

Số: **10** /CT-BCTHà Nội, ngày **29** tháng **5** năm 2026**CHỈ THỊ****Về việc đẩy mạnh thực hiện Kết luận số 213-KL/TW ngày 21 tháng 11 năm 2025 của Ban Bí thư, về tăng cường công tác phòng, chống thiên tai trong thời gian tới ngành Công Thương**

Thực hiện Chỉ thị số 23/CT-TTg ngày 25 tháng 5 năm 2026 của Thủ tướng Chính phủ về việc đẩy mạnh thực hiện Kết luận số 213-KL/TW ngày 21 tháng 11 năm 2025 của Ban Bí thư về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai và Nghị quyết số 116/NQ-CP ngày 29/4/2026 của Chính phủ về Kế hoạch thực hiện Kết luận số 213-KL/TW ngày 21/11/2025 của Ban Bí thư, tiếp theo Chỉ thị số 09/CT-BCT ngày 24 tháng 4 năm 2026 về việc tăng cường công tác phòng chống thiên tai, ngành Công Thương năm 2026, Bộ trưởng Bộ Công Thương yêu cầu các đơn vị thuộc Bộ, Sở Công Thương các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, các Tập đoàn, Tổng Công ty, Doanh nghiệp trong ngành Công Thương tập trung triển khai thực hiện các nội dung sau:

I. Nhiệm vụ chung đối với các đơn vị trong ngành Công Thương

- Tổ chức quán triệt, thực hiện nghiêm Kết luận số 213-KL/TW ngày 21/11/2025 của Ban Bí thư về tiếp tục thực hiện Chỉ thị số 42-CT/TW ngày 24/3/2020 của Ban Bí thư về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai và Nghị quyết số 116/NQ-CP ngày 29/4/2026 của Chính phủ về Kế hoạch thực hiện Kết luận số 213-KL/TW ngày 21/11/2025 của Ban Bí thư; chủ động lãnh đạo, chỉ đạo, triển khai quyết liệt, đồng bộ, kịp thời, hiệu quả công tác phòng, chống, khắc phục hậu quả thiên tai theo chức năng, nhiệm vụ, thẩm quyền với phương châm "chủ động phòng ngừa - dự báo, cảnh báo, chỉ đạo ứng phó kịp thời - khắc phục khẩn trương, hiệu quả; bảo vệ tính mạng cho Nhân dân là trên hết, trước hết".

- Triển khai nghiêm túc các nhiệm vụ đã được giao tại Chỉ thị số 09/CT-BCT ngày 24 tháng 4 năm 2026 của Bộ trưởng Bộ Công Thương, đặc biệt các công tác chuẩn bị trước mùa mưa bão năm 2026.

- Tổ chức trực ban nghiêm túc, theo dõi chặt chẽ tình hình thời tiết, diễn biến thiên tai, chủ động tham mưu "từ sớm, từ xa" chỉ đạo ứng phó, hạn chế thấp nhất thiệt hại về người và tài sản do thiên tai; tăng cường kiểm tra, đôn đốc bảo vệ an toàn cho hệ thống lưới điện, hồ đập xung yếu; tham mưu

kịp thời để Ban Chỉ đạo, Ban Chỉ huy các cấp ở địa phương sẵn sàng ứng phó thiên tai, giảm thiểu thiệt hại.

- Tăng cường sự phối hợp giữa các đơn vị, giữa các đơn vị với địa phương để thống nhất chỉ huy, điều hành và phát huy hiệu quả cao nhất về nguồn lực của các đơn vị trong quá trình ứng phó với các tình huống thiên tai, sự cố.

II. Nhiệm vụ cụ thể đối với các đơn vị

1. Sở Công Thương các tỉnh, thành phố

- Chỉ đạo các chủ đập thủy điện trên địa bàn nghiêm túc thực hiện quy trình vận hành liên hồ chứa, quy trình vận hành đơn hồ chứa, phương án bảo vệ đập, phương án ứng phó tình huống khẩn cấp đã được cấp thẩm quyền phê duyệt; tập trung kiểm tra, rà soát, khắc phục kịp thời các hư hỏng, khiếm khuyết (nếu có) của thiết bị, máy móc, hạng mục công trình vận hành xả lũ, cửa nhận nước để đảm bảo an toàn tuyệt đối cho công trình trước mùa mưa lũ năm 2026; rà soát, kiểm tra hệ thống thông tin liên lạc, các mốc cảnh báo ngập lụt; phối hợp với các cơ quan chức năng thực hiện các biện pháp ứng phó với lũ, lụt và xử lý tình huống ảnh hưởng đến an toàn dân cư ở hạ du khi vận hành; thông tin kịp thời cho hạ du trước khi xả lũ để đảm bảo an toàn về người và tài sản; cương quyết xử lý đối với các chủ hồ có hành vi vi phạm theo đúng quy định của pháp luật.

