

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH SƠN LA**

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

Số: /UBND-KT

Sơn La, ngày tháng năm

V/v đẩy mạnh thực hiện tiết kiệm
điện, đảm bảo cung cấp điện an toàn,
ổn định trên địa bàn tỉnh Sơn La
trong giai đoạn cao điểm nắng nóng
năm 2024

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- Báo Sơn La; Đài PTTH tỉnh Sơn La;
- Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh Sơn La;
- UBND các huyện, thành phố;
- Công ty Điện lực Sơn La;
- Công ty CP môi trường và dịch vụ đô thị Sơn La;
- Chủ đầu tư các dự án thủy điện nhỏ trên địa bàn tỉnh;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh Sơn La.

Thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 17/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025;

Thực hiện Thông báo số 183/TB-VPCP ngày 25/4/2024 của Văn phòng Chính phủ thông báo kết luận của Thường trực Chính phủ về tình hình bảo đảm cung ứng đủ điện trong thời gian cao điểm năm 2024, 2025 và các năm tiếp theo và việc tổ chức triển khai hiệu quả Kế hoạch thực hiện Quy hoạch điện VIII;

Căn cứ Chỉ thị số 12/CT-UBND ngày 23/6/2023 của UBND tỉnh về việc tăng cường tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh Sơn La giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo;

Theo đề nghị của Sở Công Thương tại Tờ trình số 87/TTr-SCT ngày 04/5/2024 về việc ban hành Công văn thực hiện việc đẩy mạnh tiết kiệm điện, đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định trên địa bàn tỉnh Sơn La trong giai đoạn cao điểm nắng nóng năm 2024;

Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến chỉ đạo cụ thể như sau:

1. Yêu cầu các Sở, Ban, ngành; UBND các huyện, thành phố, chủ đầu tư các dự án thủy điện nhỏ:

- Phối hợp cùng Công ty Điện lực Sơn La tăng cường triển khai các giải pháp theo Kế hoạch thực hiện tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2021 - 2025 đã được UBND tỉnh ban hành tại Quyết định số 3028/QĐ-UBND ngày 31/12/2020, nghiêm túc thực hiện Chỉ thị số 12/CT-UBND ngày 23/6/2023 của UBND tỉnh về việc tăng cường tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh Sơn La giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo;

- Tiếp tục triển khai các nhiệm vụ được giao tại Công văn số 1723/UBND-KT ngày 24/4/2024 của UBND tỉnh về việc 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.

2. Triển khai một số giải pháp cấp bách để tiết kiệm điện (từ ngày 07 tháng 5 đến ngày 30 tháng 7 năm 2024)

a. Đối với cơ quan hành chính sự nghiệp, tòa nhà văn phòng, các trường học, trung tâm đào tạo

- Các đơn vị hành chính, sự nghiệp tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 10% so với cùng kỳ. Các trường học, bệnh viện, bệnh xá, trạm xá, khu điều dưỡng tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 5% so với cùng kỳ.

- Điều chỉnh máy điều hòa ở nhiệt độ từ 27 độ C trở lên. Kết hợp sử dụng quạt để gia tăng hiệu quả làm mát của điều hòa. Chỉ sử dụng điều hòa khi nhiệt độ bên ngoài > 30 độ C.

- Tắt máy điều hòa sớm hơn 30 phút so với giờ bắt đầu và giờ kết thúc làm việc, kết thúc lớp học.

- Tắt hoặc giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng.

- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên.

- Khuyến khích di chuyển bằng cầu thang bộ giữa các tầng gần nhau.

b. Đối với các trung tâm thương mại, cơ sở dịch vụ

- Các nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại, tổ hợp văn phòng giảm 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào ban đêm, tuân thủ các quy định về chiếu sáng tiết kiệm điện và hiệu quả, sẵn sàng cắt, giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của đơn vị điện lực tại địa phương trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Điều chỉnh máy điều hòa ở nhiệt độ từ 27 độ C trở lên. Chỉ sử dụng điều hòa khi nhiệt độ bên ngoài > 30 độ C.

- Tắt máy điều hòa sớm hơn 30 phút so với giờ bắt đầu và giờ kết thúc hoạt động.

- Tắt hoặc giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng.

- Dừng hoạt động 50% số thang máy. Khuyến khích di chuyển bằng cầu thang bộ giữa các tầng gần nhau.

- Tắt toàn bộ hệ thống chiếu sáng trang trí, quảng cáo, bảng hiệu từ 22h. - Tham gia các chương trình điều chỉnh phụ tải khi có đề nghị từ Công ty Điện lực Sơn La.

