

Hà Nội, ngày 06 tháng 10 năm 2025

**CÔNG ĐIỆN**

**Về việc chủ động ứng phó nguy cơ mưa lũ, lũ ống, lũ quét, sạt lở đất do ảnh hưởng của bão số 11**

**Bộ trưởng Bộ Công Thương điện:**

- HỎA TỐC →**
- Sở Công Thương các tỉnh, thành phố: Quảng Ninh, Hải Phòng, Hưng Yên, Ninh Bình, Thanh Hoá, Nghệ An, Hà Tĩnh, Lào Cai, Lai Châu, Điện Biên, Sơn La, Tuyên Quang, Cao Bằng, Lạng Sơn, Thái Nguyên, Phú Thọ, Bắc Ninh, Hà Nội;
  - Công ty Vận hành hệ thống điện và thị trường điện Quốc gia;
  - Các Tập đoàn, Tổng Công ty trong ngành Công Thương;
  - Các chủ đập thủy điện và công trình khai thác khoáng sản trên địa bàn các tỉnh, thành phố khu vực miền núi và trung du Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ.

Theo thông tin từ Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia, sáng sớm ngày 06/10, bão số 11 đã đi vào đất liền khu vực Phòng Thành của tỉnh Quảng Tây (Trung Quốc). Do ảnh hưởng của bão số 11, tại trạm Bạch Long Vĩ đã có gió mạnh cấp 8, giật cấp 9; trạm Cô Tô có gió mạnh cấp 6, giật cấp 8; vùng ven biển Quảng Ninh-Hải Phòng đã có gió giật cấp 6-7. Hồi 04 giờ, vị trí tâm bão ở vào khoảng 22,0 độ Vĩ Bắc; 107,6 độ Kinh Đông, trên khu vực phía Nam tỉnh Quảng Tây (Trung Quốc). Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (62-74km/giờ), giật cấp 10. Di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, tốc độ khoảng 20km/h. Dự báo từ sáng sớm ngày 06/10 đến hết đêm 07/10, ở khu vực vùng núi, trung du Bắc Bộ có mưa ngày 06 tháng 10 năm 2025 to, lượng mưa phổ biến từ 100-200mm, cục bộ có nơi mưa rất to trên 300mm. Cảnh báo nguy cơ mưa có cường suất lớn ( $>150\text{mm}/3\text{h}$ ); khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ, Thanh Hóa có mưa vừa, mưa to với lượng mưa phổ biến 50-150mm, cục bộ có nơi mưa rất to trên 200mm.

Thực hiện Công điện số 188/CĐ-TTg ngày 06/10/2025 của Thủ tướng Chính phủ về chủ động ứng phó nguy cơ mưa lũ, lũ ống, lũ quét, sạt lở đất do ảnh hưởng của bão số 11, để đảm bảo an toàn tính mạng của Nhân dân, tài sản của Nhà nước và Nhân dân, Bộ trưởng Bộ Công Thương yêu cầu Thủ trưởng tại các đơn vị trong ngành Công Thương tập trung lãnh đạo chỉ đạo quyết liệt, kịp thời, hiệu quả công tác phòng ngừa, ứng phó với bão và các diễn biến phức tạp của hoàn lưu mưa, lũ sau bão số 11 với tinh thần, trách nhiệm ở mức cao nhất theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ và các cấp chính quyền địa phương, đồng thời khẩn trương thực hiện nghiêm các nhiệm vụ sau:

**1. Sở Công Thương các tỉnh, thành phố (đặc biệt các tỉnh ven biển từ Quảng Ninh đến Hà Tĩnh)**

- Tiếp tục thực hiện nghiêm các nội dung tại các Công điện của Thủ tướng Chính phủ, Bộ Trưởng Bộ Công Thương đã ban hành.

- Chỉ đạo các chủ đập thủy điện trên địa bàn triển khai công tác bảo vệ đập, hồ chứa thủy điện, bảo vệ sản xuất; bố trí lực lượng, vật tư, máy móc, thiết bị sẵn sàng ứng phó, khắc phục khi có sự cố; thực hiện nghiêm quy trình vận hành liên hồ, đơn hồ đã được cấp thẩm quyền phê duyệt; tăng cường kiểm tra các hạng mục thiết bị, máy móc phục vụ vận hành an toàn công trình đập trong mọi tình huống; phối hợp chặt chẽ với các cơ quan chức năng tại địa phương thông tin kịp thời cho người dân khu vực hạ du trước khi xả lũ, nhất là tình huống xả lũ khẩn cấp theo quy trình được duyệt.

- Chỉ đạo các doanh nghiệp cung ứng hàng hóa trên địa bàn triển khai tốt kế hoạch dự trữ hàng hóa thiết yếu; khẩn trương phối hợp với các cơ quan chức năng rà soát tất cả các khu vực đang bị lũ chia cắt và các khu vực có nguy cơ bị chia cắt do mưa, lũ để kịp thời có phương án đảm bảo cung ứng hàng hóa thiết yếu nhất là lương thực, thực phẩm, nước uống cho người dân tại khu vực bị ảnh hưởng.

