

KẾ HOẠCH

Thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07 tháng 5 năm 2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020-2025

Thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07 tháng 5 năm 2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020-2025, Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg trên địa bàn tỉnh gồm những nội dung sau:

I. MỤC TIÊU

1. Thực hiện đầy đủ, có hiệu quả Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07 tháng 5 năm 2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020-2025 trên địa bàn tỉnh Lai Châu.

2. Phấn đấu hàng năm tiết kiệm tối thiểu 2% tổng điện năng tiêu thụ trên địa bàn tỉnh trong giai đoạn 2020-2025.

II. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP

1. Các cơ quan, công sở, tòa nhà văn phòng, trường học, bệnh viện

- Xây dựng và triển khai thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện giai đoạn 2020-2025 tại cơ quan, đơn vị, đảm bảo tiết kiệm ít nhất 5% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Xây dựng và triển khai thực hiện quy chế tiết kiệm điện đảm bảo theo nguyên tắc sau:

+ Tận dụng tối đa ánh sáng, thông gió tự nhiên, tắt các thiết bị điện không cần thiết khi ra khỏi phòng và cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng. Thiết kế, lắp đặt hệ thống chiếu sáng chung hợp lý, giảm 50% số lượng điện năng dùng cho chiếu sáng chung ở hành lang, sân vườn theo tiêu chuẩn hiện hành.

+ Chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết, cài đặt chế độ làm mát từ 25⁰C trở lên; định kỳ tiến hành kiểm tra, bảo dưỡng đường thông gió và đường dẫn nhiệt để tránh tổn thất điện năng. Dùng quạt thay thế điều hòa nhiệt độ khi thời tiết không quá nóng.

+ Khi cải tạo hoặc trang bị mới thiết bị điện phải sử dụng phương tiện,

thiết bị điện sử dụng năng lượng hiệu suất cao theo quy định hoặc thiết bị sử dụng điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; không sử dụng đèn sợi đốt (đèn tròn) trong quá trình thay thế, mua sắm mới.

+ Phổ biến quán triệt tới toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động nghiêm túc triển khai thực hiện tiết kiệm điện, đưa nội dung sử dụng điện vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ, chấp hành nội quy, quy chế cơ quan và thi đua khen thưởng hàng năm. Thường xuyên kiểm tra, giám sát việc thực hiện quy chế tiết kiệm điện.

2. Các tổ chức, cá nhân quản lý, vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời

- Các tổ chức, cá nhân quản lý, vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng, hệ thống chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời chủ trì, phối hợp với đơn vị cung cấp điện xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện, theo đó, phải đảm bảo tối thiểu tiết kiệm 20% tổng điện năng tiêu thụ trong giai đoạn 2020-2025 cho các hoạt động chiếu sáng nêu trên.

- Áp dụng các giải pháp công nghệ tiên tiến trong quản lý, các quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật chiếu sáng công cộng; thay thế các đèn trang trí, đèn chiếu sáng, đèn quảng cáo bằng đèn tiết kiệm điện, đèn Led; áp dụng công nghệ điều khiển tự động trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời.

- Triển khai các giải pháp công nghệ tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, sử dụng thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao, tiết kiệm điện cho 100% công trình chiếu sáng công cộng chuẩn bị đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp.

- Kiểm tra, đánh giá chế độ chiếu sáng công cộng theo tiêu chuẩn chiếu sáng hiện hành, đảm bảo nguyên tắc chiếu sáng hiệu quả, tiết kiệm theo tiêu chuẩn Việt Nam TCXDVN 259:2001 và Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia các công trình hạ tầng kỹ thuật - Công trình chiếu sáng (Mã hiệu QCVN 07-7:2016/BXD).

- Đẩy nhanh lộ trình thực hiện tự động hóa chiếu sáng theo khung thời gian và điều kiện thời tiết của các công trình chiếu sáng công cộng.

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

3. Các hộ gia đình sử dụng điện sinh hoạt trên địa bàn tỉnh

- Khuyến khích 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 hành hành vi sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại gia đình như: Tắt các thiết bị dùng điện không cần thiết khi ra khỏi phòng và cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị điện; hạn chế sử dụng các thiết bị tiêu thụ điện lớn (điều hòa không khí, bình nước nóng, bàn là điện....) trong thời gian cao điểm tối của hệ thống điện (từ 17h đến 20h hàng ngày, trừ chủ nhật); chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết; ưu tiên mua sắm các phương tiện, thiết bị điện hiệu suất cao hoặc thiết bị điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; hạn chế tối đa sử dụng bóng đèn sợi đốt; lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời.

4. Các cơ sở thương mại và dịch vụ trên địa bàn tỉnh

- Xây dựng và triển khai thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện giai đoạn 2020-2025 tại đơn vị, đảm bảo tiết kiệm ít nhất 2% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Giảm 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào thời gian cao điểm buổi tối của hệ thống điện theo yêu cầu của cơ quan điện lực sở tại; tuân thủ các quy định về chiếu sáng tiết kiệm 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.

