

Số: /UBND-KT&HT

Cao Lộc, ngày tháng 5 năm 2024

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

Kính gửi:

- Các phòng, ban, ngành, đoàn thể huyện;
- UBND các xã, thị trấn;
- Điện lực thành phố 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 huyện; thực hiện Công văn số 531/UBND-KT ngày 23/4/2024 của UBND tỉnh Lạng Sơn về việc đẩy mạnh tiết kiệm điện và đảm bảo cung cấp điện trong mùa nắng nóng năm 2024 và các năm tiếp theo trên địa bàn huyện và sự chỉ đạo của Bộ Công Thương<sup>1</sup>, UBND huyện Cao Lộc giao nhiệm vụ cụ thể như sau:

### 1. Yêu cầu chung

a) Các phòng, ban, ngành, đoàn thể, UBND các xã, thị trấn và các đơn vị liên quan phối hợp với Điện lực thành phố Lạng Sơn tiếp tục tăng cường triển khai các giải pháp về tăng cường tiết kiệm điện, bảo đảm cung ứng điện, các nhiệm vụ thực hiện Quy hoạch điện VIII, Kế hoạch thực hiện Quy hoạch điện VIII và Chiến lược phát triển năng lượng quốc gia Việt Nam tại các văn bản chỉ đạo của UBND tỉnh đã ban hành<sup>2</sup>.

b) Thủ trưởng các phòng, ban, ngành, đoàn thể, Chủ tịch UBND các xã, thị trấn:

- Chủ động triển khai ngay các giải pháp cấp bách nhằm tăng cường tiết kiệm điện có hiệu quả, nhất là áp dụng các giải pháp tối ưu, ứng dụng công nghệ tự động, sử dụng năng lượng mặt trời, thay thế đèn tiết kiệm điện,... trong chiếu sáng

<sup>1</sup> Chỉ thị số 05/CT-BCT ngày 28/3/2024 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc đảm bảo cung cấp điện các tháng cao điểm mùa khô năm 2024; Công văn số 2295/BCT-TKNN ngày 06/4/2024 của Bộ Công Thương về việc đẩy mạnh thực hiện Chỉ thị 20/CT-TTg của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo.

<sup>2</sup> 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...

công cộng, quảng cáo, trang trí ngoài trời, bảo đảm 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*).

- Chỉ đạo các tổ chức, cá nhân trên địa bàn thực hiện tắt hoặc tiết giảm từ 50%-70% công suất chiếu sáng quảng cáo từ 22 giờ hàng ngày (***thực hiện từ tháng 5 đến hết tháng 8 năm 2024***).

- Tổ chức kiểm tra đánh giá việc triển khai các giải pháp tiết kiệm điện tại cơ quan và các đơn vị trực thuộc; phối hợp với Phòng Kinh tế và Hạ tầng và Điện lực thành phố Lạng Sơn báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện và đề xuất khen thưởng các tổ chức, cá nhân làm tốt.

- Phối hợp với Điện lực thành phố Lạng Sơn, Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông huyện đẩy mạnh công tác tuyên truyền nâng cao nhận thức của Nhân dân về 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, đặc biệt là trong giai đoạn cao điểm nắng nóng để bảo đảm an toàn, ổn định trong cung ứng điện.

## **2. Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện**

a) Chủ trì phối hợp với Điện lực thành phố Lạng Sơn tổ chức triển khai, kiểm tra việc tuân thủ sử dụng điện an toàn, tiết kiệm tại các cơ quan, công sở, doanh nghiệp trên địa bàn; áp dụng chế tài xử phạt đối với cá nhân, doanh nghiệp, tổ chức không thực hiện các quy định về sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả.

b) Chủ động phối hợp với Điện lực thành phố Lạng Sơn đẩy mạnh tuyên truyền về những khó khăn trong việc cung ứng điện cho hệ thống điện quốc gia, đặc biệt cho miền Bắc năm 2024 để cùng chia sẻ với ngành điện, thực hiện tiết kiệm điện, sử dụng điện hợp lý và hiệu quả.

c) Tham mưu với UBND huyện định hướng các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh xây dựng kế hoạch sản xuất năm 2024 phù hợp, tăng cường sản xuất vào những tháng đầu năm và cuối năm, giờ thấp điểm; hạn chế sử dụng công suất lớn vào những tháng mùa hè nắng nóng (***thực hiện từ tháng 5 đến hết tháng 8 năm 2024***) và các khung giờ cao điểm của hệ thống điện (*từ 12 giờ 00 đến 15 giờ 00 và 21 giờ 00 đến 24 giờ 00 hàng ngày*).

d) Chỉ đạo, giám sát đơn vị vận hành hệ thống điện chiếu sáng công cộng thực hiện giảm toàn bộ 50% công suất hệ thống chiếu sáng trên địa bàn (***bật trễ hơn 30 phút và tắt sớm hơn 30 phút so với thời gian đặt hàng ngày***); tắt toàn bộ hệ thống chiếu sáng trang trí, khuôn viên cây xanh từ 22 giờ hàng ngày (***thực hiện từ tháng 5 đến hết tháng 8 năm 2024***).

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

## **3. Điện lực thành phố Lạng Sơn**

a) Xây dựng chi tiết phương án bảo đảm cung cấp điện trên địa bàn huyện trong mùa nắng nóng và cả năm 2024; báo cáo UBND huyện các nội dung vướng mắc, khó khăn (nếu có) để chỉ đạo giải quyết kịp thời.

b) Bảo đảm cung cấp điện cho các phụ tải quan trọng trên địa bàn huyện 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.

c) Phối hợp với UBND huyện khai thác trang thông tin theo dõi mức tiêu thụ điện (<http://sudungdien.evn.com.vn>). Định kỳ hằng 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 và cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm*) 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.

d) Hằng tháng có báo cáo gửi Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện về tình hình tiêu thụ điện trên địa bàn huyện theo từng nhóm ngành nghề phụ tải; cung cấp danh sách chi tiết sản lượng điện tiêu thụ hằng tháng của các cơ quan hành chính sự nghiệp trong huyện để thực hiện thông báo trên cổng thông tin điện tử của UBND huyện, phục vụ điều hành công tác tiết kiệm điện trên địa bàn.

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

a) Tăng cường thực hiện các bài viết thông tin về các nội dung chỉ đạo của Chính phủ, Bộ Công Thương, UBND tỉnh, UBND huyện, ngành điện trong việc thực hiện tiết kiệm điện, đặc biệt là trong giai đoạn cao điểm nắng nóng của năm 2024.

b) Phối hợp với Điện lực thành phố Lạng Sơn thực hiện tốt công tác truyền thông hướng dẫn, vận động khách hàng sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả, khuyến cáo về khả năng thiếu nguồn điện dẫn tới nguy cơ phải tiết giảm phụ tải vào một số khung giờ cao điểm trong mùa hè năm 2024./.

#### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- Văn phòng UBND tỉnh (B/c);
- Sở Công Thương (B/c);
- CT, các PCT UBND huyện;
- Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện;
- C, PCVP;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Hoàng Mạnh Cường**