

Số: /CT-UBND

Hải Dương, ngày tháng 6 năm 2021

## **CHỈ THỊ**

### **Về việc tăng cường công tác quản lý bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh Hải Dương**

Trong những năm qua, công tác bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh được các cấp, các ngành quan tâm chỉ đạo thực hiện, từng bước đi vào nề nếp, đã góp phần quan trọng cung cấp nguồn điện ổn định cho sản xuất và sinh hoạt của nhân dân trên địa bàn tỉnh. Tuy nhiên, do công tác quản lý nhà nước về xây dựng công trình tại một số địa phương còn hạn chế, sự phối hợp giữa các ngành, cơ quan chức năng với chính quyền địa phương đôi lúc còn chưa chặt chẽ, chưa kiên quyết xử lý các vi phạm, dẫn đến vẫn còn xảy ra nhiều vụ vi phạm hành lang an toàn lưới điện cao áp, đặc biệt gia tăng các vụ vi phạm do các hoạt động trong hành lang (thả điều, thả bóng bay, câu cá, trồng cây phát triển cao, thi công xây dựng, đào xúc đất...). Những vụ vi phạm nói trên đã vi phạm khoảng cách an toàn theo 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 lực và Nghị định số 51/2020/NĐ-CP ngày 21/4/2020 của Chính phủ, dẫn tới mất an toàn cho người và thiết bị, gây gián đoạn cung cấp điện, ảnh hưởng đến sinh hoạt của nhân dân và hoạt động sản xuất kinh doanh, phát triển kinh tế trên địa bàn.

Để khắc phục những tồn tại, hạn chế nêu trên và nhằm nâng cao hiệu lực, hiệu quả công tác quản lý nhà nước về bảo vệ an toàn lưới điện cao áp, đảm bảo phòng ngừa, ngăn chặn và xử lý kịp thời những vi phạm hành lang an toàn lưới điện cao áp trong thời gian tới, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố và các đơn vị quản lý vận hành lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh thực hiện một số nội dung sau:

**1. Sở Công Thương** (cơ quan thường trực Ban Chỉ đạo bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh)

a) Phối hợp với Sở Tài nguyên và môi trường và các đơn vị có liên quan tham mưu cho UBND tỉnh ban hành văn bản quy định về việc đền bù đất và tài sản trên đất trong và ngoài hành lang lưới điện có khả năng gây sự cố. Tuyệt đối không để tình trạng người dân hoặc doanh nghiệp sở hữu cây cản trở việc chặt tía cây, lạm dụng việc đền bù cây nhiều lần, dẫn tới phát sinh nhiều điểm có cây vi phạm hành lang đe dọa an toàn lưới điện và nguy cơ gây tai nạn.

b) Phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông, Báo Hải Dương, Đài Phát Thanh và Truyền hình tỉnh, cơ quan thông tấn, báo chí, chính quyền địa phương bằng nhiều hình thức tuyên truyền, phổ biến đến nhân dân trên địa bàn tỉnh về các

quy định của pháp luật trong công tác bảo vệ an toàn lưới điện cao áp.

c) Chủ trì, phối hợp với các ngành, đơn vị liên quan, kịp thời hướng dẫn, đôn đốc UBND các huyện, thị xã, thành phố trong việc xử lý các trường hợp vi phạm hành lang an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn quản lý.

d) Kiểm tra, giám sát hoạt động của Hội đồng xử lý vi phạm điện, bảo vệ an toàn lưới điện cao áp cấp huyện, tổng hợp những trường hợp khó khăn phức tạp, vượt thẩm quyền giải quyết của cấp huyện để đề xuất với Ban chỉ đạo tỉnh giải quyết dứt điểm.

đ) Chủ trì, phối hợp với các ngành, đơn vị liên quan trong việc giải quyết, xử lý các khiếu nại, tố cáo và các vấn đề khác có liên quan đến bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp theo thẩm quyền.

e) Tổng hợp, báo cáo kết quả triển khai thực hiện công tác bảo vệ an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh, gửi UBND tỉnh Hải Dương và Bộ Công Thương theo quy định.

