão, lũ lớn, lũ kép theo phương châm “4 tại chỗ”.

c) Trên cơ sở Kế hoạch này, các cơ quan, đơn vị có liên quan từ tỉnh đến cơ sở chủ động lồng ghép vào phương án ứng phó thiên tai năm 2024.

II. MỤC TIÊU, NHIỆM VỤ

1. Mục tiêu

- Tăng cường hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước, ngăn chặn, xử lý kịp thời các vi phạm pháp luật về công trình thủy lợi, đê điều.

- Bảo đảm an toàn cho công trình thủy lợi, hệ thống đê điều trên địa bàn toàn tỉnh, góp phần quan trọng trong việc phòng chống thiên tai, bảo vệ tính mạng, tài sản của nhân dân.

2. Nhiệm vụ

a) Sở Nông nghiệp và PTNT

- Kiểm tra tình hình quản lý khai thác, công tác bảo đảm an toàn công trình thủy lợi trước mùa mưa, lũ năm 2024 đối với các công trình thủy lợi đang khai thác và đang thi công xây dựng; tổng hợp, báo cáo Bộ Nông nghiệp và PTNT và UBND tỉnh.

- Tổng hợp danh mục các công trình thủy lợi hư hỏng, xuống cấp, có nguy cơ mất an toàn trong mùa mưa, lũ năm 2024; tham mưu, đề xuất UBND tỉnh xem xét theo quy định.

- Thực hiện nhiệm vụ của Hội đồng tư vấn đánh giá an toàn đập, hồ chứa nước thủy lợi, giúp UBND tỉnh đánh giá an toàn đập, hồ chứa nước thủy lợi có nguy cơ mất an toàn; đề xuất phương án tích nước bảo đảm an toàn đập, hồ chứa nước thủy lợi trên địa bàn tỉnh.

- Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, xử lý vi phạm trong quản lý khai thác và an toàn công trình (kể cả các công trình trong giai đoạn xây dựng).

- Rà soát, đánh giá quy trình vận hành của các hồ chứa; báo cáo cấp có thẩm quyền điều chỉnh, bổ sung cho phù hợp nhằm bảo đảm vận hành an toàn công trình, nhất là các hồ chứa có tác động lớn đến dòng chảy, dân sinh hạ lưu.

- Phối hợp với UBND cấp huyện hướng dẫn, kiểm tra việc thực hiện công tác đảm bảo an toàn công trình thủy lợi, đê điều trên địa bàn; có biện pháp xử lý, bảo đảm an toàn trước lũ; kiểm tra, kịp thời phát hiện hành vi vi phạm pháp luật về công trình thủy lợi, đê điều, ngăn chặn kịp thời từ khi mới phát sinh; kiến nghị UBND cấp huyện xử lý nghiêm, kiên quyết, dứt điểm từng vụ vi phạm theo quy định của pháp luật.

- Tổng hợp tình hình vi phạm và kết quả xử lý vi phạm về pháp luật về đê điều, kịp thời kiến nghị các địa phương tăng cường quản lý, ngăn chặn, xử lý vi phạm pháp luật về đê điều. Chỉ đạo Chi cục Thủy lợi quản lý, vận hành tốt hệ thống đê ngăn mặn khu Đông bảo đảm thoát lũ, tiêu úng và ngăn mặn kịp thời; quản lý hệ thống đê sông La Tinh an toàn trong mùa lũ.

b) Sở Tài nguyên và Môi trường: Tăng cường kiểm tra, giám sát các tổ chức, cá nhân đã được cấp phép khai thác, vận chuyển, tập kết, kinh doanh cát sỏi lòng sông để bảo đảm không gây ảnh hưởng đến an toàn đê điều. Yêu cầu đơn vị dừng hoạt động trước ngày 16/9/2024 và tổ chức tháo dỡ các đường công vụ phục vụ khai thác cát, san trả mặt bằng khu vực khai thác cát để không ảnh hưởng dòng chảy trên sông trước ngày 30/9/2024.