- Kịp thời tham mưu cho Ủy ban nhân dân cấp tỉnh chỉ đạo chủ đầu tư các công trình công nghiệp, nhất là công trình thủy điện, khai thác khoáng sản đang thi công xây dựng tại các khu vực có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất phải dừng ngay việc thi công trong thời gian bão đi qua, có phương án di dời người lao động và máy móc, thiết bị, vật tư đến nơi an toàn, đảm bảo thông tin liên lạc thông suốt phục vụ công tác ứng phó sự cố và tìm kiếm cứu nạn.

- Chỉ đạo lực lượng quản lý thị trường tại 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, đặc biệt các mặt hàng tôn, tám lợp, vật liệu xây dựng, hàng hoá tiêu dùng thiết yếu của người dân...

## **2. Công ty Vận hành hệ thống điện và thị trường điện Quốc gia**

- Lập các phương án vận hành hệ thống điện quốc gia và phối hợp chặt chẽ với Tập đoàn Điện lực Việt Nam trong việc vận hành hệ thống điện quốc gia trong toàn bộ thời gian trước, trong và sau bão số 11, trên cơ sở bảo đảm vận hành an toàn hệ thống điện, cung cấp điện ổn định, an toàn, tin cậy cho các hoạt động phòng, chống và khắc phục hậu quả sau bão cũng như sinh hoạt, sản xuất của nhân dân;

- Huy động hợp lý các nguồn điện trong hệ thống điện quốc gia nói chung và khu vực ảnh hưởng của bão số 11 nói riêng, bảo đảm cung ứng đủ điện và có dự phòng, kịp thời ứng phó với các tình huống bất thường do ảnh hưởng của bão số 11;

- Chỉ huy vận hành an toàn, ổn định và tin cậy hệ thống điện quốc gia, lưới điện truyền tải 500-220kV liên kết vùng, miền để bảo đảm cung cấp điện; chủ động giảm công suất truyền tải trên các đường dây thuộc vùng bão đi qua để giảm thiểu ảnh hưởng khi xảy ra sự cố;

- Chuẩn bị sẵn sàng các phương án vận hành ứng phó với các tình huống mất thông tin liên lạc điện thoại trực thông, buu điện giữa NSMO và các trạm điện, nhà máy điện trong vùng ảnh hưởng của bão;

- Thường xuyên theo dõi tình hình thuỷ văn, chủ động báo cáo và phối hợp với Bộ Nông nghiệp và Môi trường, Trung tâm Khí tượng Thủy văn quốc gia, Ủy ban nhân dân các tỉnh có hồ thủy điện để xây dựng và thực hiện kế hoạch điều tiết nước các hồ thủy điện theo quy định tại các Quy trình vận hành liên hồ chứa đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt, bảo đảm an toàn công trình, sử dụng nước hiệu quả, tiết kiệm và hợp lý.

- Bố trí đầy đủ nhân lực, phương tiện, thiết bị; tăng cường lực lượng trực vận hành gồm kỹ sư, lãnh đạo các phòng chuyên môn và cơ quan NSMO và các chi nhánh để sẵn sàng xử lý tình huống phát sinh.

### **3. Tập đoàn Điện lực Việt Nam**

- Chỉ đạo các chủ đập thủy điện thuộc phạm vi quản lý triển khai tốt công tác bảo vệ đập, hồ chứa thủy điện; bố trí lực lượng, vật tư, máy móc, thiết bị sẵn sàng ứng phó, khắc phục khi có sự cố; thực hiện nghiêm quy trình vận hành liên hồ, đơn hồ đã được cấp thẩm quyền phê duyệt; tăng cường kiểm tra các hạng mục thiết bị, máy móc phục vụ vận hành an toàn công trình đập trong mọi tình huống; phối hợp chặt chẽ với các cơ quan chức năng tại địa phương thông tin kịp thời cho người dân khu vực hạ du trước khi xả lũ, nhất là tình huống xả lũ khẩn cấp theo quy trình được duyệt.

- Chỉ đạo các Tổng công ty Phát điện và các Đơn vị phát điện trực thuộc: i) Phối hợp chặt chẽ với các đơn vị cung cấp nhiên liệu (than, khí, dầu) để đảm bảo cung cấp đầy đủ, liên tục và ổn định cho nhu cầu phát điện các nhà máy điện; ii) Kiểm tra, cung cấp các thiết bị của các nhà máy điện, đảm bảo nâng cao độ tin cậy vận hành, nâng cao khả năng phát điện và sẵn sàng đáp ứng theo các phương thức vận hành của các Cấp điều độ;

- Chỉ đạo Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia, các Tổng công ty Phát điện, các Tổng công ty Điện lực, Công ty Điện lực cấp tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương: i) Phối hợp với Sở Công Thương tại địa phương có biện pháp đảm bảo vận hành an toàn hành lang lưới điện; ii) Tăng cường thực hiện chế độ trực vận hành để kịp thời xử lý các sự cố có thể xảy ra nhằm đảm bảo cung cấp điện an toàn, liên tục; Tổ chức tái lập trực ca vận hành tại chỗ tại các trạm biến áp vận hành không người trực trong trường hợp cần thiết; iii) Khẩn trương khắc phục nhanh nhất các sự cố điện để có thể cung cấp điện cho các hoạt động phòng, chống lụt bão và khắc phục hậu quả sau bão cũng như sinh hoạt, sản xuất của nhân dân.