## **2. Sở Kế hoạch và Đầu tư**

Khi thẩm định các dự án đầu tư, phối hợp, lấy ý kiến Sở Công Thương trong việc đảm bảo việc thực hiện quy hoạch điện đã được Bộ Công Thương phê duyệt về các vị trí trạm biến áp 220kV, 110kV, các hướng tuyến đường dây cao áp dự kiến xây dựng và các hệ thống công trình điện hiện có để các dự án không bị chồng lấn quy hoạch cũng như việc vi phạm hành lang an toàn các công trình điện.

## **3. Sở Tài chính**

a) Tham mưu UBND tỉnh trong việc bố trí vốn ngân sách cho hoạt động của Ban Chỉ đạo bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh, trên cơ sở dự toán do Sở Công Thương lập.

b) Chủ trì phối hợp với các sở, ngành có liên quan hướng dẫn việc thực hiện bồi thường, hỗ trợ di chuyển nhà ở, công trình để đảm bảo an toàn công trình lưới điện cao áp theo quy định của Nhà nước.

## **4. Sở Xây dựng**

a) Khi thẩm định các dự án, các công trình xây dựng hoặc cấp phép xây dựng tại đó có các công trình lưới điện cao áp đi qua: phối hợp, lấy ý kiến Sở Công Thương để có các biện pháp đảm bảo an toàn cho công trình lưới điện cao áp.

b) Hướng dẫn các huyện, thị xã, thành phố chú ý trong công tác lập quy hoạch, thẩm định và triển khai các dự án. Tuyệt đối không để xảy ra tình trạng phát sinh vi phạm hành lang hoặc vi phạm khoảng cách an toàn từ đường dây tới đất do nguyên nhân chuyển đổi tính chất mặt bằng đất trong khu vực lưới điện cao áp đi qua (như việc quy hoạch khu dân cư, quy hoạch chuyển đổi cơ cấu sử dụng đất từ đất ruộng sang loại đất khác, phát sinh mới đường giao thông nội bộ nằm trong hành lang lưới điện cao áp, nâng cao cốt đường giao thông dưới đường dây cao áp...).

c) Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát sau thẩm định, cấp phép xây dựng và có biện pháp xử lý kịp thời các trường hợp vi phạm hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp.

d) Phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố chỉ đạo lực lượng thanh tra xây dựng phối hợp với các cơ quan liên quan tập trung kiểm tra, xử lý theo thẩm quyền các công trình vi phạm trật tự xây dựng có liên quan đến hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp theo quy định.

### **5. Sở Tài nguyên và Môi trường**

a) Chủ trì, phối hợp với các sở, ngành, đơn vị có liên quan hướng dẫn UBND các huyện, thị xã, thành phố thực hiện công tác bồi thường, hỗ trợ và tái định cư phục vụ công tác GPMB khi Nhà nước thu hồi đất thuộc hành lang an toàn lưới điện cao áp theo quy định hiện hành của pháp luật.

b) Chủ trì, phối hợp cùng với Sở Công Thương và các đơn vị có liên quan tham mưu UBND tỉnh ban hành văn bản quy định về việc đền bù đất và tài sản trên đất trong và ngoài hành lang lưới điện có khả năng gây sự cố. Tuyệt đối không để tình trạng người dân hoặc doanh nghiệp sở hữu cây cản trở việc chặt tỉa cây, lạm dụng việc đền bù cây nhiều lần, dẫn tới phát sinh nhiều điểm có cây vi phạm hành lang đe dọa an toàn lưới điện và nguy cơ gây tai nạn.

c) Thực hiện kiểm soát, có biện pháp ngăn chặn việc cấp quyền sử dụng đất ở hoặc phát sinh vùng trồng cây cao trong hành lang lưới điện cao áp.

### **6. Sở Thông tin và Truyền thông**

Chủ trì, phối hợp với Sở Công Thương, UBND các huyện, thị xã, thành phố, Báo Hải Dương, Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh chỉ đạo các cơ quan thông tấn, báo chí, Đài Phát thanh cấp huyện 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.

