

CÔNG TY ĐIỆN LỰC NINH BÌNH  
ĐỘI QUẢN LÝ ĐIỆN LỰC  
KHU VỰC HẢI HẬU

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh Phúc

Số: 289 /KVHH-KHKAT

Hải Hậu, ngày 11 tháng 03 năm 2026

V/v tuyên truyền ATĐ trong Nhân dân để ngăn ngừa nguy cơ tai nạn, sự cố do vi phạm hành lang lưới điện cao áp

<b>UBND XÃ HẢI QUANG</b>	
<b>ĐẾN</b>	Số: 3587
	Ngày: 18/3/2026
Chuyển: .....	

Kính gửi:

- UBND xã Hải Quang;
- Đài phát thanh xã Hải Quang.

Trong thời gian vừa qua Ngành điện đã có nhiều văn bản tuyên truyền, phổ biến đến người dân và các chủ công trình thi công về công tác đảm bảo hành lang an toàn lưới điện cao áp, đặc biệt là việc tăng cường công tác tuyên truyền để ngăn ngừa nguy cơ tai nạn, sự cố do vi phạm hành lang lưới điện cao áp. Tuy nhiên số vụ sự cố lưới điện do thả điều, các phương tiện thi công làm đường, san lấp mặt bằng, ... còn nhiều và có chiều hướng tăng. Để đảm bảo cung cấp điện an toàn liên tục, đảm bảo an toàn hành lang lưới điện, phòng chống cháy nổ và sử dụng điện an toàn, tiết kiệm trong nhân dân.

Đội QLĐLKV Hải Hậu kính đề nghị UBND xã Hải Quang quan tâm tạo điều kiện, chỉ đạo các tổ chức và nhân dân thực hiện các nội dung sau đây:

1. Đề nghị UBND xã Hải Quang chỉ đạo các tổ chức đoàn thể, Đài phát thanh triển khai các biện pháp tuyên truyền ATĐ trong Nhân dân để ngăn ngừa nguy cơ tai nạn, sự cố do vi phạm hành lang lưới điện cao áp.

2. Đề nghị Đài phát thanh xã Hải Hậu tổ chức phát tuyên truyền, nội dung tuyên truyền: Về việc “Tuyên truyền ATĐ trong Nhân dân để ngăn ngừa nguy cơ tai nạn, sự cố do vi phạm hành lang lưới điện cao áp” (có phụ lục thông báo gửi kèm).

Đội quản lý Điện lực khu vực Hải Hậu rất mong được sự quan tâm tạo điều kiện của UBND, Đài phát thanh xã Hải Hậu. Đội QLĐLKV Hải Hậu xin trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, KHKT.

Xác nhận của nơi nhận thông báo!

  
**PHÓ CHỦ TỊCH  
HOÀNG VĂN MẠNH**

**ĐỘI TRƯỞNG**



**Phạm Văn Khánh**

## **THÔNG BÁO**

### **CỦA ĐỘI QUẢN LÝ ĐIỆN LỰC KHU VỰC HẢI HẬU**

**Về việc đảm bảo an toàn điện trong Nhân dân để ngăn ngừa nguy cơ tai nạn, sự cố do vi phạm hành lang lưới điện cao áp.**

Căn cứ Nghị định số 62/2025/NĐ-CP ngày 04/3/2025 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành luật điện lực về bảo vệ công trình điện lực và an toàn trong lĩnh vực điện lực. Để đảm bảo an toàn điện trong Nhân dân và không xảy ra tai nạn điện, Đội quản lý Điện lực khu vực Hải Hậu đề nghị các cơ quan, đơn vị, Nhân dân chấp hành nghiêm chỉnh các nội dung như sau:

1. Không trộm cắp hoặc tháo gỡ dây néo, dây tiếp địa, trang thiết bị của lưới điện, trèo lên cột điện, vào trạm điện hoặc khu vực bảo vệ an toàn công trình điện khi không có nhiệm vụ.

2. Không sử dụng công trình điện lực vào những mục đích khác khi chưa được sự thỏa thuận của đơn vị quản lý công trình điện lực.

3. Không lắp đặt ăng ten thu phát sóng, dây phơi, giàn giáo, nhà lồng, nhà lưới, biển, hộp đèn quảng cáo và các vật dụng khác tại các vị trí mà khi bị đổ, rơi, văng, rung lắc gây hư hỏng, sự cố công trình điện lực.

4. Không đào đất, chôn tải hoặc hoạt động gây sụt lún hoặc có nguy cơ gây sạt lở, lún sụt công trình lưới điện, trạm điện; không đốt nương rẫy, rác thải, vật liệu, sử dụng các phương tiện thi công gây chấn động hoặc có khả năng làm hư hỏng, sự cố công trình điện lực; không bắn, quăng, ném bất kỳ vật gì lên đường dây điện, trạm điện và các công trình điện lực khác.

5. Không thực hiện nổ mìn, mở mỏ; xếp, chứa các chất dễ cháy nổ, các chất hóa học có khả năng gây ăn mòn hoặc có khả năng làm cháy, gây hư hỏng các bộ phận của công trình điện lực.

6. Không được thả diều, vật thể bay (trừ các thiết bị phục vụ quốc phòng, an ninh và của đơn vị quản lý vận hành công trình điện lực làm nhiệm vụ kiểm tra, vận hành và bảo trì công trình):

- Trong phạm vi 1.000 m tính từ mép ngoài công trình lưới điện trên 35kV đến 220kV ra các phía xung quanh.