- Chỉ đạo các đơn vị điện lực và các đơn vị truyền tải điện trên địa bàn quản lý thực hiện các biện pháp bảo vệ hành lang lưới điện; tuyên truyền, cảnh báo, hướng dẫn sử dụng điện an toàn trong mùa mưa bão.

- Khẩn trương tổ chức kiểm tra công tác đánh giá an toàn đập, hồ chứa thủy điện đảm bảo hoàn thành trước mùa mưa lũ năm 2026 đối với các công trình thủy điện trên địa bàn tỉnh theo quy định tại Nghị định số 62/2025/NĐ-CP ngày 04 tháng 3 năm 2025 của Chính phủ; chủ động tham mưu UBND tỉnh, thành phố tuyệt đối không cho tích nước đối với các hồ chứa nước không đảm bảo an toàn.

- Tăng cường kiểm tra công tác đảm bảo an toàn lao động, chất lượng công trình trong quá trình thi công xây dựng các công trình thủy điện; có biện pháp chỉ đạo, yêu cầu các công trình đang xây dựng dừng mọi hoạt động thi công, di dời người và thiết bị về vị trí an toàn trước khi các đợt bão lũ, thiên tai lớn xảy ra, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho người và tài sản.

- Phối hợp với Sở Nông nghiệp và Môi trường tham mưu, đề xuất với UBND các tỉnh, thành phố thực hiện thiết lập, quản lý hành lang thoát lũ của các hồ chứa thủy lợi, thủy điện và thực hiện các biện pháp bảo đảm an toàn đập theo quy định của pháp luật.

- Triển khai kế hoạch dự trữ hàng hóa, vật tư, nhu yếu phẩm thiết yếu, chú trọng khu vực thường xuyên bị thiên tai, vùng sâu, vùng xa, vùng dễ bị

chia cắt; phối hợp chặt chẽ với chính quyền địa phương các cấp thực hiện tốt kế hoạch dự trữ tại chỗ, phương án bình ổn thị trường/phương án đảm bảo hàng hóa thiết yếu, nhu yếu phẩm, hàng hóa có nhu cầu tiêu dùng cao khi có thiên tai xảy ra.

- Đối với địa phương có công trình khai thác khoáng sản, điện gió và trang trại điện mặt trời, cần chỉ đạo các chủ công trình thực hiện gia cố chống sạt trượt, ngập nước và có các biện pháp bảo đảm an toàn cho người, công trình và thiết bị trong mùa mưa bão.

2. Tập đoàn Điện lực Việt Nam

- Chỉ đạo các đơn vị quản lý, vận hành công trình thủy điện thuộc phạm vi quản lý nghiêm túc thực hiện các nhiệm vụ tại mục 3 Công điện này.

- Tăng cường kiểm tra an toàn hệ thống lưới điện và các công trình điện lực thuộc phạm vi quản lý. Kịp thời phát hiện và khắc phục những điểm xung yếu có nguy cơ xảy ra mất an toàn điện như các vị trí tiếp địa, chống sét, cầu dao cách ly, cách điện,... Tăng cường các giải pháp gia cố, phòng chống gãy, đổ cột điện đối với lưới điện, gia cố các vị trí xung yếu đảm bảo an toàn cho công trình khi thiên tai xảy ra; phát quang hành lang tuyến, chặt tía cây ngoài hành lang có nguy cơ đổ vào công trình điện theo quy định; chuẩn bị sẵn sàng và tập trung nguồn lực để khắc phục kịp thời mọi sự cố xảy ra, cung cấp điện kịp thời, an toàn sau thiên tai khi có cơn bão đi qua.

- Chỉ đạo các đơn vị thuộc phạm vi quản lý xây dựng kế hoạch, phương án PCTT&TKCN của đơn vị; tổ chức diễn tập cho các cán bộ, công nhân viên trong đơn vị theo phương án đã phê duyệt.

- Xây dựng phương án dự phòng, khôi phục nhanh hệ thống điện sau thiên tai để phục vụ công tác khắc phục hậu quả, khôi phục sản xuất, dân sinh và công tác bảo đảm an toàn hệ thống điện trong mùa mưa lũ.