### **7. Sở Lao động thương binh xã hội**

Tuyên truyền, kiểm tra về công tác an toàn vệ sinh lao động với các doanh nghiệp thi công xây dựng, doanh nghiệp quảng cáo, viễn thông... Nhằm ngăn ngừa việc vi phạm hành lang an toàn lưới điện cao áp cũng như ngăn ngừa tai nạn điện có nguyên nhân từ công tác an toàn vệ sinh lao động tại các doanh nghiệp.

### **8. Sở Giao thông vận tải**

Thực hiện tuyên truyền, kiểm tra, xử lý phương tiện quá khổ (vượt quá tĩnh không quy định) ảnh hưởng đến an toàn lưới điện, lưu thông trên các tuyến đường bộ được giao quản lý.

### **9. Sở Văn hóa thể thao và du lịch**

Thực hiện tuyên truyền, hướng dẫn ngăn ngừa việc vi phạm hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp do tổ chức các hoạt động như: tập luyện, thi đấu và biểu diễn dù lượn, điều bay; lắp đặt bảng tuyên truyền, bảng quảng cáo, treo băng zôn, phướn; tổ chức các sự kiện về văn hóa, thể thao, du lịch có bắn pháo bông, thả đèn trời... gây ra.

### **10. Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh**

a) Chủ trì, phối hợp với các ngành, đơn vị có liên quan tăng cường công tác quản lý trật tự xây dựng, trồng cây xanh trong các khu công nghiệp; kiểm tra,

thông tin kịp thời đến cơ quan có chức năng để xử lý theo quy định đối với những trường hợp vi phạm hành lang bảo vệ an toàn lưới điện trong các khu công nghiệp.

b) Phối hợp, hướng dẫn chủ đầu tư các công trình, dự án trong các khu công nghiệp khi có công trình lưới điện cao áp đi qua; phối hợp với cơ quan chức năng trong công tác GPMB các dự án đầu tư công trình điện, đảm bảo hành lang an toàn lưới điện cao áp theo quy định.

c) Khi thực hiện tổ chức thẩm định và khi cấp phép xây dựng đối với các dự án, công trình được đầu tư xây dựng tại các khu công nghiệp, trường hợp có công trình lưới điện cao áp đi qua, đề nghị phối hợp chặt chẽ với Sở Công Thương để có các biện pháp đảm bảo an toàn cho công trình lưới điện cao áp.

## **11. Công an tỉnh**

Chỉ đạo các đơn vị cấp dưới phối hợp với các sở, ngành liên quan, UBND các huyện, thị xã, thành phố triển khai các biện pháp bảo vệ an ninh, an toàn các công trình điện, tổ chức điều tra, xử lý theo thẩm quyền đối với các trường hợp gây mất an toàn hành lang lưới điện cao áp và các hành vi vi phạm pháp luật khác theo quy định pháp luật.

## **12. UBND các huyện, thị xã, thành phố**

a) Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố (gọi là UBND cấp huyện) kiện toàn Hội đồng xử lý vi phạm điện, bảo vệ an toàn lưới điện cao áp cấp huyện do đồng chí Phó Chủ tịch UBND cấp huyện làm Chủ tịch Hội đồng; Trưởng phòng Kinh tế/Kinh tế và Hạ tầng làm Phó Chủ tịch Hội đồng thường trực, Giám đốc Điện lực cấp huyện là Phó Chủ tịch Hội đồng; các phòng chuyên môn, ngành, đoàn thể của UBND cấp huyện có liên quan, Chủ tịch UBND, trưởng công an các xã, phường, thị trấn là thành viên Hội đồng.

b) Chủ tịch UBND cấp huyện chịu trách nhiệm trước UBND tỉnh nếu để xảy ra phát sinh các điểm vi phạm mới về hành lang an toàn lưới điện cao áp trên địa bàn quản lý dẫn đến mất an toàn công trình điện, gây sự cố lưới điện do vi phạm hành lang gây ra, như: để xảy ra vi phạm, tai nạn điện do xây dựng các công trình, nhà ở, cây trồng, thả diều, câu cá, thi công xây dựng, làm biển quảng cáo...