- Trong phạm vi 500 m tính từ mép ngoài công trình lưới điện trên 01kV đến 35kV ra các phía xung quanh.

7. Không xây dựng, coi nói các công trình kiến trúc dẫn tới vi phạm hành lang lưới điện gây nguy hiểm cho chính người sử dụng công trình.

8. Khi san lấp mặt bằng gần hoặc dưới đường dây điện không để người, vật liệu, phương tiện vi phạm khoảng cách an toàn phóng điện, vi phạm khoảng cách pha- đất.

9. Không dùng điện để kích cá, bẫy chuột, chống trộm cắp.

10. Không đứng dưới cột điện khi trời mưa hoặc lúc có giông sét....

11. Khi phát hiện nguy cơ mất an toàn của lưới điện hoặc hành vi vi phạm phạm hành lang bảo vệ hành lang an toàn lưới điện, đề nghị nhân dân kịp thời thông báo cho chính quyền địa phương hoặc đơn vị quản lý vận hành lưới điện của Đội Quản lý Điện lực khu vực Hải Hậu, trung tâm chăm sóc khách hàng: 19006769.

12. Các cá nhân, tổ chức, đơn vị để xảy ra tai nạn cho người và sự cố lưới điện do vi phạm quy định bảo vệ hành lang an toàn lưới điện, phải hoàn toàn chịu trách nhiệm trước cơ quan Pháp luật.

**Các hành vi vi phạm quy định bảo vệ an toàn hành lang lưới điện sẽ bị xử phạt theo Nghị định số 17/2022/NĐ-CP ngày 31/01/2022 của Chính phủ bao gồm:**

**- Phạt tiền từ 5.000.000 đồng đến 10.000.000 đồng đối với một trong các hành vi sau đây:**

- + Vào trạm điện hoặc trèo lên cột điện khi không có nhiệm vụ;
- + Trồng cây hoặc để cây vi phạm khoảng cách an toàn đối với đường dây dẫn điện trên không, trạm điện;
- + Lắp đặt ăng ten ti vi, dây phơi, giàn giáo, biển, hộp đèn quảng cáo tại vị trí khi bị đổ, rơi có thể va chạm vào lưới điện;
- + Thả diều hoặc bất kỳ vật gì gây sự cố lưới điện.
- + Cản trở đơn vị quản lý vận hành lưới điện cao áp tiến hành kiểm tra hoặc sửa chữa những hư hỏng của trạm điện, đường dây dẫn điện theo quy định.

**- Phạt tiền từ 10.000.000 đồng đến 20.000.000 đồng đối với một trong các hành vi sau đây:**

- + Sử dụng bất kỳ bộ phận nào của lưới điện vào mục đích khác khi chưa có thỏa thuận với đơn vị quản lý vận hành lưới điện;
- + Đổ, đắp, sắp xếp nguyên vật liệu, phế thải, vật tư, thiết bị dưới dây dẫn điện của đường dây dẫn điện trên không và để khoảng cách từ dây dẫn điện đến nguyên vật liệu, phế thải, vật tư, thiết bị nhỏ hơn khoảng cách an toàn phóng điện theo cấp điện áp;
- + Sử dụng bất kỳ bộ phận nào của nhà ở, công trình được tồn tại trong hành lang bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không vào mục đích khác vi phạm khoảng cách an toàn phóng điện theo cấp điện áp;
- + Xây dựng hoặc cải tạo nhà ở, công trình trong hành lang bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không khi chưa có thỏa thuận hoặc không thực hiện đúng các thỏa thuận để bảo đảm an toàn trong quá trình xây dựng, cải tạo nhà ở, công trình với đơn vị quản lý vận hành đường dây;
- + Xây dựng nhà ở, công trình xâm phạm đường ra vào, cửa thông gió của trạm điện, nhà máy điện;

+ Cầu, móc, kéo điện sau công tơ của khách hàng sử dụng điện này làm nguồn điện sử dụng cho hộ tiêu thụ khác;

+ Tự ý đấu nối, kéo điện từ sau công tơ của khách hàng sử dụng điện ra ngoài sử dụng vào mục đích khác so với hợp đồng đã ký;

+ Gây nổ, gây cháy, đốt rừng làm nương rẫy làm mất an toàn vận hành công trình lưới điện.

**- Phạt tiền từ 30.000.000 đồng đến 50.000.000 đồng đối với một trong các hành vi sau đây:**

+ Chặt và để cây đổ vào lưới điện;

+ Xây nhà, công trình lên hành lang bảo vệ an toàn đường cáp điện ngầm.

**- Phạt tiền từ 60.000.000 đồng đến 70.000.000 đồng đối với một trong các hành vi sau đây:**

+ Đào hố, đóng cọc vào trong hành lang bảo vệ an toàn đường cáp điện ngầm;

+ Điều khiển thiết bị, dụng cụ, phương tiện hoặc các hoạt động khác vi phạm khoảng cách an toàn phóng điện theo cấp điện áp;

+ Tháo gỡ bất kỳ bộ phận nào của lưới điện, nhà máy điện khi không có nhiệm vụ;

+ Tung, ném, bắn, quăng bất cứ vật gì gây hư hỏng các bộ phận của lưới điện, nhà máy điện hoặc gây sự cố lưới điện, nhà máy điện;

+ Sử dụng điện để bẫy, bắt động vật hoặc làm phương tiện bảo vệ trực tiếp trái quy định của pháp luật.

***Sử dụng điện an toàn là Hạnh phúc của mọi người, mọi nhà!***