c) Sở Giao thông vận tải: Kiểm tra các công trình giao thông đang thi công trên địa bàn tỉnh, đôn đốc Chủ đầu tư xây dựng phương án bảo đảm an toàn đê điều (tại các vị trí giao cắt qua đê) và công trình trong mùa mưa lũ; tổ chức tháo dỡ, thanh thải công trình phục vụ thi công trên các sông, trực tiêu

thoát lũ trước 30/9/2024.

d) Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh: Rà soát phương án cứu hộ, cứu nạn trong các tình huống thiên tai; sẵn sàng huy động lực lượng, phương tiện, trang thiết bị để ứng phó sự cố công trình thủy lợi, đề điều khi cần thiết.

đ) Công an tỉnh: Chủ trì, phối hợp các ngành liên quan tăng cường tổ chức tuần tra, kiểm tra xử lý vi phạm theo thẩm quyền đối với các hoạt động khai thác cát, sỏi trái phép, vận chuyển và kinh doanh cát, sỏi không có nguồn gốc hợp pháp trên địa bàn.

e) UBND các huyện, thị xã, thành phố

- Đôn đốc các chủ đầu tư triển khai các biện pháp đẩy nhanh tiến độ thi công xây dựng công trình thủy lợi, đề điều bảo đảm hoàn thành (hoặc kết thúc điểm dừng kỹ thuật hợp lý) trước mùa mưa lũ năm 2024 nhằm đảm bảo an toàn cho công trình; xây dựng và triển khai phương án ứng phó thiên tai cho công trình nhằm bảo đảm an toàn trong mọi tình huống, đồng thời phải chuẩn bị sẵn sàng vật tư, nhân lực, xe máy để ứng phó kịp thời khi mưa, lũ lớn xảy ra.

- Chủ động bố trí nguồn kinh phí từ ngân sách địa phương và các nguồn vốn hợp pháp khác để ưu tiên xử lý các trọng điểm đề điều, hồ chứa nước xung yếu.

- Đẩy nhanh khắc phục hư hỏng công trình thủy lợi, đề điều (xói lở tràn, hư hỏng thân công, sạt lở mái đê, sạt lở mái kè, chân kè...) và hoàn thành việc xử lý trước mùa lũ, bão năm 2024.

- Tăng cường kiểm tra, đôn đốc và giải quyết kịp thời các khó khăn vướng mắc để đẩy nhanh tiến độ thi công các công trình, hạng mục công trình thủy lợi, đê kè đang xây dựng, sửa chữa, đảm bảo chất lượng, an toàn chống lũ, bão và có phương án bảo đảm an toàn cho công trình khi có lũ, bão; ***tuyệt đối không cắt xẻ đê, kè và không thi công các hạng mục công trình chính trong mùa mưa, lũ.***

- Tổ chức phát quang mái, chân đê, đập và trong phạm vi bảo vệ công trình để phục vụ công tác tuần tra, 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, nạo vét, khơi thông hệ thống kênh tiêu để đảm bảo tiêu úng, thoát lũ.

- Thực hiện tuần tra, canh gác bảo vệ đề điều trong mùa lũ theo quy định tại Thông tư số 01/2009/TT-BNN ngày 06/01/2009 của Bộ Nông nghiệp và PTNT để phát hiện, xử lý kịp thời ngay từ giờ đầu các sự cố đề điều xảy ra.

- Tăng cường tuyên truyền, phổ biến pháp luật về thủy lợi, đề điều đến cộng đồng, nhất là các tổ chức, doanh nghiệp và hộ gia đình. Kiểm tra, ngăn chặn, kiên quyết xử lý các vi phạm pháp luật về thủy lợi, đề điều (lấn chiếm, xây dựng công trình trái phép trong hành lang bảo vệ công trình thủy lợi, đề điều, các hoạt động gây mất an toàn công trình...).

g) Công ty TNHH Khai thác công trình thủy lợi

- Tổ chức vận hành thử các cửa van, thiết bị phục vụ xả lũ của các hồ chứa nước (***nhất là hồ chứa lớn như Định Bình, Đồng Mít***) 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 hạ du khi xả lũ các hồ chứa.