c) Tùy theo tình hình của địa phương, ban hành văn bản cấm thả diều, vật bay gần công trình lưới điện cao áp (xem xét ban hành văn bản cấm trong phạm vi 500 mét) để ngăn chặn sự cố lưới điện.

d) Chỉ đạo UBND các xã, phường, thị trấn phối hợp với đơn vị quản lý vận hành lưới điện: Tuyên truyền, vận động nhân dân nắm rõ các quy định của pháp luật để tích cực chủ động trong việc bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp; Kiểm tra ngăn chặn việc thả diều, câu cá, thi công xây dựng... gây mất an toàn cho công trình lưới điện cao áp; Rà soát và có biện pháp xử lý phù hợp đối với các trường hợp vi phạm hành lang an toàn lưới điện cao áp còn tồn đọng trên địa bàn quản lý.

đ) Tăng cường công tác quản lý nhà nước về trật tự xây dựng trên địa bàn; xử lý theo thẩm quyền hoặc phối hợp với các ngành, đơn vị liên quan kiểm tra, lập biên bản các hành vi vi phạm hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp trên địa

bàn quản lý; ban hành quyết định xử phạt vi phạm hành chính đối với các trường hợp vi phạm hành lang an toàn lưới điện cao áp theo thẩm quyền và tổ chức cưỡng chế theo trình tự thủ tục quy định đối với các trường hợp cố ý vi phạm trên địa bàn quản lý. Đặc biệt chú ý trong công tác lập quy hoạch, thẩm định và triển khai các dự án trên địa bàn để tuyệt đối không để xảy ra tình trạng phát sinh vi phạm hành lang hoặc vi phạm khoảng cách an toàn từ đường dây tới đất do nguyên nhân chuyển đổi tính chất mặt bằng đất trong khu vực lưới điện cao áp đi qua (như việc quy hoạch khu dân cư, quy hoạch chuyển đổi cơ cấu sử dụng đất từ đất ruộng sang loại đất khác, phát sinh mới đường giao thông nội bộ nằm trong hành lang lưới điện cao áp, nâng cao cốt đường giao thông dưới đường dây cao áp...).

e) Trong công tác lập quy hoạch, thẩm định và triển khai các dự án trên địa bàn có công trình lưới điện cao áp đi qua, phối hợp chặt chẽ và lấy ý kiến của Sở Công Thương để có các biện pháp đảm bảo an toàn cho công trình lưới điện.

g) Chủ trì, phối hợp với chủ đầu tư, nhà thầu thi công các dự án đầu tư công trình điện để thực hiện công tác GPMB các dự án, đảm bảo hành lang an toàn lưới điện cao áp theo quy định.

h) Đặc biệt, xem xét giải quyết dứt điểm các vướng mắc trong việc đẵn bù, chặt cây trong và ngoài hành lang lưới điện có khả năng gây sự cố. Tuyệt đối không để tình trạng người dân hoặc doanh nghiệp sở hữu cây cản trở việc chặt tỉa cây, lạm dụng việc đẵn bù cây nhiều lần, dẫn tới phát sinh nhiều điểm có cây vi phạm hành lang đe dọa an toàn lưới điện và nguy cơ gây tai nạn.

### **13. Công ty TNHH MTV Điện lực Hải Dương và các đơn vị quản lý vận hành lưới điện cao áp trên địa bàn tỉnh**

a) Giám đốc Công ty TNHH MTV Điện lực Hải Dương và Giám đốc các đơn vị quản lý vận hành lưới điện cao áp chịu trách nhiệm trước UBND tỉnh và cơ quan quản lý Nhà nước có thẩm quyền về việc quản lý, vận hành an toàn lưới điện cao áp theo đúng quy định của pháp luật; chịu trách nhiệm kiểm tra, báo cáo kịp thời và phối hợp với cơ quan Nhà nước có thẩm quyền xử lý các hành vi vi phạm hành lang an toàn lưới điện cao áp có nguy cơ dẫn đến mất an toàn công trình điện, gây sự cố lưới điện.

b) Phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông, Báo Hải Dương, Đài Phát Thanh và Truyền hình tỉnh, cơ quan thông tấn, báo chí, chính quyền địa phương đẩy mạnh công tác phổ biến, tuyên truyền và hướng dẫn các tổ chức cá nhân thực hiện các quy định của pháp luật về bảo vệ an toàn lưới điện cao áp.