3. Các chủ sở hữu công trình thủy điện

- Khẩn trương hoàn thành việc kiểm tra đánh giá an toàn đập, hồ chứa thủy điện và báo cáo cấp thẩm quyền theo quy định tại Điều 43 Nghị định số 62/2025/NĐ-CP.

- Thường xuyên kiểm tra, đánh giá tình trạng đập; các thiết bị, công trình xả lũ, cửa nhận nước... và khắc phục kịp thời các khiếm khuyết (nếu có); chuẩn bị đầy đủ nguồn lực, trang thiết bị, phương tiện, vật tư dự phòng để khắc phục kịp thời sự cố, thiệt hại do thiên tai gây ra trong thời gian nhanh nhất.

- Rà soát, lắp đặt hệ thống quan trắc, theo dõi, giám sát, cung cấp số liệu cho các cơ quan chức năng theo quy định; rà soát hệ thống thông tin cảnh báo cho người dân vùng hạ du khi xả lũ, bảo đảm hoạt động ổn định trong mọi tình huống thiên tai xảy ra. Phối hợp chặt chẽ với Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự, chính quyền địa phương các cấp trong khu vực chịu ảnh hưởng của

công trình, trong đó có công tác thông tin về điều tiết lũ, cảnh báo xả lũ tránh để thiệt hại đáng tiếc xảy ra.

- Tăng cường kiểm tra, rà soát các hoạt động trong lòng hồ thủy điện, đặc biệt là các phương tiện giao thông đường thủy, các cơ sở nuôi trồng thủy sản lồng bè để kịp thời yêu cầu có biện pháp bảo đảm an toàn cho đập, hồ chứa thủy điện theo quy định tại khoản 1 Điều 49 Nghị định số 62/2025/NĐ-CP, đảm bảo không được ảnh hưởng đến phạm vi bảo vệ đập thủy điện; có biện pháp triệt tiêu nguy cơ xâm phạm vào phạm vi bảo vệ đập, cửa nhận nước của công trình thủy điện. Trường hợp phát hiện những hoạt động có nguy cơ ảnh hưởng đến an toàn đập, hồ chứa thủy điện thì kịp thời báo cáo cấp thẩm quyền để xử lý theo quy định.

- Thực hiện nghiêm quy trình vận hành hồ chứa, quy trình vận hành liên hồ chứa, phương án bảo vệ đập, hồ chứa thủy điện, phương án ứng phó tình huống khẩn cấp đã được cấp thẩm quyền phê duyệt.

4. Các Tập đoàn/Tổng công ty/Doanh nghiệp trong ngành Công Thương

- Rà soát cập nhật phê duyệt và tổ chức diễn tập các phương án, kế hoạch ứng cứu khẩn cấp, ứng phó sự cố theo lĩnh vực chuyên ngành được giao. Chuẩn bị sẵn sàng nguồn lực để tổ chức thực hiện khi bão, lũ, thiên tai xảy ra.

- Tổ chức trực ban, theo dõi, giám sát chặt chẽ tình hình thời tiết, thông tin dự báo, cảnh báo thiên tai để kịp thời, chủ động triển khai ứng phó, giảm thiểu thiệt hại do thiên tai.

5. Công ty Vận hành hệ thống điện và thị trường điện Quốc gia

- Lập phương thức vận hành hệ thống điện quốc gia trong các tháng mưa bão, đảm bảo hệ thống điện vận hành an toàn, liên tục, đáp ứng nhu cầu sử dụng điện trong sản xuất và sinh hoạt theo hướng có dự phòng.

- Xây dựng các kịch bản vận hành hệ thống điện quốc gia ứng phó các sự cố lớn có thể xảy ra do ảnh hưởng của thiên tai. Phương án có xét đến dự phòng về mặt kỹ thuật để duy trì ổn định hệ thống điện.

- Lập kế hoạch điều tiết các hồ chứa thủy điện đảm bảo tuân thủ các quy trình vận hành hồ chứa; phối hợp chặt chẽ với các đơn vị quản lý vận hành hồ, cập nhật tình hình thủy văn thực tế, các chỉ đạo của Ban Chỉ đạo PTDS Quốc gia, Ban Chỉ huy PTDS các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương để vận hành hiệu quả phát điện.

- Chỉ đạo các đơn vị trực thuộc nâng cao ý thức kỷ luật, tuân thủ nghiêm các quy định, nội quy trong vận hành của các ca trực. Tăng cường trực lãnh đạo khi thiên tai xảy ra để sẵn sàng ứng phó với mọi tình huống có thể xảy ra.

