

Số: /KH-UBND

Cẩm Châu, ngày tháng 3 năm 2023

KẾ HOẠCH

Triển khai công tác bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp năm 2023 trên địa bàn xã Cẩm Châu

Căn cứ Luật Điện lực ngày 03 tháng 12 năm 2004; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Điện lực ngày 20 tháng 11 năm 2012;

Căn cứ Nghị định 14/2014/NĐ-CP ngày 26 tháng 02 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành luật điện lực về an toàn điện; Nghị định số 51/2020/NĐ-CP ngày 21/4/2020 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 14/2014/NĐ-CP ngày 26/02/2014; Thông tư số 05/2021/ TT-BCT ngày 02 tháng 8 năm 2021 của Bộ Công Thương về việc Quy định chi tiết một số nội dung về an toàn điện;

Căn cứ Chỉ thị số 16/CT-UBND ngày 25/5/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc tăng cường công tác quản lý hành lang an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa; Thông báo kết luận số 42/TB-UBND ngày 14/4/2022 của Phó Chủ tịch UBND tỉnh Mai Xuân Liêm về tăng cường công tác bảo vệ an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh; Kế hoạch số 118/KH-BCĐ ngày 01/02/2023 của Ban chỉ đạo bảo vệ an toàn lưới điện cao áp tỉnh Thanh Hóa về việc triển khai công tác bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp năm 2023 trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa;

Căn cứ Kế hoạch số 33/KH- UBND Cẩm Thủy ngày 9/02/2023 về việc triển khai công tác bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp năm 2023 trên địa bàn huyện Cẩm Thủy

UBND huyện Cẩm Châu xây dựng kế hoạch triển khai thực hiện công tác bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp năm 2023 trên địa bàn xã với các nội dung như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU:

Triển khai thực hiện chức năng, nhiệm vụ quản lý Nhà nước về bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn xã, tuyên truyền phổ biến các quy định pháp luật về bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp, kiểm tra, xử lý dứt điểm các trường hợp vi phạm, không để tái diễn hoặc phát sinh các hành vi vi phạm mới.

II. NỘI DUNG TRIỂN KHAI:

- Tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật về bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp tới mọi tổ chức, cá nhân trên địa bàn tỉnh, nâng cao ý thức, nhận thức của tổ chức, cá nhân trong công tác bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp.

Tiếp tục triển khai, thực hiện Chỉ thị số 16/CT-UBND ngày 25/5/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh v/v tăng cường công tác quản lý hành lang an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa; Thông báo kết luận số 42/TB-UBND ngày 14/4/2022 của Phó

Chủ tịch UBND tỉnh Mai Xuân Liêm về tăng cường công tác bảo vệ an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh.

Kiểm tra các công trình lưới điện cao áp trên địa bàn huyện nhằm phát hiện, ngăn chặn và xử lý dứt điểm các trường hợp vi phạm hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn; Ngăn chặn không để các điểm vi phạm an toàn công trình lưới điện cao áp mới phát sinh; không để các tổ chức, cá nhân coi nói, xây dựng công trình, dự án làm gia tăng mức độ vi phạm nghiêm trọng của các điểm vi phạm.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Công chức- Địa chính xây dựng:

Thực hiện chức năng nhiệm vụ lập hồ sơ, cấp “Giấy chứng nhận quyền sử dụng đất” phải phối hợp, khảo sát chặt chẽ cùng các đơn vị Điện lực, làm rõ chỉ giới của HLBVATLĐCA và phạm vi giới hạn sử dụng đất tránh chồng lấn; tổ chức giám sát việc thực hiện nội dung giấy chứng nhận đã cấp theo quy định.

- Vận động các tổ chức, cá nhân có đường dây điện cao áp đi qua khu đất và gần khu đất có các công trình, cây cối ảnh hưởng đến hành lang ATLĐ để phối hợp giải tỏa đảm bảo an toàn cho người và công trình điện.

- Phối hợp với các đơn vị quản lý vận hành lưới điện và các cơ quan thông tin đại chúng tổ chức tuyên truyền, phổ biến sâu rộng những quy định của Nhà nước về bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp, các biện pháp phòng, tránh tai nạn điện trong nhân dân.

- Tăng cường kiểm tra, xử lý theo thẩm quyền đối với các hành vi vi phạm các quy định về bảo vệ an toàn công trình lưới điện, hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp và quy định về an toàn điện.

