

Hà Nội, ngày 11 tháng 8 năm 2023

CÔNG ĐIỆN

**Về việc tập trung phòng, chống, giảm thiệt hại
do sạt lở đất, bờ sông, bờ biển và lũ quét**

Bộ Công Thương điện:

- Sở Công Thương các tỉnh; thành phố trực thuộc Trung ương;
- Các Tập đoàn, Tổng Công ty trong ngành Công Thương;
- Các chủ đập thủy điện và cơ sở khai thác khoáng sản trên địa bàn các tỉnh; thành phố trực thuộc Trung ương.

Thực hiện Công điện số 732/CD-TTg ngày 08 tháng 8 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tập trung phòng, chống, giảm thiệt hại do sạt lở đất, bờ sông, bờ biển và lũ quét, tiếp theo Công điện số 5189/CD-PCTT ngày 06 tháng 8 năm 2023 của Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự, Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn Bộ Công Thương, Bộ Công Thương yêu cầu các đơn vị trong ngành Công Thương tập trung thực hiện các nhiệm vụ sau:

1. Sở Công Thương các tỉnh, thành phố:

- Chỉ đạo các chủ đập thủy điện trên địa bàn triển khai công tác bảo vệ đập, hồ chứa thủy điện, đặc biệt là các hồ chứa thủy điện nhỏ, 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 hồ chứa đã được cấp thẩm quyền phê duyệt, tăng cường kiểm tra công tác vận hành đảm bảo an toàn đập, hồ chứa thủy điện, phối hợp chặt chẽ với các cơ quan chức năng tại địa phương thông tin kịp thời, bảo đảm an toàn cho người dân, nhất là trong tình huống xả lũ khẩn cấp.

- Tăng cường công tác kiểm tra đảm bảo an toàn đối với hoạt động thăm dò, khai thác khoáng sản và hệ thống lưới điện thuộc địa bàn quản lý.

- Chỉ đạo các cơ sở sản xuất công nghiệp, thương mại trên địa bàn quản lý, nhất là các cơ sở tại khu vực gần bờ biển hoặc khu vực có nguy cơ xảy ra lũ ống, lũ quét, sạt lở đất phải có phương án ứng phó đảm bảo an toàn cho người, công trình, máy móc, thiết bị và chuẩn bị sẵn sàng nguồn lực, phương tiện, vật tư để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với các tình huống khẩn cấp do thiên tai gây ra.

- Rà soát các khu vực có thể bị chia cắt do mưa, lũ để có phương án cụ thể đảm bảo cung ứng hàng hóa thiết yếu nhất là lương thực, thực phẩm phải đủ dự trữ tối thiểu theo quy định.

2. Các Tập đoàn: Điện lực Việt Nam, Dầu khí Việt Nam; Xăng dầu Việt Nam; Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam; Hóa chất Việt Nam:

- Tập đoàn Điện lực Việt Nam tăng cường kiểm tra, chủ động chỉ đạo triển khai công tác phòng, chống sạt lở, đảm bảo an toàn đối với lực lượng và các công trình của ngành, đặc biệt là hồ đập thủy điện, hệ thống cung cấp, truyền tải điện, phân phối điện tại các tỉnh, thành phố, nhất là khu vực trong vùng ảnh hưởng, đảm bảo cấp điện an toàn cho công tác phòng chống thiên tai và đảm bảo điện cho sinh hoạt và sản xuất của nhân dân.

- Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam tăng cường chỉ đạo các cơ sở khai thác than - khoáng sản thuộc phạm vi quản lý trên địa bàn các tỉnh, thành phố ven biển 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 hồ chứa quặng đuôi để kịp thời xử lý các hư hỏng (nếu có) điều chỉnh nước đệm trong lòng hồ để có dung tích phòng lũ... Tập trung huy động nguồn lực, khẩn trương khắc phục sự cố, giảm thiểu mức thấp nhất nguy cơ ảnh hưởng đến môi trường và đời sống của nhân dân khu vực hạ lưu của hồ chứa quặng đuôi đối với sự cố xảy ra tại Công ty cổ phần Đồng Tâm Phời - Vinacomin.

- Tập đoàn Dầu khí Việt Nam: Chỉ đạo các đơn vị kiểm tra công tác đảm bảo an toàn và biện pháp phòng chống mưa, bão tại các công trình dầu khí, đặc biệt là các công trình tại khu vực Bắc và giữa biển Đông.

- Tập đoàn Hóa chất Việt Nam tăng cường kiểm tra công tác đảm bảo an toàn tại các hồ chứa quặng đuôi tại các cơ sở sản xuất thuộc phạm vi quản lý để kịp thời xử lý các hư hỏng (nếu có).

- Các Tập đoàn, Tổng Công ty tăng cường chỉ đạo, đôn đốc các đơn vị thuộc phạm vi quản lý triển khai công tác ứng phó mưa bão, theo dõi chặt chẽ diễn biến của bão Noru, chuẩn bị sẵn sàng nguồn lực, phương tiện, vật tư để kịp thời xử lý các tình huống do mưa lũ gây ra, nhanh chóng khôi phục sản xuất.

3. Chủ đập thủy điện các tỉnh, thành phố

- 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 đảm bảo an toàn công trình.

- Liên tục kiểm tra, đánh giá tình trạng đập; các thiết bị, công trình xả lũ, nhận nước... 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 (cương quyết không để người, vật tư, thiết bị ở khu vực nguy hiểm, có nguy cơ gây mất an toàn), đặc biệt là các trọng điểm xung yếu, các sự cố do các đợt mưa lũ trước chưa được khắc phục; phối hợp chặt chẽ với chính quyền địa phương trong việc cảnh báo, thông tin kịp thời cho người dân khu vực vùng hạ du khi triển khai các biện pháp ứng phó thiên tai, nhất là trong tình huống xả lũ khẩn cấp.

4. Đối với chủ cơ sở khai thác khoáng sản.

- Nghiêm túc triển khai phương án phòng chống mưa bão của đơn vị theo phương châm 4 tại chỗ.

- Tổ chức kiểm tra, rà soát kỹ lưỡng các sườn dốc, xung quanh và phía sau các công trình đang xây dựng, kho, nhà xưởng, văn phòng nhà điều hành, công trình gần sườn dốc, các mỏ và các bãi thải... để phát hiện nguy cơ dễ gây sạt lở đất, không đảm bảo an toàn để có biện pháp xử lý kịp thời.

- Kiểm tra, củng cố hệ thống bơm thoát nước, hệ thống cung cấp điện, máy phát điện dự phòng đảm bảo sẵn sàng tham gia ứng phó với mưa lớn kéo dài, ngập úng.

5. Yêu cầu các đơn vị tổ chức trực ban 24/24h, theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình thiên tai, mưa lũ từ Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Quốc gia, sẵn sàng lực lượng, phương tiện, vật tư, thiết bị để kịp thời xử lý các tình huống do thiên tai gây ra, tổ chức thực hiện nghiêm Công điện này, thường xuyên báo cáo thông tin về Văn phòng Thường trực Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn Bộ Công Thương.

Điện thoại: 024.22218310; Fax: 024.22218321.

Email: VPTT_PCTT@moit.gov.vn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Bộ;
- Chánh Văn phòng Bộ;
- BCĐQG về PCTT (để b/c);
- UBQG UPSCTT & TKCN (để b/c);
- Các thành viên BCH PCTT và TKCN;
- Cổng thông tin điện tử Bộ (đăng website);
- Lưu: VT, ATMT, VPTT.



Nguyễn Hồng Diên