

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN VĨNH LỘC**

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

Số: /UBND-KTHT

Vĩnh Lộc, ngày 04 tháng 5 năm 2023

V/v thực hiện các giải pháp đảm bảo cung cấp điện trong thời gian nắng nóng.

Kính gửi:

- UBND các xã, thị trấn;
- Điện lực Vĩnh Lộc;
- Công ty CP bê tông và xây dựng Thanh Hóa;
- HTX DVNN và Điện năng Vĩnh Minh.

Thực hiện Công văn số 1138/SCT-QLNL ngày 28/4/2023 của Sở Công Thương tỉnh Thanh Hóa về việc thực hiện các giải pháp đảm bảo cung cấp điện trong thời gian nắng nóng.

Để đảm bảo cấp điện an toàn, ổn định và hạn chế ảnh hưởng do thời tiết cực đoan đến đời sống, sinh hoạt của nhân dân trên địa bàn. Chủ tịch UBND huyện Vĩnh Lộc đề nghị UBND các xã, thị trấn và các Tổ chức quản lý kinh doanh điện tập trung thực hiện các nội dung sau đây:

1. Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn

- Tiếp tục tổ chức tuyên truyền, thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện theo Kế hoạch số 224/KH-UBND ngày 15/10/2020 của UBND tỉnh về Triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/05/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025; Công văn số 2310/UBND-CN ngày 27/02/2023 của UBND tỉnh, số 603/UBND-KTHT ngày 13 tháng 3 năm 2023 của UBND huyện Vĩnh Lộc về thực hiện chương trình điều tiết phụ tải và tiết kiệm điện năm 2023.

- Phối hợp với các phòng chuyên môn tăng cường kiểm tra, giám sát việc cung cấp điện của các Tổ chức quản lý kinh doanh điện trên địa bàn.

2. Điện lực Vĩnh Lộc

- Tăng cường lực lượng cán bộ công nhân viên, ứng trực tại các điểm bị sự cố phải ngừng giảm cung cấp điện, sớm khôi phục lại hệ thống lưới điện khi đảm bảo điều kiện; không thực hiện việc cắt điện trên địa bàn huyện khi nhiệt độ trên 36°C trừ trường hợp bất khả kháng và phải có thông báo với khách hàng.

- Rà soát, kiểm tra lại tình trạng mang tải của các đường dây trung thế, hạ thế, trạm biến áp; trường hợp trạm biến áp và đường dây quá tải, khẩn trương có phương án nâng cấp, cải tạo để đảm bảo đủ nguồn điện cấp điện phục vụ nhân dân.

- Khi có Kế hoạch cắt điện để thi công, đầu nối các công trình phải rà soát kỹ lưỡng các phương án để bố trí thời gian phù hợp và đảm bảo cấp điện cho khách hàng và thực hiện theo đúng thời gian đã thông báo, tuyệt đối không để xảy ra tình trạng trả lưới trễ, gây bức xúc cho khách hàng.

- Phối hợp với UBND các xã, thị trấn tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn việc sử dụng các chế độ vận hành tiết kiệm điện đối với các thiết bị gia dụng tiêu thụ nhiều điện (tủ lạnh, điều hòa không khí, quạt, bình nước nóng, máy giặt, hệ thống chiếu sáng...) đến từng hộ gia đình.

3. Công ty cổ phần Bê tông và Xây dựng Thanh Hóa, HTX DVNN và Điện năng Vĩnh Minh

- Rà soát lại hệ thống lưới điện hạ áp trên địa bàn đơn vị quản lý, ***báo cáo cụ thể TBA quá tải, đường dây cần cải tạo thay thế (theo Phụ biểu gửi kèm) gửi về Sở Công Thương trước 30/5/2023***; tập trung khắc phục các điểm gây mất an toàn lưới điện, cải tạo, nâng cấp các đoạn tuyến đường dây xuống cấp, để đảm bảo chất lượng điện áp.

- Tiếp tục thực hiện đầu tư, nâng cấp, cải tạo hệ thống lưới điện do Đơn vị quản lý đảm bảo chất lượng điện năng phục vụ nhu cầu sản xuất và sinh hoạt của nhân dân.

- Phối hợp với Công ty Điện lực Thanh Hóa nâng cấp, cải tạo các tuyến đường dây trung áp, trạm biến áp quá tải do Công ty Điện lực Thanh Hóa quản lý, để đảm bảo đủ nguồn điện phục vụ nhân dân.

- Phối hợp với UBND các xã, thị trấn tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn việc sử dụng các chế độ vận hành tiết kiệm điện đối với các thiết bị gia dụng tiêu thụ nhiều điện (tủ lạnh, điều hòa không khí, quạt, bình nước nóng, máy giặt, hệ thống chiếu sáng...) đến từng hộ gia đình.

Đề nghị các Tổ chức quản lý kinh doanh điện, UBND các xã, thị trấn triển khai, thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Công Thương (để B/c);
- Chủ tịch UBND huyện (để B/c);
- Lưu: VT, KTHT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Trịnh Xuân Thắng