

CÔNG ĐIỆN

Về việc sẵn sàng ứng phó với thiên tai trong bối cảnh dịch bệnh Covid-19 diễn biến phức tạp

Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn
Tập đoàn Điện lực Việt Nam điện:

Các đơn vị thành viên.

Theo nhận định của Cơ quan dự báo khí tượng thủy văn, thiên tai tiếp tục diễn biến phức tạp, khó lường, từ nay đến cuối năm có khoảng 07-09 cơn bão, áp thấp nhiệt đới hoạt động trên biển Đông, trong đó có 03-04 cơn bão có khả năng ảnh hưởng trực tiếp đến đất liền nước ta. Hiện nay, đang là thời kỳ cao điểm về bão, lũ trong khi dịch bệnh Covid-19 diễn ra phức tạp, lây lan nhanh, mạnh trong cộng đồng hầu hết các tỉnh, thành phố.

Thực hiện chỉ đạo tại Công điện số 5394/CD-BCT ngày 01/9/2021 của Bộ Công Thương về việc sẵn sàng ứng phó với thiên tai, văn bản số 5363/BCT-PCTT ngày 31/8/2021 của Ban Chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn Bộ Công Thương về việc rà soát, chủ động phương án sẵn sàng đảm bảo an toàn phòng, chống thiên tai trong điều kiện dịch bệnh Covid-19 diễn biến phức tạp (đính kèm); để chủ động ứng phó với diễn biến phức tạp của thiên tai, bão, lũ nhất là nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực miền núi, bão và mưa lớn kéo dài trên diện rộng như xảy ra tại khu vực miền Trung, giảm thiểu tối đa thiệt hại và đảm bảo phòng chống dịch, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Tập đoàn yêu cầu các đơn vị:

1. Khẩn trương thực hiện các nội dung chỉ đạo liên quan tại Công điện số 5394/CD-BCT và văn bản số 5363/BCT-PCTT nêu trên.

2. Theo dõi thường xuyên, đồng thời các bản tin cảnh báo, dự báo thiên tai, thời tiết và diễn biến dịch bệnh Covid-19 qua các phương tiện thông tin đại chúng, bản tin Viber, Facebook của Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai, Bộ Y tế để thông báo, hướng dẫn kịp thời cho các tập thể, cá nhân liên quan chủ động phòng tránh, ứng phó đảm bảo an toàn.

3. Triển khai phương án ứng phó với tình hình thiên tai, mưa, lũ có khả năng diễn biến phức tạp trong thời gian tới, đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định, đặc biệt cho các phụ tải quan trọng; bảo đảm an toàn công trình điện lực và an toàn khu vực hạ du các công trình thủy điện thuộc phạm vi quản lý.

4. Chuẩn bị nguồn lực, trang thiết bị, phương tiện, vật tư để khắc phục kịp thời sự cố thiên tai gây ra trong thời gian nhanh nhất; thực hiện tốt phương châm phòng, chống thiên tai trong bối cảnh dịch bệnh là “4 tại chỗ + 5K + Vắc xin”.

5. Các đơn vị thủy điện: i) Phối hợp với Sở Công Thương trong việc triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hồ đập, công tác vận hành các hồ chứa thủy điện, đảm bảo an toàn công trình, an toàn hạ du phù hợp với diễn biến của mưa, lũ; ii) Tổ chức quan trắc, theo dõi chặt chẽ diễn biến khí tượng, thủy văn để chủ động báo cáo cấp thẩm quyền, phối hợp với các cơ quan có liên quan vận hành hồ chứa an toàn, hiệu quả; tham gia cắt/giảm/làm chậm lũ; nghiêm túc tuân thủ quy trình vận hành liên hồ, đơn hồ chứa thủy điện đã được phê duyệt, đặc biệt là khi xuất hiện các tình huống bất thường; vận hành đảm bảo an toàn công trình; iii) Liên tục 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) để có biện pháp và báo cáo cấp có thẩm quyền xử lý kịp thời đảm bảo an toàn công trình, hạn chế tối đa áp lực cho các công trình ở hạ du khi phải xả lũ; iv) Triển khai các phương án đảm bảo an toàn cho công trình và khu vực hạ du, đặc biệt là hệ thống thông tin liên lạc, quan trắc, cảnh giới tại khu vực nguy hiểm (hệ thống loa, còi, phát thanh, đèn, cột thủy trí, biển báo,...) đảm bảo kịp thời đến chính quyền, người dân khu vực chịu ảnh hưởng nhất là trong các tình huống xả lũ khẩn cấp.

6. Các đơn vị lưới điện: i) Phối hợp với chính quyền địa phương trong quá trình cắt tĩa cây xanh, đặc biệt trong khu vực đô thị, đông dân cư đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão; ii) Tổ chức rà soát, đánh giá, phân loại các loại cột điện đặc biệt là các loại cột điện bê tông cốt thép ly tâm hiện hữu đang khai thác; thực hiện gia cường, giằng chống đối với các trường hợp không đảm bảo chất lượng, nghiêng để giảm thiểu tình trạng gãy đổ cột khi có động đất hoặc cơn bão đi qua; thực hiện nghiêm công tác bảo dưỡng, sửa chữa cột điện; đảm bảo an toàn hành lang lưới điện trong mùa mưa bão.

Yêu cầu các đơn vị khẩn trương, nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Hội đồng thành viên (đề b/c);
- Tổng giám đốc (đề b/c);
- Các Phó Tổng giám đốc;
- Công đoàn EVN;
- BCH PCTT&TKCN EVN;
- Lưu: VT, AT.

**TRƯỞNG BAN CHỈ HUY
PCTT&TKCN EVN**

**PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
Ngô Sơn Hải**