- Bố trí lực lượng đủ năng lực chuyên môn để quản lý, vận hành công trình theo quy định; xây dựng quy chế, phân công trách nhiệm cụ thể để thực hiện. Việc vận hành các hồ chứa chấp hành nghiêm quy trình vận hành đã được phê duyệt.

- 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, phục vụ chỉ đạo, vận hành bảo đảm an toàn công trình và vùng hạ du.

- Đối với đập, hồ chứa nước có cửa van điều tiết lũ, 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 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 hệ thống thủy lợi của Cục Thủy lợi (địa chỉ: www.thuyloivietnam.vn).

- Tổ chức nạo vét, khơi thông hệ thống kênh tiêu để đảm bảo tiêu úng, thoát lũ.

h) Ban Quản lý dự án Nông nghiệp và PTNT, Ban Quản lý dự án giao thông

- Chỉ đạo các nhà thầu đẩy nhanh tiến độ thi công công trình đảm bảo vượt lũ an toàn và xây dựng phương án bảo an toàn cho các công trình đê kè, đập dâng, cầu, cống, ngầm tràn đang triển khai thi công.

- Chỉ đạo các đơn vị tháo dỡ các đường công vụ phục vụ thi công công trình (đập dâng, cầu giao thông, đê kè) gây cản trở dòng chảy trước ngày 30/9/2024.

k) Các sở, ban, ngành khác: Theo chức năng, nhiệm vụ quản lý nhà nước được giao chủ động phối hợp, tăng cường thực hiện các biện pháp quản lý, bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, đê điều năm 2024.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Giám đốc các sở, ban, ngành, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố theo chức năng, thẩm quyền và nhiệm vụ được giao căn cứ Kế hoạch này và Chỉ thị số 2592/CT-BNN-TL ngày 10/4/2024 của Bộ Nông nghiệp và PTNT (*phụ lục kèm theo*) xây dựng kế hoạch cụ thể để thực hiện; báo cáo tình hình thực hiện về Sở Nông nghiệp và PTNT để tổng hợp, báo cáo Bộ Nông nghiệp và PTNT và UBND tỉnh.

2. Giám đốc các sở, ban, ngành Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố và Thủ trưởng các cơ quan liên quan tổ chức quán triệt đến từng cán bộ, chiến sĩ, công chức, viên chức, người lao động và nhân dân thực hiện tốt công tác quản lý công trình thủy lợi, đê điều và chuẩn bị sẵn sàng phương án ứng phó trong điều kiện xảy ra bão, lũ lớn, lũ kép theo phương châm “4 tại chỗ” trên địa bàn tỉnh.

Trong quá trình tổ chức thực hiện kế hoạch, nếu cần thiết sửa đổi, bổ sung những nội dung cụ thể, các sở, ban, ngành, cơ quan, đơn vị, địa phương có liên quan đề xuất kịp thời về Sở Nông nghiệp và PTNT để tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh xem xét, quyết định./.

Phụ lục**KẾ HOẠCH THỰC HIỆN CHỈ THỊ SỐ 2592/CT-BNN-TL NGÀY 10/4/2024 CỦA BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT VỀ VIỆC TĂNG CƯỜNG CÔNG TÁC BẢO ĐẢM AN TOÀN CÔNG TRÌNH THỦY LỢI, ĐÊ ĐIỀU TRONG MÙA MƯA, LŨ NĂM 2024 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH***(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày / /2024 của Chủ tịch UBND tỉnh)*