- Thực hiện các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả; xây dựng và phổ biến thực hiện quy chế tiết kiệm điện của đơn vị cho khách hàng, nhân viên; phối hợp với Công ty Điện lực Lai Châu thực hiện giảm nhu cầu sử dụng điện khi có yêu cầu.

5. Các cơ sở sản xuất công nghiệp, các cơ sở sản xuất, chế biến, gia công sản phẩm hàng hóa, cơ sở chế tạo, sửa chữa phương tiện, thiết bị, cơ sở khai thác mỏ, cơ sở sản xuất tiểu thủ công nghiệp

- Xây dựng và triển khai thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện giai đoạn 2020-2025 tại đơn vị, đảm bảo tiết kiệm ít nhất 2% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Đảm bảo sử dụng đúng công suất và biểu đồ phụ tải; thực hiện kế hoạch sản xuất hợp lý; hạn chế tối đa việc huy động các thiết bị, máy móc có công suất tiêu thụ điện lớn vào giờ cao điểm và vận hành thiết bị điện hoạt động không tải.

- Lắp đặt, tích hợp các nguồn năng lượng tái tạo như năng lượng mặt trời,

năng lượng gió vào hệ thống năng lượng nội bộ; ưu tiên sử dụng các thiết bị được dán nhãn năng lượng hiệu suất cao.

- Các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp là đối tượng điều chỉnh của các văn bản quy phạm pháp luật quy định về định mức tiêu hao năng lượng trên một đơn vị sản phẩm phải tuân thủ định mức tiêu hao năng lượng theo quy định.

- Riêng đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm phải thường xuyên rà soát, chấn chỉnh việc chấp hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và các văn bản quy phạm pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả có liên quan.

- Phối hợp với các cơ quan liên quan thực hiện các quy định về quản lý nhu cầu điện giai đoạn 2018-2020, định hướng đến năm 2030 tại Quyết số 279/2018/QĐ-TTg ngày 08 tháng 3 năm 2018 của Thủ tướng Chính phủ.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Công Thương

- Phối hợp với cơ quan truyền thông tuyên truyền liên tục, rộng rãi đến các sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố và các tổ chức cá nhân trên địa bàn tỉnh về việc thực hiện tiết kiệm điện.

- Chỉ đạo Công ty Điện lực Lai Châu, chủ đầu tư các dự án thủy điện trên địa bàn tỉnh thực hiện vận hành tối ưu các nhà máy điện và lưới điện truyền tải, phân phối nhằm sử dụng hiệu quả nguồn năng lượng sơ cấp và giảm tổn thất điện năng trên toàn hệ thống.

- Hỗ trợ các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp, dịch vụ thực hiện đầu tư, triển khai các giải pháp tiết kiệm năng lượng thay thế các trang thiết bị có hiệu suất thấp bằng các thiết bị, dây chuyền sản xuất có hiệu suất cao, tiết kiệm năng lượng.

- Chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố tổ chức theo dõi, đôn đốc, kiểm tra và giám sát tình hình triển khai Kế hoạch; triển khai các nhiệm vụ thuộc Kế hoạch thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Lai Châu giai đoạn 2019-2030.

2. Sở Tài chính

- Phối hợp với Sở Công Thương, Công ty Điện lực Lai Châu giám sát việc thực hiện tiết kiệm điện theo Kế hoạch được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt đối với các cơ quan hành chính, đơn vị sự nghiệp công lập trên địa bàn tỉnh.

- Tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát việc thực hiện tiết kiệm điện của các đơn vị hành chính, sự nghiệp khi xét duyệt quyết toán năm.

- Hướng dẫn, kiểm tra, giám sát các dự án đầu tư, mua sắm công, triệt để tuân thủ quy định tại Quyết định số 68/2011/QĐ-TTg ngày 12 tháng 12 năm 2011 của Thủ tướng Chính phủ ban hành danh mục, phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng được trang bị, mua sắm đối với cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước.

- Hàng năm, cân đối, tham mưu cấp có thẩm quyền bố trí kinh phí thực hiện nhiệm vụ thuộc Kế hoạch thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Lai Châu giai đoạn 2019-2030 được Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành tại Quyết định số 1600/QĐ-UBND ngày 02 tháng 12 năm 2019.

3. Sở Xây dựng

Phối hợp cùng các sở, ban, ngành liên quan khi thẩm định, phê duyệt các dự án, công trình xây dựng, chiếu sáng, tòa nhà chung cư áp dụng sử dụng các thiết bị điện hiệu suất cao, tiết kiệm điện, khuyến khích vật liệu thân thiện môi trường.

