

Số: /BC-SCT

Bắc Giang, ngày tháng 11 năm 2020

## **BÁO CÁO**

### **Kết quả thực hiện Đề án “Bảm đảm ANTT Hệ thống truyền tải điện 500kV trên địa bàn tỉnh”**

Thực hiện Công văn số 2510/CAT-ANKT ngày 12/11/2020 của Công an tỉnh Bắc Giang về việc báo cáo kết quả thực hiện Đề án “Bảm đảm ANTT Hệ thống truyền tải điện 500kV trên địa bàn tỉnh”, Sở Công Thương báo cáo kết quả thực hiện như sau:

#### **1. Hệ thống truyền tải điện trên địa bàn tỉnh Bắc Giang**

- Hệ thống Truyền tải điện 500kV trên địa bàn tỉnh Bắc Giang bao gồm 01 trạm biến áp 500kV Hiệp Hòa và 02 tuyến đường dây 500kV Quảng Ninh – Hiệp Hòa; tuyến đường dây 500kV Sơn La – Hiệp Hòa.

- Hệ thống Truyền tải điện 500kV trên địa bàn tỉnh Bắc Giang có 143 vị trí cột tổng chiều dài các tuyến là 59,66km đi qua 26 xã, thị trấn thuộc huyện: Lục Nam, Yên Dũng, Việt Yên và Hiệp Hòa.

#### **2. Tình hình vi phạm hành lang lưới điện 500kV**

Đường vành đai IV giao chéo với đường dây 500kV tại khoảng cột (271-272) của đường dây 500kV Quảng Ninh – Hiệp Hòa. Đường dây điện trên do Công ty Truyền tải điện 1 và Truyền tải điện Đông Bắc 3 quản lý, vận hành. Tại điểm giao chéo giữa đường vành đai IV với đường dây 500kV đoạn qua địa phận tỉnh Bắc Giang có nguy cơ gây mất an toàn về hành lang lưới điện và an toàn cho người và phương tiện lưu thông trên đường. Nguyên nhân, do đơn vị tư vấn đầu tư xây dựng chưa tính toán hết các yếu tố ảnh hưởng đến quá trình xây dựng, vận hành dự án đường vành đai IV.

#### **3. Các biện pháp thực hiện Đề án “Bảm đảm ANTT Hệ thống truyền tải điện 500kV trên địa bàn tỉnh” của Sở Công Thương**

- Với vai trò là cơ quan thường trực của Ban Chỉ đạo thực hiện chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả và Bảo vệ lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh, Sở Công Thương đã tham mưu với Chủ tịch UBND tỉnh Bắc Giang ban hành nhiều văn bản chỉ đạo tăng cường triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hành lang lưới điện (Công văn số 4088/UBND-CN ngày 13/11/2019; Công văn số 1530/UBND-CN ngày 13/4/2020), yêu cầu Chủ tịch UBND huyện, thành phố tăng cường triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hành lang lưới điện, chấm dứt tình trạng vi phạm hành lang lưới điện, xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm theo quy định của Pháp luật.

- Sở Công Thương đã ban hành 02 văn bản chỉ đạo thực hiện các biện pháp ngăn chặn các hành vi vi phạm hành lang an toàn lưới điện cao áp (Công văn số 173/SCT-QLNL ngày 02/3/2020, Công văn số 648/SCT-QLNL ngày 22/6/2020).

- Sở Công Thương tổ chức 05 cuộc kiểm tra hành lang bảo vệ lưới điện cao áp, tổ chức đoàn công tác tỉnh phối hợp với Công ty Điện lực Bắc Giang, UBND huyện Hiệp Hòa đi kiểm tra thực tế hiện trường tại một số địa phương của huyện Hiệp Hòa.

- Sở Công Thương đã phối hợp với UBND huyện Hiệp hòa, Công an huyện Hiệp hòa, Công ty Điện lực Bắc Giang, Công ty Truyền tải điện Đông Bắc 1, tổ chức hội 02 hội nghị bàn giải pháp giải quyết phòng ngừa sự cố lưới điện do thả điều bảo vệ an toàn hành lang lưới điện trên địa bàn huyện Hiệp Hòa.