### **4. Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam**

- Tăng cường công tác kiểm tra, chỉ đạo ngay các cơ sở khai thác than - khoáng sản thuộc phạm vi quản lý, nhất là các đơn vị trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh chủ động kiểm tra công tác an toàn, phòng chống sạt lở đất, ngập lụt tại các mỏ; tăng cường kiểm tra công tác đảm bảo an toàn tại các bãi đất đá thải, hồ thải quặng đuôi để kịp thời xử lý các hư hỏng (nếu có)...

- Khẩn trương tổ chức kiểm tra, rà soát công tác chuẩn bị ứng phó bão tại các điểm khai thác hầm lò, lộ thiên, các bãi thải xung yếu... chủ động xử lý và có phương án đảm bảo an toàn công trình và khu dân cư lân cận, nhất là trong tình huống xảy ra mưa lũ lớn.

### **5. Các Tập đoàn, Tổng công ty khác trong ngành Công Thương:**

- Triển khai ngay công tác kiểm tra các đơn vị và chỉ đạo các đơn vị tự kiểm tra công tác đảm bảo an toàn và phòng chống thiên tai đối với các công trình xây dựng thuộc phạm vi quản lý, nhất là các công trình đang thi công xây dựng tại các địa bàn có nguy cơ bị lũ quét, lũ ống, sạt lở đất, vùng trũng thấp nhằm kịp thời chỉ đạo các đơn vị khắc phục các hạn chế, khiêm khuyết đảm bảo an toàn cho người và công trình.

- Chỉ đạo các đơn vị thuộc phạm vi quản lý huy động tối đa nguồn lực, phương tiện, vật tư để sẵn sàng ứng phó với các tình huống thiên tai; theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo về thời tiết, mưa, lũ, sạt lở đất để chủ động triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn.

- Tăng cường nhận thức và kỹ năng cho người lao động về các biện pháp

đảm bảo an toàn, ứng phó với bão và hoàn lưu bão gây ra.

### **6. Các chủ đề thủy điện**

- Nghiêm túc tuân thủ quy trình vận hành liên hồ, đơn hồ chứa thủy điện đã được cấp thẩm quyền phê duyệt, đặc biệt là khi xuất hiện các tình huống bất thường; vận hành khoa học, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho công trình, không để xảy ra lũ nhân tạo, góp phần cắt giảm lũ cho hạ du, trong đó đặc biệt phải lưu ý thông báo sớm cho người dân trước khi vận hành xả lũ.

- Tăng cường công tác kiểm tra, đánh giá tình trạng đập, các thiết bị, hạng mục vận hành xả lũ, nhận nước, hệ thống cảnh báo xả lũ khu vực hạ du... và khắc phục kịp thời các khiếm khuyết (nếu có).

- Triển khai thực hiện các phương án đảm bảo an toàn hồ đập, vùng hạ du hồ chứa và các công trình đang thi công dở dang, đặc biệt là các trọng điểm xung yếu, các sự cố do các đợt mưa lũ trước chưa được khắc phục; đảm bảo cảnh báo kịp thời đến chính quyền, người dân khu vực hạ du khi xả lũ nhất là trong tình huống xả lũ khẩn cấp.

### **7. Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp**

- Tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến của bão số 11 và công tác triển khai ứng phó với thiên tai của các đơn vị.

- Theo dõi và cập nhật thông tin ứng phó với thiên tai, tình hình thiệt hại và công tác khắc phục của các đơn vị ngành Công Thương báo cáo Lãnh đạo Bộ theo quy định.

- Chỉ đạo các đơn vị thực hiện các biện pháp ứng phó với thiên tai theo thẩm quyền và kịp thời báo cáo Lãnh đạo Bộ chỉ đạo, điều hành các tình huống vượt thẩm quyền.

Yêu cầu các đơn vị trong ngành Công Thương thường xuyên cập nhật thông tin diễn biến của bão số 11 và hoàn lưu bão; tổ chức trực ban 24/24h và tập trung mọi nguồn lực theo phương châm “4 tại chỗ” để ứng phó với bão số 11; nghiêm túc thực hiện các nội dung Công điện này; định kỳ trước 16h hàng ngày gửi báo cáo kết quả ứng phó bão số 3 về Văn phòng Thường trực Ban Chỉ huy PTDS Bộ Công Thương theo địa chỉ Email: VPTT\_PCTT@moit.gov.vn/.

#### **Noi nhận:**

- Như trên;
- Ban Chỉ đạo PTDS Quốc gia (đề b/c);
- Phó Thủ tướng Trần Hồng Hà (đề b/c);
- Bộ NN&MT;
- Các thành viên BCH PTDS;
- Báo Công Thương;
- Lưu: VT, VPTT (NamVH).

