

UBND TỈNH KIÊN GIANG
SỞ CÔNG THƯƠNG

Số: 965 /SCT-QLCN

V/v thực hiện các giải pháp cấp bách đảm bảo sử dụng điện an toàn trong nhân dân, tăng cường triển khai công tác phòng, chống, ứng phó thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Kiên Giang, ngày 02 tháng 8 năm 2021

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Các đơn vị điện lực: Công ty Điện lực Kiên Giang, Truyền tải Điện Miền Tây 3, Ban Điều hành Nhà máy điện huyện Kiên Hải, Trạm phát điện xã Thổ Châu.

Thực hiện Công văn số 3420/BCT-ATMT ngày 14/6/2021 của Bộ Công Thương về việc thực hiện các giải pháp cấp bách đảm bảo sử dụng điện an toàn trong nhân dân; Công văn số 1120/UBND-KT ngày 29/7/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Kiên Giang về việc tăng cường triển khai thực hiện công tác phòng, chống, ứng phó thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.

Để đảm bảo về an toàn điện, bảo vệ an toàn lưới điện, nhất là trong mùa mưa bão; đồng thời, chủ động thực hiện trong công tác phòng, chống, ứng phó thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2021, Sở Công Thương đề nghị các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh, UBND các huyện, thành phố và các đơn vị điện lực khẩn trương thực hiện các nội dung sau:

1. Về bảo vệ an toàn lưới điện:

- Các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh, UBND các huyện, thành phố và các đơn vị điện lực đẩy mạnh các biện pháp tuyên truyền cho người dân, doanh nghiệp: Chấp hành nghiêm các quy định về an toàn điện và không thực hiện các hành vi bị nghiêm cấm theo quy định tại Điều 4 Nghị định số 14/2014/NĐ-CP. Khi thực hiện các công việc ở gần hoặc trong hành lang bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không, cáp điện ngầm, trạm điện mà có khả năng ảnh đến sự vận hành bình thường của lưới điện hoặc có nguy cơ gây sự cố, tai nạn điện thì phải có sự thỏa thuận với đơn vị quản lý vận hành lưới điện về các biện pháp bảo đảm an toàn cần thiết.

- Các cơ quan cấp phép về xây dựng: Trước khi cấp phép cho tổ chức, cá nhân xây dựng mới hoặc cải tạo nhà ở, công trình trong hành lang bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không, phải yêu cầu chủ đầu tư xây dựng công trình thỏa thuận bằng văn bản với đơn vị quản lý vận hành lưới điện cao áp. Thủ tục, mẫu văn bản theo quy định tại Điều 17 Thông tư số 31/2014/TT-BCT của Bộ Công Thương.

- Việc trồng cây trong và ngoài hành lang bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không cần đảm bảo khoảng cách an toàn theo Điều 12 Nghị định số

14/2014/NĐ-CP. Không trồng các loại cây phát triển nhanh trong thời gian 03 tháng có khả năng vi phạm khoảng cách an toàn theo quy định.

- Công ty Điện lực Kiên Giang, Truyền tải điện Miền Tây 3: (i) Chủ động phối hợp với các sở, ban, ngành cấp tỉnh và các tổ chức đoàn thể tuyên truyền đến các tổ chức, cá nhân về trách nhiệm bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp; chủ động phòng, tránh tai nạn điện có thể xảy ra trong mùa mưa, bão; Phối hợp với UBND xã, phường, thị trấn tổ chức phát quang cây cối nhằm đảm bảo quy định về bảo vệ an toàn lưới điện cao áp. (ii) Tăng cường công tác tuần tra, kiểm tra trong quá trình vận hành hệ thống đường dây, trạm biến áp, đặc biệt là các vị trí trạm biến áp không có người trực, các khu vực có tốc độ tăng trưởng phụ tải nóng, bất thường, các tuyến đường dây có nguy cơ cao xảy ra mất an toàn đối với người dân và doanh nghiệp; phát hiện sự cố và khẩn trương khắc phục, sửa chữa, kịp thời ứng phó trong thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.

2. Về phòng chống cháy nổ và an toàn điện đối với người dân:

- Đề nghị các đơn vị điện lực tăng cường công tác tuyên truyền, hỗ trợ khách hàng về sử dụng điện an toàn; chủ động phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan để tăng cường kiểm tra an toàn điện, an toàn công trình điện và an toàn cháy nổ của lưới điện, nhất là các điểm có nguy cơ cao (các hộ nuôi trồng thủy sản, bơm tát nông nghiệp, tại các chợ, trung tâm thương mại, khu dân cư tập trung, chung cư, nhà cao tầng, khu vui chơi giải trí...)

- UBND các huyện, thành phố chỉ đạo các phòng chuyên môn, UBND các xã, phường, thị trấn phối hợp với đơn vị điện lực địa phương tăng cường tuyên truyền về an toàn điện trong sinh hoạt, sản xuất, kinh doanh..., hướng dẫn người dân việc kiểm tra và thực hiện các giải pháp đảm bảo an toàn hệ thống điện. Đặc biệt là tổ chức kiểm tra, hỗ trợ nâng cao an toàn đối với đường dây chia hơi chưa đảm bảo kỹ thuật an toàn.

3. Về an toàn trong xây dựng công trình điện và an toàn giao thông:

Đề nghị các đơn vị điện lực thực hiện tốt việc đảm bảo an toàn trong xây dựng các công trình điện thuộc đơn vị mình quản lý; Tổ chức kiểm tra, rà soát hệ thống trụ, dây, cáp nối có nguy cơ mất an toàn giao thông, không đảm bảo tinh không... kịp thời phát hiện và khắc phục các tồn tại có thể ảnh hưởng đến an toàn công trình điện và an toàn giao thông.

Sở Công Thương đề nghị các cơ quan, đơn vị quan tâm, phối hợp triển khai thực hiện các nội dung như trên để đảm bảo an toàn điện cho người dân và bảo vệ an toàn lưới điện trên địa bàn /. *TUẤN*

Nơi nhận:

- Như trên;
- VP BCH PCTT, TKCN&PTDS tỉnh (b/c);
- Sở NN&PTNT;
- Đài PTTH, Báo KG;
- Ban GD, VP Sở;
- Lưu: VT, QLCN.