- Phối hợp các đơn vị liên quan đảm bảo thông tin liên lạc luôn thông suốt với các đơn vị phát điện, đơn vị truyền tải điện, phục vụ công tác phối hợp vận hành khắc phục sự cố.

6. Cục Điện lực

- Theo dõi chặt chẽ tình hình, diễn biến hệ thống điện quốc gia và công tác vận hành hệ thống điện, thị trường điện của NSMO.

- Chỉ đạo NSMO cập nhật kế hoạch cung cấp điện và vận hành hệ thống điện quốc gia, phối hợp hỗ trợ khắc phục nhanh chóng các sự cố điện (nếu có) nhằm bảo đảm cung cấp điện an toàn trong các tình huống thiên tai ảnh hưởng đến vận hành hệ thống điện.

7. Cục Quản lý và Phát triển thị trường trong nước.

- Phối hợp với UBND các địa phương tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát thị trường, kịp thời phát hiện và xử lý nghiêm các hành vi vi phạm pháp luật trong hoạt động thương mại; ngăn chặn, xử lý kịp thời các hành vi lợi dụng thiên tai để đầu cơ, găm hàng, tăng giá bất hợp lý, thu lợi bất chính.

- Chỉ đạo, đôn đốc Sở Công Thương các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương xây dựng và triển khai kế hoạch dự trữ hàng hóa, vật tư, nhu yếu phẩm thiết yếu; có phương án điều tiết các mặt hàng thiết yếu giữa các địa phương, dự trữ hàng hóa thiết yếu, nhất là phục vụ khu vực thường xuyên bị ngập sâu, chia cắt, phù hợp tình hình, tránh lãng phí khu vực bị ảnh hưởng thiên tai, đảm bảo phục vụ nhu cầu cơ bản của người dân; xây dựng các phương án bình ổn thị trường trong và sau các sự cố, thiên tai.

8. Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp.

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan rà soát, kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn các đơn vị triển khai công tác phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn (PCTT&TKCN), đảm bảo an toàn đối với các công trình thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Công Thương, nhất là các công trình thủy điện, hệ thống lưới điện và các cơ sở khai thác, chế biến than, khoáng sản.

- Phối hợp chặt chẽ với các đơn vị chức năng của Bộ Nông nghiệp và Môi trường trong quá trình hoàn thiện quy trình vận hành liên hồ chứa trên các lưu vực sông nhằm đảm bảo vận hành linh hoạt, đáp ứng các yêu cầu phòng, chống lũ và đảm bảo an ninh năng lượng.

- Tổ chức triển khai tốt công tác trực ban PCTT&TKCN trong mùa mưa bão, cập nhật thông tin vận hành hồ chứa thủy điện hàng ngày, kịp thời tham mưu cho Bộ trưởng, Lãnh đạo Bộ và Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự Bộ Công Thương các biện pháp quản lý, chỉ đạo công tác ứng phó thiên tai trong ngành Công Thương.

III. Tổ chức thực hiện

1. Thủ trưởng các đơn vị có trách nhiệm chỉ đạo, kiểm tra và tổ chức thực hiện nghiêm túc Chỉ thị này, thường xuyên báo cáo về Bộ Công Thương

qua Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PTDS Bộ Công Thương, điện thoại: 024.22218320, Fax: 024.22218321. Email: VPTT_PCTT@moit.gov.vn.

2. Giao Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PTDS Bộ Công Thương theo dõi, kiểm tra, đôn đốc các đơn vị và tổng hợp báo cáo Ban Chỉ huy, Lãnh đạo Bộ Công Thương kết quả thực hiện Chỉ thị này./.

Nơi nhận:

- Thủ tướng Chính phủ (để b/c);
- Các Phó Thủ tướng Chính phủ (để b/c);
- Bộ trưởng (để b/c);
- Các Thứ trưởng;
- Ban Chỉ đạo Phòng thủ dân sự Quốc gia;
- UBND các tỉnh, thành phố;
- Các đơn vị thuộc Bộ;
- Công đoàn Công Thương Việt Nam;
- Sở Công Thương các tỉnh, thành phố;
- Các Tập đoàn, Tổng công ty trong ngành;
- Các Thành viên BCH PTDS;
- Các thành viên VPTT;
- Báo Công Thương;
- Lưu: VT, VPTT, ATMT (Canhhdh).

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Trương Thanh Hoài