- Thường xuyên chỉ đạo, đôn đốc Công ty Truyền tải điện 1 phối hợp với UBND huyện, thành phố thực hiện tuyên truyền đến các xã, phường, thị trấn; các thôn, xóm, tổ dân phố, các học sinh, sinh viên, các đoàn thể tại địa phương về sử dụng điện an toàn, tiết kiệm và bảo vệ hành lang lưới điện cao áp...

#### **4. Nhiệm vụ, giải pháp trong thời gian tới**

- Sở Công Thương tiếp tục phối hợp với các cơ quan truyền thông tăng cường tuyên truyền, phổ biến pháp luật về đảm bảo an toàn lưới điện; chỉ đạo UBND huyện, thành phố phối hợp với ngành điện tăng cường công tác tuyên truyền, thông báo đến người dân đặc biệt là các hộ có người chơi điều về các nguy cơ xảy ra, thiệt hại về kinh tế, chịu trách nhiệm trước pháp luật nếu thả điều gây ra sự cố lưới điện; tuyên truyền, phổ biến về bảo vệ hành lang an toàn lưới điện được quy định tại Nghị định số 14/2014/NĐ-CP ngày 26/02/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành Luật Điện lực về an toàn điện.

- Chỉ đạo Công ty Truyền tải điện Đông Bắc 1, Công ty Truyền tải điện Đông Bắc 3 phối hợp với chính quyền địa phương thường xuyên đi kiểm tra, thu giữ điều thả gần công trình lưới điện cao áp có khả năng gây sự cố lưới điện trên địa bàn, xử lý nghiêm theo quy định của pháp luật.

- Chỉ đạo Công ty Điện lực Bắc Giang, Công ty Truyền tải điện Đông Bắc 1, Công ty Truyền tải điện Đông Bắc 3 tăng cường tổ chức các hoạt động tuyên truyền cấp huyện, xã để cán bộ, nhân dân biết, thực hiện.

#### **5. Kiến nghị, đề xuất**

- Đề nghị Chủ tịch UBND tỉnh chỉ đạo UBND huyện, thành phố thành lập Ban chỉ đạo thực hiện chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả và Bảo vệ lưới điện cao áp trên địa bàn; Chỉ đạo UBND huyện, thành phố xây dựng kế hoạch thực hiện chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả và Bảo vệ lưới điện cao áp trên địa bàn; đưa công tác bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp vào đánh giá lãnh đạo huyện, thành phố hằng năm. Chỉ đạo UBND huyện Hiệp Hòa có biện pháp quyết liệt, chấm dứt tình trạng thả điều, vật bay có khả

năng gây sự cố lưới điện trên địa bàn, xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm theo quy định của pháp luật.

- Đề nghị UBND huyện, thành phố chỉ đạo các xã, phường, thị trấn thành lập Tổ công tác để thực hiện tuyên truyền đến từng thôn, xóm, từng hộ gia đình; ngăn chặn việc thả diều, vật bay có khả năng gây sự cố lưới điện, đảm bảo hành lang an toàn lưới điện trên địa bàn; cấp mã số cho diều và yêu cầu các cá nhân cam kết bằng văn bản trong việc thả diều không gây ảnh hưởng đến an toàn hành lang lưới điện; Chỉ đạo các xã, phường, thị trấn xây dựng kế hoạch và biện pháp thực hiện Bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn.

- Đề nghị Công ty Truyền tải điện Đông Bắc 1, Công ty Truyền tải điện Đông Bắc 3, Công ty Điện lực Bắc Giang: (1) Chủ động phối hợp với chính quyền địa phương lập kế hoạch và thường xuyên tuần tra, kiểm tra, kịp thời phát hiện các trường hợp thả diều, vật bay và thu giữ diều, vật bay gần công trình lưới điện cao áp có khả năng gây sự cố lưới điện; (2) Tăng cường tổ chức các hoạt động tuyên truyền đến cấp huyện, cấp xã để cán bộ, nhân dân, các trường học biết và thực hiện; (3) Tăng cường công tác tuần tra hành lang bảo vệ lưới điện cao áp. Khi phát hiện các vi phạm về hành lang an toàn lưới điện cao áp thì phối hợp chính quyền địa phương lập biên bản xử lý, xử phạt theo thẩm quyền.

Sở Công Thương trân trọng báo cáo./.

**Nơi nhận:**

- Công an tỉnh Bắc Giang;
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu VT; Phòng QLNL<sub>Lưu</sub>.

**KT GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Phạm Công Toàn**