- Khuyến khích sử dụng máy phát điện dự phòng (nếu có) để chủ động thêm nguồn cung cấp điện.

c. Đối với cơ sở công nghiệp, cơ sở sản xuất

- Thực hiện các chương trình điều chỉnh phụ tải tự nguyện (DR) theo Thông tư số 23/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương, khi có thông báo của đơn vị điện lực.

- Tắt hoặc giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng.

- Dịch chuyển một phần các hoạt động sản xuất sau 22h.

- Tham gia các chương trình điều chỉnh phụ tải khi có đề nghị từ Công ty Điện lực Sơn La.

- Khuyến khích sử dụng máy phát điện dự phòng (nếu có) để chủ động thêm nguồn cung cấp điện.

d. Đối với các hệ thống chiếu sáng giao thông

- Các đơn vị chiếu sáng công cộng (CSCC) áp dụng các biện pháp để tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 50% so với cùng kỳ.

- Điều chỉnh thời gian mở đèn trễ 30 phút và tắt đèn sớm 30 phút so với kế hoạch hiện nay.

- Giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng từ 22h tại các tuyến đường có lưu lượng giao thông ít.

e. Đối với các hệ thống chiếu sáng quảng cáo, trang trí

- Tắt hoặc giảm 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào ban đêm, tuân thủ các quy định về chiếu sáng tiết kiệm điện và hiệu quả, sẵn sàng cắt, giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của đơn vị điện lực tại địa phương trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Tắt hoặc giảm 50% công suất chiếu sáng quảng cáo từ 22h.

- Tắt toàn bộ hệ thống chiếu sáng trang trí từ 22h.

f. Đối với các hộ gia đình

- Tăng cường truyền thông đối với các hộ sử dụng điện sinh hoạt để các hộ chủ động giảm nhu cầu tiêu thụ, không đặt nhiệt độ điều hòa dưới 27⁰C.

- Thực hiện triệt để các biện pháp tiết kiệm điện trong hộ gia đình, tắt thiết bị khi không sử dụng,...

- Sử dụng máy điều hòa ở nhiệt độ từ 27 độ C trở lên. Chỉ nên sử dụng điều hòa khi nhiệt độ bên ngoài > 30 độ C.

- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên trong nhà.

3. Nhiệm vụ cụ thể

a) Các Sở, ban, ngành

- Chỉ đạo các cơ quan, đơn vị trực thuộc thực hiện nghiêm các giải pháp tiết kiệm điện nêu trên, tăng cường tuyên truyền trên mạng xã hội (Fanpage, facebook, zalo cá nhân).

- Phối hợp với Công ty điện lực Sơn La và Sở Công thương xây dựng các nội dung tuyên truyền chủ trương của Nhà nước về các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm hiệu quả nhằm nâng cao nhận thức toàn 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 tỉnh, đặc biệt là trong giai đoạn cao điểm nắng nóng để đảm bảo an toàn, ổn định trong cung ứng điện.

b) UBND các huyện, thành phố

- Chỉ đạo các cơ quan, đơn vị trực thuộc thực hiện nghiêm các giải pháp tiết kiệm điện nêu trên.

- Phối hợp với Công ty điện lực Sơn La và Sở Công thương xây dựng các nội dung tuyên truyền chủ trương của Nhà nước về các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm hiệu quả nhằm nâng cao nhận thức toàn 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 tỉnh, đặc biệt là trong giai đoạn cao điểm nắng nóng để đảm bảo an toàn, ổn định trong cung ứng điện.

- Treo băng rôn, poster tiết kiệm điện từ ngày 10/5/2024 đến ngày 31/7/2024 với các khẩu hiệu như “Tiết kiệm điện thành thói quen”, “Tiết kiệm điện vì lợi ích chính gia đình bạn”, “Tắt các thiết bị điện khi không sử dụng”.

- Phát động phong trào thi đua tiết kiệm điện đến các nhà hàng, quán ăn, người dân

- Phối hợp với các đơn vị truyền thông đẩy mạnh tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng như báo, đài, loa phát thanh các phường, xã... tăng cường tuyên truyền trên mạng xã hội (Fanpage, facebook, zalo cá nhân)...

c) Công ty Điện lực Sơn La

- Xây dựng chi tiết phương án đảm bảo cung cấp điện trên địa bàn tỉnh trong giai đoạn cao điểm nắng nóng và cả năm 2024; báo cáo UBND tỉnh các nội dung vướng mắc, khó khăn để UBND tỉnh chỉ đạo giải quyết kịp thời.

- Đảm bảo cung cấp điện cho các phụ tải quan trọng trên địa bàn tỉnh theo thứ tự ưu tiên theo Quyết định số 2881/QĐ-UBND ngày 29/12/2023 của UBND tỉnh. Trong trường hợp phải thực hiện ngừng, giảm cung cấp điện khách hàng trên địa bàn theo quy định tại Điều 5 và Điều 6 của Thông tư số 22/2020/TT-BCT ngày 09/9/2020 của Bộ Công Thương quy định điều kiện, trình tự ngừng, giảm mức cung cấp điện, báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh cho ý kiến chỉ đạo trước khi thực hiện.