STT	Nội dung	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành
1	Tổ chức Hội nghị An toàn đập, hồ chứa	Sở Nông nghiệp và PTNT	UBND các huyện, thị xã, thành phố	Hội nghị	30/8/2024
2	Báo cáo bảo đảm an toàn công trình thủy lợi trước mùa mưa lũ năm 2024 trên địa bàn tỉnh Bình Định	Sở Nông nghiệp và PTNT	- UBND các huyện, thị xã, thành phố Công ty TNHH Khai thác công trình thủy lợi	Báo cáo kết quả	30/8/2024
3	Tổ chức kiểm tra hiện trạng đê, các công qua đê, kè bảo vệ đê, kè bảo vệ bờ, tràn phân lũ qua đê; có biện pháp xử lý, bảo đảm an toàn trước lũ	- Sở Nông nghiệp và PTNT - UBND các huyện, thị xã, thành phố	- Chi cục Thủy lợi - Xã, phường, thị trấn có đê, kè	Báo cáo kết quả kiểm tra	20/8/2024
4	Kiểm tra, ngăn chặn, xử lý các vi phạm pháp luật về thủy lợi, đê điều (lấn chiếm, xây dựng công trình trái phép trong hành lang bảo vệ công trình thủy lợi, đê điều, các hoạt động gây mất an toàn công trình...)	UBND các huyện, thị xã, thành phố	Sở Nông nghiệp và PTNT	Báo cáo kết quả thực hiện	31/12/2024

STT	Nội dung	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành
5	Đẩy nhanh khắc phục hư hỏng công trình thủy lợi, đê điều (xói lở tràn, hư hỏng thân công, sạt lở mái đê, sạt lở mái kè, chân kè...)	- Sở Nông nghiệp và PTNT - UBND các huyện thị xã, thành phố		Báo cáo kết quả thực hiện	20/8/2024
6	Tổ chức phát quang mái, chân đê, đập và trong phạm vi bảo vệ công trình để phục vụ công tác tuần tra, 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, nạo vét, khơi thông hệ thống kênh tiêu để đảm bảo tiêu úng, thoát lũ	- UBND các huyện, thị xã, thành phố - Chi cục Thủy lợi - Công ty TNHH Khai thác công trình Thủy lợi Bình Định	UBND cấp xã	Báo cáo kết quả thực hiện	20/8/2024
7	Xây dựng phương án ứng phó thiên tai cấp huyện, xã; trong đó, có phương án ứng phó với sự cố vỡ đập, nước tràn qua đê; đặc biệt lưu ý các tuyến đê xung yếu, hồ chứa xuống cấp	UBND các huyện, thị xã, thành phố.	UBND cấp xã	Phương án được duyệt	20/8/2024
8	Xây dựng phương án bảo đảm an toàn cho các công trình thủy lợi, đê, kè đang triển khai thi công trước mùa mưa bão năm 2024	- UBND các huyện, thị xã và thành phố - Ban Quản lý dự án Nông nghiệp và PTNT	- UBND cấp xã - Các đơn vị thi công của các công trình.	Xây dựng phương án và báo cáo kết quả	20/8/2024
9	Kiểm tra, giám sát các tổ chức, cá nhân được cấp phép khai thác, vận chuyển, tập kết cát sỏi lòng sông để bảo đảm an toàn đê điều; yêu cầu đơn vị tổ chức tháo dỡ các đường công vụ phục vụ khai thác cát	Sở Tài nguyên và Môi trường	UBND các huyện, thị xã, thành phố.	Báo cáo kết quả kiểm tra	30/9/2024

STT	Nội dung	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành
10	Tháo dỡ các đường công vụ phục vụ thi công công trình (đập dâm, cầu giao thông, đê, kè;)	<ul style="list-style-type: none"> - Ban Quản lý dự án Nông nghiệp và PTNT - Ban Quản lý dự án Giao thông - Sở Giao thông vận tải 	<ul style="list-style-type: none"> - Sở Nông nghiệp và PTNT - UBND các huyện, thị xã, thành phố 	Báo cáo kết quả thực hiện	30/9/2024