

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH LAI CHÂU

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

Số: /UBND-KTN  
V/v triển khai các giải pháp đảm  
bảo cung cấp điện an toàn, ổn định  
năm 2024 và các năm tiếp theo

Lai Châu, ngày tháng năm 2024

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố.

Thực hiện Văn bản số 9262/BCT-ĐTĐL ngày 27 tháng 12 năm 2023 của Bộ Công Thương về việc đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định năm 2024 và các năm tiếp theo; sau khi xem xét đề nghị của Công ty Điện lực Lai Châu tại Văn bản số 3912/PCLC-KD+KT ngày 29 tháng 12 năm 2023, Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu các sở, ngành liên quan, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố theo chức năng, nhiệm vụ, thẩm quyền được giao thực hiện:

1. Phối hợp chặt chẽ với các đơn vị chủ đầu tư thuộc Tập đoàn Điện lực Việt Nam triển khai xây dựng các công trình, dự án điện, đặc biệt là các dự án trọng điểm, cấp bách nhằm đảm bảo cung ứng điện cho miền Bắc trong mùa khô năm 2024 và các năm tiếp theo; kịp thời phối hợp tháo gỡ các khó khăn, vướng mắc và báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh những nội dung vượt thẩm quyền.

2. Chủ động thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08 tháng 6 năm 2023 và Kế hoạch số 2437/KH-UBND ngày 30 tháng 6 năm 2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08 tháng 6 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo trên địa bàn tỉnh Lai Châu. Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra việc tuân thủ Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08 tháng 6 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ, có biện pháp xử lý đối với các cá nhân, tổ chức không tuân thủ.

3. Tăng cường các giải pháp về tiết kiệm điện và điều chỉnh phụ tải điện tự nguyện phi thương mại (DR):

- Đối với các đơn vị hành chính sự nghiệp: Tiết kiệm điện tối thiểu 5% sản lượng điện tiêu thụ/năm.

- Đối với hệ thống chiếu sáng công cộng, chiếu sáng đô thị, đèn quảng cáo, trang trí ngoài trời: Tiết kiệm điện tối thiểu 30% tổng điện năng tiêu thụ giai đoạn 2024-2025; giảm 50% công suất chiếu sáng vào cao điểm tối.

- Đối với khách hàng sản xuất: Cam kết tiết kiệm tối thiểu 2% sản lượng điện tiêu thụ/năm, điều hòa phụ tải, giãn kế hoạch sản xuất, dịch chuyển ngày làm việc, dịch chuyển ca sản xuất, giảm công suất giờ cao điểm, hạn chế sử dụng công suất lớn vào những tháng mùa hè (từ cuối tháng 5 đến hết tháng 8, đặc biệt là các khung giờ từ 11h00 phút đến 15h30 phút và từ 20h00 phút đến 24h00 phút hàng ngày). Ký kết các thỏa thuận tiết giảm công suất từ 30% - 50% khi hệ thống khó khăn trong cung ứng điện và theo thông báo của đơn vị Điện lực; tham gia các sự kiện điều chỉnh phụ tải điện (DR) khi có thông báo từ đơn vị Điện lực.

- Đối với các khách hàng kinh doanh dịch vụ, tòa nhà cao tầng, siêu thị, các trung tâm thương mại: Tiết giảm 50% công suất chiếu sáng vào giờ cao điểm và khi hệ thống điện có yêu cầu. Chủ động phương án sử dụng nguồn điện tại chỗ để giảm nhu cầu sử dụng điện từ lưới điện quốc gia.

- Đối với các hộ gia đình: Sử dụng các thiết bị điện được dán nhãn năng lượng theo Quyết định số 04/2017/QĐ-TTg ngày 09 tháng 3 năm 2017 của Thủ tướng Chính phủ quy định danh mục phương tiện, thiết bị phải dán nhãn năng lượng, áp dụng mức hiệu suất năng lượng tối thiểu và lộ trình thực hiện. Thường xuyên thực hiện hành vi sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại gia đình như: tắt các thiết bị điện khi ra khỏi phòng, cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị điện; chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết và sử dụng ở chế độ, mức nhiệt độ phù hợp (chế độ làm lạnh từ 26 độ C trở lên)...

4. Phối hợp với Công ty Điện lực 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 09 tháng 9 năm 2020 của Bộ Công Thương về quy định điều kiện, trình tự ngừng, giảm mức cung cấp điện và Văn bản số 4756/UBND-KTN ngày 08 tháng 12 năm 2023 về việc phương án cung ứng điện tỉnh Lai Châu năm 2024 trong trường hợp thiếu nguồn điện hoặc vận hành trong các chế độ cực kỳ khẩn cấp.

5. Sở Công Thương thường xuyên theo, cập nhật thông tin về tình hình tiêu thụ điện/tháng/năm của các cơ quan hành chính sự nghiệp, cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm để theo dõi tình hình sử dụng điện của cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm (có mức tiêu thụ điện năng bình quân/năm từ 1 triệu kWh/năm trở lên) và nhóm khách hàng cơ quan hành chính (có mức tiêu thụ

điện năng bình quân/năm từ 100.000kWh/năm trở lên) để tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh trong công tác điều hành tiết kiệm điện trên địa bàn.

6. Sở Thông tin và Truyền thông, Đài Phát thanh – Truyền hình tỉnh, Báo Lai Châu phối hợp với Công ty Điện lực Lai Châu đẩy mạnh truyền thông về khả năng nguồn cung điện của các tỉnh miền Bắc gặp nhiều khó khăn trong việc đáp ứng nhu cầu sử dụng dẫn tới nguy cơ có thể phải tiết giảm phụ tải vào một số khung giờ cao điểm trong những ngày nắng nóng cực đoan hè 2024 trên các phương tiện thông tin đại chúng để các tổ chức, cơ quan, doanh nghiệp và người dân biết, cùng chia sẻ khó khăn và tăng cường thực hành tiết kiệm điện.

7. Công ty Điện lực Lai Châu xây dựng cụ thể kế hoạch đảm bảo cung cấp điện năm 2024; rà soát, bố trí kế hoạch hợp lý và rút ngắn thời gian thực hiện bảo dưỡng, sửa chữa lưới điện, tổ máy phát điện, nâng cao độ tin cậy cung cấp điện, đảm bảo hệ số sẵn sàng và độ khả dụng của các nhà máy điện, đáp ứng cao nhất việc cung cấp điện cho sản xuất và sinh hoạt của người dân trong năm 2024 và các năm tiếp theo.

Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan liên quan triển khai thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- VP UBND tỉnh: V, C;
- Lưu: VT, KT5.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Giàng A Tính**