- Chỉ đạo Điện lực các huyện, thành phố Sơn La làm việc trực tiếp với các doanh nghiệp, các trung tâm thương mại, cơ sở dịch vụ, cơ sở công nghiệp, cơ sở sản xuất để tăng cường các giải pháp tiết kiệm điện, vận động, khuyến khích thực hiện các chương trình điều chỉnh phụ tải điện tự nguyện (DR) theo Thông tư số 23/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương, khi có thông báo của đơn vị điện lực.

- Tăng cường các giải pháp tuyên truyền về sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả đến các nhóm khách hàng. Thường xuyên kiểm tra, giám sát, hướng dẫn việc sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả của các nhóm khách hàng.

- Định kỳ 02 tuần/lần báo cáo kết quả thực hiện về Sở Công thương để tổng hợp báo cáo UBND tỉnh. Báo cáo đột xuất khi có những vấn đề phát sinh cần xin ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh.

d) Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh Sơn La

- Thông báo văn bản chỉ đạo của UBND tỉnh tới các khách hàng sử dụng điện trong khu vực quản lý.

- Tổ chức kiểm tra giám sát việc thực hiện tiết kiệm điện của các cơ sở sản xuất kinh doanh trong khu công nghiệp.

- Định kỳ 02 tuần/lần báo cáo kết quả thực hiện về Sở Công thương để tổng hợp báo cáo UBND tỉnh.

- Báo cáo kết quả thực hiện cho Sở Công thương trước ngày 05/8/2024.

e) Các chủ đầu tư nhà máy thủy điện nhỏ

Phối hợp với Điều độ A1 và Trung tâm Điều độ - Công ty Điện lực Sơn La để lập, thực hiện kế hoạch sử dụng nước tối ưu nhất, vừa đảm bảo phục vụ sản xuất nông nghiệp và sinh hoạt, đồng thời ưu tiên tối đa nguồn nước dự phòng phục vụ phát điện trong thời gian cao điểm.

f) Công ty cổ phần môi trường và dịch vụ đô thị Sơn La

- Triển khai và kiểm tra, giám sát việc thực hiện đối với các hệ thống chiếu sáng công cộng.

- Định kỳ 02 tuần/lần báo cáo kết quả thực hiện về Sở Công thương để tổng hợp báo cáo UBND tỉnh.

g) Báo Sơn La

Tăng cường công tác tuyên truyền tới mọi tầng lớp nhân dân về việc sử dụng điện, nước bảo đảm tiết kiệm điện, hiệu quả theo chỉ đạo của tại Thông báo số 183/TB-VPCP ngày 25/4/2024 của Văn phòng Chính phủ và văn bản chỉ đạo của UBND tỉnh.

h) Đài Phát thanh - Truyền hình tỉnh Sơn La

Tuyên truyền Thông báo số 183/TB-VPCP ngày 25/4/2024 của Văn phòng Chính phủ và văn bản chỉ đạo của UBND tỉnh về đẩy mạnh tiết kiệm điện và đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định trên địa bàn tỉnh Sơn La trong giai đoạn cao điểm nắng nóng năm 2024 vào 20 giờ hàng ngày 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.

i) Sở Giáo dục và đào tạo

Phát động phong trào thi đua và tuyên truyền tiết kiệm điện đến học sinh, sinh viên trong các nhà trường nhằm lan tỏa ý thức tiết kiệm điện đến từng gia đình và toàn xã hội.

j) Sở Công Thương

- Giám sát việc thực hiện cung cấp điện của Công ty điện lực Sơn La, giám sát việc giải quyết các khiếu nại của khách hàng về tình trạng cung cấp điện không tuân thủ các quy định.

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về sử dụng điện tiết kiệm hiệu quả đến các đối tượng khách hàng.

- Định kỳ tổng hợp báo cáo UBND tỉnh về tình hình cung cấp điện trên địa bàn, các khó khăn vướng mắc và kiến nghị các giải pháp đảm bảo nguồn cung cấp điện phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

Yêu cầu các Sở, ngành, UBND các huyện, thành phố và các đơn vị có liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện. Trong quá trình triển khai thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc phát sinh, báo cáo UBND tỉnh (qua Sở Công Thương) để xem xét, giải quyết./.

Nơi nhận:

- Văn phòng Chính phủ (b/c);
- Chủ tịch UBND tỉnh (b/c);
- Các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Các huyện ủy, thành ủy (phối hợp chỉ đạo);
- Như trên;
- Lãnh đạo Văn phòng UBND tỉnh;
- Lưu: VT, Biên KT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Thành Công