- Tạo điều kiện thuận lợi, tích cực phối hợp tốt với Đơn vị quản lý lưới điện kiểm tra để phát quang hành lang tuyến, thu dọn cây khô trong và gần hành lang an toàn lưới điện; vận động, tuyên truyền các cá nhân, tổ chức, doanh nghiệp trên địa bàn thực hiện đầy đủ quy định của pháp luật về bảo vệ rừng, bảo vệ an toàn lưới điện cao áp và thực hiện ký Cam kết bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp với đơn vị quản lý đường dây điện tại địa phương có đường dây từ 35kV trở lên đi qua. Phối hợp với các đơn vị Điện lực thực hiện phương án PCCC đã được Công an PCCC tỉnh phê duyệt.

- Phối hợp với các đơn vị quản lý vận hành lưới điện khẩn trương kiểm tra, xử lý dứt điểm các vi phạm hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn, có biện pháp không để tái phạm hoặc phát sinh các hành vi vi phạm mới.

Chủ động phối hợp với các phòng ban cấp trên và đơn vị vận hành rà soát, xử lý các điểm vi phạm bảo vệ công trình lưới điện cao áp, xác định rõ các vướng mắc, bất cập đề ra các giải pháp báo cáo UBND huyện.

2. Công chức văn hóa:

- Tuyên truyền, phổ biến nội dung các quy định của pháp luật trong công tác bảo vệ an toàn lưới điện cao áp để các tổ chức, cá nhân trên địa bàn tỉnh biết và thực hiện theo quy định; Phản ánh các vụ vi phạm về điện, các tai nạn, sự cố về điện và các phương pháp phòng tránh tới các tổ chức cá nhân và quần chúng nhân dân để biết và thực hiện.

3. Ban Công An xã:

Chủ trì, phối hợp với Truyền tải điện Thanh Hoá, Điện lực Cẩm Thủy, các đơn vị quản lý lưới điện cao áp và các lực lượng chức năng triển khai thực hiện tốt các phương án bảo vệ tài sản, đảm bảo an ninh trật tự, phòng chống cháy nổ. Tăng cường công tác kiểm tra, phát hiện và ngăn chặn kịp thời các nguy cơ, dấu hiệu vi phạm hành lang an toàn. Đặc biệt là các tuyến đường dây 35.kV gần các khu vực đã xảy ra trộm cắp thiết bị điện, các vị trí có cây cao trong và ngoài hành lang, các vị trí cột đường dây ở những vùng núi cao, vùng sâu, vùng xa, các điểm lưu kho vật tư dự phòng... nắm tình hình và làm tốt công tác phòng ngừa nhằm đảm bảo tốt về an ninh trật tự và bảo vệ an toàn Hệ thống lưới truyền tải điện trên địa bàn.

4. Các ban ngành đoàn thể:

- Thực hiện chức năng nhiệm vụ triển khai kế hoạch. Tiếp tục đẩy mạnh công tác tuyên truyền, vận động và phổ biến, hướng dẫn các tổ chức và cá nhân thực hiện Nghị định 14/2014/NĐ-CP ngày 26 tháng 02 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành luật điện lực về an toàn điện; Nghị định số 51/2020/NĐ-CP ngày 21/4/2020 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 14/2014/NĐ-CP ngày 26/02/2014; Thông tư số 05/2021/ TT-BCT ngày 02 tháng 8 năm 2021 của Bộ Công Thương về việc Quy định chi tiết một số nội dung về an toàn điện; Chỉ thị số 16/CT-UBND ngày 25/5/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc tăng cường công tác quản lý hành lang an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh ThanhHóa;

5. Ban thôn trên địa bàn xã:

- Vận động các tổ chức, cá nhân có đường dây điện cao áp đi qua khu đất và gần khu đất có các công trình, cây cối ảnh hưởng đến hành lang ATLD để phối hợp giải tỏa đảm bảo an toàn cho người và công trình điện.

- Phối hợp với các đơn vị quản lý vận hành lưới điện và các cơ quan thông tin đại chúng tổ chức tuyên truyền, phổ biến sâu rộng những quy định của Nhà nước về bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp, các biện pháp phòng, tránh tai nạn điện trong nhân dân.

Trên đây là Kế hoạch triển khai công tác bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp năm 2023 xã Cẩm Châu. Chủ tịch UBND các xã đề nghị các bộ phận chuyên môn và các ban ngành đoàn thể căn cứ vào chức năng nhiệm vụ được giao triển khai thực hiện./.

Nơi nhận :

- UBND huyện; (B/cáo)
- Đảng Ủy xã;(B/cáo)
- Các ban, ngành liên quan;(thực hiện)
- Lưu VT,

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Quách Văn Mạnh