c) Chỉ đạo các đơn vị quản lý vận hành lưới điện trực thuộc chủ động xây dựng kế hoạch, thường xuyên tổ chức kiểm tra hành lang an toàn lưới điện cao áp trong phạm vi quản lý nhằm phát hiện, ngăn chặn kịp thời các hành vi vi phạm quy định về an toàn công trình điện để bảo vệ an toàn lưới điện cao áp; lập biên bản xử lý theo thẩm quyền, đề nghị cơ quan có thẩm quyền xử lý các vi phạm theo quy định của pháp luật đối với các trường hợp vi phạm quy định về an toàn điện, bảo vệ an toàn lưới điện cao áp.

d) Cung cấp sơ đồ mặt bằng, hồ sơ pháp lý, mốc giới sử dụng đất của lưới

điện cao áp đang quản lý vận hành trên địa bàn cho UBND cấp huyện; Chủ động phối hợp với UBND cấp huyện, xã, phường, thị trấn và công an khu vực kiểm tra, xử lý các trường hợp vi phạm hành lang lưới điện cao áp.

đ) Công ty TNHH MTV Điện lực Hải Dương và các đơn vị quản lý vận hành lưới điện cao áp thường xuyên trao đổi thông tin về các dự án chuẩn bị đầu tư xây dựng và nâng cấp Hệ thống truyền tải điện trên địa bàn với Công an tỉnh để chủ động trong công tác phối hợp bảo đảm bảo an ninh trật tự. Bàn giao hồ sơ, vụ việc có tính chất nghiêm trọng, đề nghị Công an tỉnh xử lý theo quy định.

e) Rà soát, thống kê, theo dõi các trường hợp vi phạm hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp trong phạm vi quản lý và báo cáo về Sở Công Thương, chính quyền địa phương, cơ quan có liên quan định kỳ 06 tháng, hàng năm. Đối với tai nạn điện, thực hiện báo cáo nhanh về Sở Công Thương và các đơn vị liên quan chậm nhất trong vòng 12 giờ kể từ khi tai nạn xảy ra.

#### **14. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc tỉnh và các tổ chức đoàn thể**

Tăng cường tuyên truyền, phổ biến nội dung các quy định của pháp luật trong công tác bảo vệ an toàn lưới điện cao áp đến các tầng lớp nhân dân trên địa bàn tỉnh; vận động các tổ chức hội viên, đoàn viên trong tỉnh chấp hành nghiêm các quy định về bảo vệ an toàn lưới điện cao áp.

Yêu cầu Giám đốc các Sở, Thủ trưởng các cơ quan ban, ngành cấp tỉnh, Chủ tịch UBND cấp huyện, Giám đốc các đơn vị quản lý vận hành lưới điện trên địa bàn tỉnh và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan thực hiện nghiêm túc Chỉ thị này; trong quá trình thực hiện nếu gặp khó khăn, vướng mắc, kịp thời gửi văn bản về Sở Công Thương để tổng hợp, báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh. Giao Sở Công Thương (cơ quan thường trực Ban chỉ đạo tỉnh) theo dõi, kiểm tra, đôn đốc việc triển khai thực hiện Chỉ thị này; định kỳ tổng hợp, báo cáo Bộ Công Thương và Chủ tịch UBND tỉnh theo quy định./.

#### **Nơi nhận:**

- Bộ Công Thương;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh;
- UBMT Tổ quốc Việt Nam tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở, Ban, Ngành, Đoàn thể tỉnh;
- Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh;
- Báo Hải Dương;
- UBND các huyện, thành phố, thị xã;
- Ban Chỉ đạo BVATCTCĐCA tỉnh;
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Tổng Công ty Điện lực Miền Bắc;
- Công ty TNHH MTV Điện lực Hải Dương;
- Truyền tải điện: Đông Bắc 1 và Đông Bắc 2;
- Lãnh đạo VP UBND tỉnh;
- Các CV VP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, KTN, Cao Cường (20b).

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Lưu Văn Bản**