4. Sở Khoa học và Công nghệ

- Nghiên cứu, đề xuất các ứng dụng tiên bộ khoa học kỹ thuật trong sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả vào hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp và sinh hoạt của nhân dân.

- Triển khai các đề tài nghiên cứu về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả sử dụng các nguồn năng lượng tái tạo như: Năng lượng gió, năng lượng mặt trời, khí sinh học và các giải pháp tiết kiệm điện cho các cơ sở sử dụng nhiều năng lượng.

- Phối hợp với các sở, ngành liên quan hướng dẫn các tổ chức, cá nhân sử dụng điện trên địa bàn tỉnh áp dụng hệ thống tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật về hiệu suất năng lượng đối với các thiết bị tiêu thụ điện.

5. Sở Thông tin và Truyền thông

Chỉ đạo Đài Phát thanh - Truyền hình và các cơ quan thông tấn báo chí địa phương xây dựng, thực hiện liên tục các chương trình phát thanh và truyền hình về tiết kiệm điện, áp dụng đơn giá phù hợp cho việc tuyên truyền, phổ biến về tiết kiệm điện.

6. Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố

- Xây dựng và tổ chức triển khai thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện giai đoạn 2020-2025 trên địa bàn huyện, thành phố, đảm bảo tiết kiệm ít nhất 5% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Chỉ đạo các Đài Truyền thanh - Truyền hình, các cơ quan truyền thông

địa phương liên tục tuyên truyền về tiết kiệm điện đến các tổ chức, cá nhân sử dụng điện trên địa bàn.

- Đẩy mạnh công tác kiểm tra, thanh tra, xử lý nghiêm mọi trường hợp vi phạm quy định hiện hành về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Hướng dẫn các cơ quan, công sở, tòa nhà văn phòng, trường học, bệnh viện, các cơ sở thương mại và dịch vụ, các cơ sở sản xuất công nghiệp, các cơ sở sản xuất, chế biến, gia công sản phẩm hàng hóa, cơ sở chế tạo, sửa chữa phương tiện, thiết bị, cơ sở khai thác mỏ, cơ sở sản xuất tiểu thủ công nghiệp trên địa bàn xây dựng và thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện.

7. Công ty Điện lực Lai Châu

- Thường xuyên tổ chức tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng về các giải pháp, sản phẩm, mô hình ... tiết kiệm điện đến toàn thể khách hàng sử dụng điện trên địa bàn tỉnh.

- Vận hành tối ưu hệ thống lưới điện truyền tải, phân phối nhằm sử dụng hiệu quả nguồn năng lượng sơ cấp và giảm tổn thất điện năng trên toàn hệ thống. Huy động một cách hợp lý công suất và điện năng các nhà máy thủy điện, các nguồn điện mua của các nhà máy điện độc lập và các nguồn điện dự phòng của khách hàng.

- Xây dựng kế hoạch đầu tư, nâng cấp cải tạo hệ thống lưới điện để giảm tổn thất điện năng, bán kính cung cấp điện.

- Thực hiện ngừng, giảm cung cấp điện theo quy định pháp luật hiện hành và theo kế hoạch được phê duyệt.

- Phối hợp với các cơ quan chức năng trên địa bàn kiểm tra và xử lý các hành vi, vi phạm các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

8. Chế độ báo cáo

- Các sở, ban, ngành căn cứ nhiệm vụ được giao trong Kế hoạch định kỳ trước ngày 15 tháng 01 hàng năm, báo cáo kết quả triển khai thực hiện về Sở Công Thương.

- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố định kỳ trước ngày 15 tháng 01 hàng năm tổng hợp kết quả thực hiện kế hoạch, lượng điện năng tiết kiệm hàng năm và lũy kế cho giai đoạn 2020-2025 (theo tỷ lệ %) trên địa bàn huyện, thành phố báo cáo Sở Công Thương.

- Công ty Điện lực Lai Châu định kỳ trước ngày 15 tháng 01 hàng năm tổng hợp kết quả thực hiện kế hoạch, lượng điện năng tiết kiệm hàng năm và lũy kế cho giai đoạn 2020-2025 (theo tỷ lệ %) trên địa bàn tỉnh báo cáo Sở Công Thương.

- Sở Công Thương có trách nhiệm tổng hợp kết quả thực hiện Kế hoạch, tham mưu UBND tỉnh báo cáo Bộ Công Thương theo quy định.

Trong quá trình thực hiện Kế hoạch, nếu có phát sinh vướng mắc cần sửa đổi, bổ sung, Thủ trưởng các sở, ban, ngành tỉnh, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố và các tổ chức, cá nhân kịp thời phản ánh đến Sở Công Thương để tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, điều chỉnh bổ sung cho phù hợp./.

Nơi nhận:

- Bộ Công Thương (để B/c);
- UBND tỉnh: U;
- Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Công ty Điện lực Lai Châu.
- Lưu: VT, KT5.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Giàng A Tính