

**ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ LƯƠNG TÀI**

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

Số 28 /TB-UBND

Lương Tài, ngày 16 tháng 08 năm 2024

THÔNG BÁO

CỦA ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ LƯƠNG TÀI

Về việc mang điện trên toàn tuyến đường dây 500Kv
thuộc dự án đường dây 500Kv Nhà máy nhiệt điện Nam Định 1- Phố Nối

Kính gửi: - Đài truyền thanh xã;
- Cán bộ và nhân dân trong toàn xã;

Thực hiện công văn số 1052/UBND-KTHT, ngày 16/8/2024 về việc mang điện trên toàn tuyến đường dây 500Kv, thuộc dự án đường dây 500Kv Nhà máy nhiệt điện Nam Định 1- Phố Nối.

Dự án đường dây 500Kv Nhà máy nhiệt điện Nam Định 1 – Phố Nối là công trình trọng điểm cấp bách về an ninh năng lượng Quốc gia do Tổng công ty truyền tải điện Quốc gia làm chủ đầu tư.

Đoạn tuyến đường dây 500Kv của dự án có điểm đầu tại Nam Định và điểm cuối đi qua xã Việt Hưng, xã Lương Tài huyện Văn Lâm. Theo kế hoạch Dự án sẽ hoàn thành và đóng điện vận hành toàn tuyến từ 09h00 ngày 17/8/2024.

UBND xã Lương Tài yêu cầu các thôn, Đài truyền thanh xã thực hiện nội dung sau:

1. Các thôn Thông báo rộng rãi trên hệ thống truyền thanh và các kênh thông tin của địa phương đến toàn thể nhân dân, doanh nghiệp và tổ chức trên địa bàn biết về thời gian đóng điện vận hành Dự án đường dây 500Kv Nhà máy nhiệt điện Nam Định 1 – Phố Nối và các quy định về an toàn điện.

2. Đài truyền thanh xã: Dành thời lượng phát sóng, đăng tải các tin bài tuyên truyền, phổ biến nội dung Luật điện lực và các quy định về an toàn điện để toàn bộ người dân, khách hàng sử dụng điện trên địa bàn nắm được. Các tin bài tuyên truyền tập trung các nội dung sau:

- Không đốt, bắn các loại pháo hóa, pháo sáng, pháo có giấy tráng kim loại, đèn trời trong hoặc gần đường dây điện, trạm điện. Không thả diều, bóng bay, vật bay các loại trong và gần đường dây điện, trạm điện; Không bắn, quăng, ném các vật lạ lên dây điện.

- Không trồng cây cao dưới hành lang đường điện cao áp; chặt hạ các cây cao trong và ngoài hành lang vi phạm khoảng cách an toàn lưới điện và các nguy cơ khi giông lốc, gió bão cây sẽ bị cuốn hoặc đổ văng vào đường dây gây mất an toàn cho đường dây. Các vật liệu nhẹ như bạt, nilon,... dùng để che chắn vật tư, máy móc thiết bị, cây cối được chằng buộc, đê giữ chắc chắn để đảm bảo khi có giông lốc, gió bão không bị cuốn bay lên đường dây gây sự cố lưới điện.

- Không đốt cây, rơm rạ, rác thải trong và gần hành lang công trình điện; thực hiện tốt công tác phòng cháy, chữa cháy, tuyệt đối không được để các vật tư, vật liệu có tính chất cháy nổ trong và gần hành lang đường dây dẫn điện.

- Nghiêm cấm mọi hành vi xâm phạm các công trình điện, hành lang an toàn lưới điện cao áp (như tháo trộm thiết bị điện; leo trèo lên cột điện; đào, đắp đất, xếp các loại vật liệu gây sụt lún công trình,...).

- Không đi chuyên, sử dụng các phương tiện máy móc, thiết bị có chiều cao lớn dưới đường dây (bao gồm cả phương tiện đường bộ và đường thủy). Không thi công các công trình trong hoặc gần hành lang hoặc mang vác các vật công kênh có nguy cơ vi phạm hành lang lưới điện cao áp.

- Đối với các công trình, nhà xưởng, nhà ở được phép tồn tại trong hành lang bảo vệ an toàn đường dây phải đảm bảo đủ các loại điều kiện theo quy định tại Điều 13 Nghị định số 14/2014/NĐ-CP ngày 26/02/2014 của Chính phủ, đồng thời phải có biện pháp gia cố chằng buộc chắc chắn đối với các mái tôn, vách tôn và các vật liệu nhẹ khác để tránh trường hợp khi giông lốc, gió bão cuốn bay lên đường dây gây sự cố lưới điện. Yêu cầu các cơ quan doanh nghiệp, người dân trước khi thi công các công trình trong, gần hành lang lưới điện phải liên hệ với đơn vị quản lý lưới điện để thoả thuận và hướng dẫn về công tác an toàn điện theo quy định.

Vậy UBND xã Lương Tài thông báo để cán bộ và nhân dân trong xã biết được và nghiêm túc triển khai thực hiện.

Trên đây là Thông báo của UBND xã về việc mang điện trên toàn tuyến đường dây 500Kv, thuộc dự án đường dây 500Kv Nhà máy nhiệt điện Nam Định 1- Phố Nối.

Nơi nhận:

- Lãnh đạo ĐU, HĐND, UBND xã;
- Đài Truyền thanh;
- Các thôn;
- Lưu VP./.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Văn Tường