

ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN BÌNH GIA

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

Số: /UBND-KTHT

Bình Gia, ngày tháng năm 2024

V/v đẩy mạnh tiết kiệm điện và
đảm bảo cung cấp điện trong
mùa nắng nóng năm 2024 trên
địa bàn huyện

Kính gửi:

- Các cơ quan, đơn vị trên địa bàn huyện;
- UBND các xã, thị trấn;
- Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông;
- Điện lực Bình Gia.

Thực hiện Văn bản số 531/UBND - KT ngày 23/4/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lạng Sơn về việc đẩy mạnh tiết kiệm điện và đảm bảo cung cấp điện trong mùa nắng nóng năm 2024 trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn.

Do ảnh hưởng của hiện tượng El Nino, dự báo nắng nóng cao điểm sẽ vượt mức năm 2023, tình hình diễn biến thời tiết mưa bão, lũ lụt cũng dự kiến ảnh hưởng rất lớn đến lưới điện khu vực miền Bắc; tại các khung giờ cao điểm của các tháng nắng nóng hệ thống điện miền Bắc có nguy cơ thiếu hụt công suất. Nhằm đẩy mạnh tiết kiệm điện và bảo đảm cung cấp điện trong mùa nắng nóng năm 2024 trên địa bàn tỉnh; thực hiện Công điện số 38/CĐ-TTg ngày 15/4/2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc triển khai quyết liệt, đồng bộ, hiệu quả các giải pháp bảo đảm cung ứng điện trong thời gian cao điểm năm 2024 và các năm tiếp theo, chỉ đạo của Bộ Công Thương, UBND tỉnh Lạng Sơn. UBND huyện yêu cầu:

1. Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị trên địa bàn huyện, Chủ tịch UBND các xã, thị trấn và các đơn vị liên quan phối hợp với Điện lực Bình Gia tiếp tục tăng cường triển khai các giải pháp theo Kế hoạch số 148/KH-UBND ngày 04/7/2023 của UBND tỉnh về việc triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo; Công văn số 72/UBND-KT ngày 16/01/2024 của UBND tỉnh về việc tập trung thực hiện quyết liệt, hiệu quả các giải pháp bảo đảm cung ứng điện năm 2024 và các năm tiếp theo; Công văn số 830/UBND-KT ngày 03/7/2023 của UBND tỉnh về việc triển khai thực hiện Quy hoạch điện VIII; Công văn số 418/UBND-KT ngày 02/4/2024 của UBND tỉnh về việc triển khai thực hiện Chiến lược phát triển năng lượng quốc gia Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045 và một số văn bản khác có liên quan.

- Chủ động xây dựng kế hoạch và triển khai ngay các giải pháp cấp bách nhằm tăng cường tiết kiệm điện, góp phần đảm bảo việc cung cấp điện ổn định

trên địa bàn huyện (*đính kèm Phụ lục các giải pháp cấp bách nhằm tăng cường tiết kiệm điện, bảo đảm ổn định cung ứng điện trên địa bàn huyện*).

- Tổ chức kiểm tra, giám sát việc triển khai các giải pháp tiết kiệm điện tại cơ quan và các đơn vị; báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện và đề xuất khen thưởng các tổ chức, cá nhân làm tốt công tác tiết kiệm điện.

2. Phòng Kinh tế và Hạ tầng

- Phối hợp với các đơn vị có liên quan tổ chức triển khai, kiểm tra, giám sát việc thực hiện văn bản chỉ đạo của UBND huyện, đồng thời tham mưu áp dụng các biện pháp để tiết kiệm điện đèn cao áp chiếu sáng công cộng trên địa bàn.

- Chủ trì, phối hợp với Điện lực Bình Gia tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện tiết kiệm điện và đảm bảo cung cấp điện, đề xuất UBND huyện khen thưởng các tổ chức, cá nhân có liên quan (nếu có).

- Phối hợp với các cơ quan, ban, ngành, các đơn vị hành chính sự nghiệp trên địa bàn huyện, cung cấp danh sách đầu mối theo dõi tiết kiệm điện của đơn vị cho Điện lực Bình Gia để phối hợp theo dõi công tác tiết kiệm điện và khai thác sử dụng trang thông tin <https://sudungdien.evn.com.vn/>.

3. Điện lực Bình Gia

- Bảo đảm cung cấp điện cho các phụ tải quan trọng trên địa bàn tỉnh theo thứ tự ưu tiên tại Quyết định số 2178/QĐ-UBND ngày 23/12/2023 của UBND tỉnh. Trường hợp phải thực hiện ngừng, giảm cung cấp điện trên địa bàn theo Điều 5 và Điều 6 của Thông tư số 22/2020/TT-BCT ngày 9/9/2020 của Bộ trưởng Bộ Công Thương phải thông báo cụ thể các khu vực, thời gian ngừng, giảm cung cấp điện theo đúng quy định cho khách hàng biết trước để chủ động kế hoạch sản xuất, kinh doanh của doanh nghiệp và sinh hoạt của người dân. Hạn chế tối đa việc ngừng, giảm cung cấp điện vào các giờ cao điểm nắng nóng trong ngày gây ảnh hưởng đến sinh hoạt của các hộ gia đình, trừ những trường hợp bất khả.

- Xây dựng chi tiết phương án đảm bảo cung cấp điện trên địa bàn huyện trong mùa nắng nóng và cả năm 2024; báo cáo UBND huyện đề xuất với Sở Công Thương các nội dung vướng mắc, khó khăn, để đề xuất UBND tỉnh chỉ đạo giải quyết kịp thời.

- Phối hợp với các cơ quan, ban, ngành huyện, UBND các xã, thị trấn khai thác trang thông tin theo dõi mức tiêu thụ điện (<http://sudungdien.evn.com.vn>). Định kỳ hàng tháng/năm cập nhật thông tin về tình hình tiêu thụ điện và đưa ra cảnh báo các đơn vị (*hành chính sự nghiệp, chiếu sáng công cộng ...*) có mức tiêu thụ điện cao hơn so với cùng kỳ để tham mưu, báo cáo cấp có thẩm quyền chỉ đạo, điều hành công tác tiết kiệm điện trên địa bàn huyện.

4. Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông

- Tăng cường thực hiện các bài viết, thời lượng phát sóng thông tin về các nội dung chỉ đạo của Chính phủ, Bộ Công Thương, UBND tỉnh, ngành điện trong việc thực hiện tiết kiệm điện, đặc biệt là trong giai đoạn cao điểm nắng

nóng của năm 2024.

- Tăng cường công tác truyền thông đến khách hàng và có các biện pháp tiết kiệm điện, vừa tiết kiệm chi phí cho khách hàng vừa góp phần tiết kiệm tài nguyên của Quốc gia.

5. Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn

Đẩy mạnh công tác tuyên truyền nâng cao nhận thức của Nhân dân về tình hình khó khăn trong cung cấp điện hiện nay, tạo sự đồng thuận trong Nhân dân về chủ trương tiết kiệm điện trong hoạt động sản xuất, kinh doanh và sinh hoạt trên địa bàn huyện, nhất là trong giai đoạn cao điểm nắng nóng để đảm bảo an toàn, ổn định trong cung ứng điện.

Ủy ban nhân dân huyện yêu cầu các cơ quan, đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT Huyện ủy, HĐND huyện;
- UB MTTQ và các TC-XH huyện;
- CT, PCT UBND huyện;
- Lưu: VT, KTHT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Hoàng Văn Chung