

## CHỈ THỊ

### **Tăng cường thực hiện công tác sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong mùa nắng nóng trên địa bàn tỉnh**

Thực hiện Chỉ thị số 34/CT-TTg ngày 07/8/2017 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường thực hiện tiết kiệm điện; Quyết định số 280/QĐ-TTg ngày 13/3/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019-2030, trong thời gian qua, nhìn chung công tác quản lý nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh có nhiều chuyển biến tích cực, góp phần nâng cao nhận thức của tổ chức, cá nhân, tạo sự chuyển biến cụ thể từ nhận thức sang hành động; sản lượng điện được qua các năm được tiết kiệm đáng kể, giảm lượng khí thải CO<sub>2</sub>, giảm sử dụng năng lượng truyền thống bằng các giải pháp ứng dụng năng lượng mới.

Theo thông tin dự báo từ Trung tâm Điều độ hệ thống điện quốc gia, do thời tiết năm 2020 sẽ còn có diễn biến phức tạp, nắng nóng kéo dài có xu hướng tăng cao bất thường làm ảnh hưởng không nhỏ đến tình trạng hoạt động và suy giảm hiệu suất của các thiết bị điện trên lưới cũng như của từng hộ tiêu thụ điện. Điều này dẫn tới những nguy cơ gây quá tải, sự cố dẫn tới mất điện, thậm chí nguy cơ gây cháy nổ tăng cao, gây mất an toàn ổn định vận hành hệ thống điện.

Trước tình hình trên, nhằm tăng cường hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước trong việc tiết kiệm điện để nâng cao sức cạnh tranh của nền kinh tế, đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia gắn với phát triển bền vững và bảo vệ môi trường, đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế, xã hội của tỉnh trong giai đoạn hiện nay. Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu các cơ quan, tổ chức, cá nhân thực hiện nghiêm việc tiết kiệm điện, cụ thể như sau:

#### **1. Đối với các cơ quan, công sở**

- Tiếp tục thực hiện tuyên truyền, phổ biến, quán triệt đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động thực hiện tiết kiệm điện; đưa nội dung sử dụng điện tiết kiệm vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ, chấp hành kỷ luật nội bộ và thi đua khen thưởng hàng năm và thường xuyên rà soát, đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện nội quy, quy định về tiết kiệm điện.

- Nghiêm túc thực hiện Quyết định số 68/2011/QĐ-TTg ngày 12/12/2011 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 vốn ngân sách nhà nước khi sửa chữa, thay thế hoặc mua mới các phương tiện, thiết bị.

- Xây dựng và thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện trong cơ quan, đơn vị; Quy định về việc thay thế, sửa chữa các trang thiết bị sử dụng điện tại cơ quan đơn vị theo các quy định hiện hành; tận dụng tối đa ánh sáng và thông gió tự nhiên, bố trí đèn chiếu sáng phù hợp với số người làm việc trong phòng. Thiết kế, lắp đặt hệ thống chiếu sáng hành lang, khu vực bảo vệ theo tiêu chuẩn.

- Tắt các thiết bị dùng điện không cần thiết khi ra khỏi phòng và hết giờ làm việc, cắt nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị khi hết giờ làm việc; vận hành các thiết bị điện một cách hợp lý và tiết kiệm.

- Chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết, cài đặt chế độ làm mát từ 25°C trở lên hoặc đặt chế độ chênh lệch nhiệt độ trong phòng và nhiệt độ bên ngoài chỉ từ 3 - 5°C. Dùng quạt thay thế điều hòa nhiệt độ khi thời tiết không quá nóng. Đối với các cơ quan, đơn vị nếu sử dụng hệ thống điều hòa nhiệt độ trung tâm, phải cài đặt thời gian tắt hệ thống trước khi hết giờ làm việc 30 phút.

## **2. Đối với đơn vị quản lý, vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng**

- Áp dụng các giải pháp quản lý, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành trong chiếu sáng công cộng; thay thế các đèn trang trí, đèn chiếu sáng bằng đèn tiết kiệm điện; hoàn thành lắp đặt Trung tâm điều khiển hệ thống chiếu sáng công cộng sử dụng công nghệ điều khiển tự động.

- 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 xây dựng mới.

- Thực hiện tự động hóa các tuyến chiếu sáng công cộng xây mới để giảm lượng ánh sáng theo khung thời gian đảm bảo giảm cường độ chiếu sáng khi không cần thiết.

## **3. Đối với các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh**

- Xây dựng các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả, đảm bảo sử dụng đúng công suất và biểu đồ phụ tải đã ký kết trong hợp đồng mua bán điện. Bố trí kế hoạch sản xuất hợp lý, hạn chế tối đa việc huy động các thiết bị tiêu thụ công suất điện lớn như các máy nghiền, trạm bơm nước, máy nén khí... vào giờ cao điểm; tăng cường bố trí sử dụng điện sản xuất vào giờ thấp điểm; không để các thiết bị điện hoạt động không tải.

- Đầu tư, cải tiến, thay thế dần các thiết bị cũ, lạc hậu, hiệu suất thấp bằng các thiết bị, công nghệ có hiệu suất cao và tiết kiệm điện. Rà soát đánh giá và đầu tư thêm các thiết bị tiết kiệm điện như: lắp đặt thêm các máy biến tần cho hệ thống máy nén, điều hòa công nghiệp, quạt gió, mô tơ có công suất lớn trong dây chuyền sản xuất...

- Các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm theo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ nghiêm túc thực hiện các quy định tại Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả và các văn bản hướng dẫn thi hành; xây dựng kế hoạch và thực hiện các giải pháp để tiết kiệm điện ít nhất 1% điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm so với năm trước.

- Các nhà hàng, cơ sở dịch vụ thương mại giảm 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào giờ cao điểm buổi tối của hệ thống điện; từ sau 22h00 hạn chế chiếu sáng các pano quảng cáo chiếu sáng có kích thước lớn.

- Các nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại... tuân thủ nghiêm các quy định tại địa phương về chiếu sáng tiết kiệm và hiệu quả, sẵn sàng cắt, giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của Điện lực tại địa phương trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Tuyên truyền sâu rộng tới toàn bộ Cán bộ công nhân viên và người lao động về thực hành tiết kiệm điện, xem chi phí tiền điện là một trong những chỉ số trong chi phí đầu vào của doanh nghiệp, cần phải theo dõi thường xuyên và tiết kiệm tại tất cả các khâu trong sản xuất, kinh doanh.

#### **4. Đối với hộ gia đình**

- Lựa chọn và sử dụng các thiết bị điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; sử dụng máy điều hòa ở chế độ hợp lý; kết hợp vận hành điều hòa và quạt gió cùng lúc giúp giảm bớt công suất của điều hòa; sử dụng điều hòa nhiệt độ có biến tần, vận hành các thiết bị điện một cách hợp lý và tiết kiệm.

- Khuyến khích sử dụng các loại bóng đèn tiết kiệm điện như bóng đèn LED, compact hoặc bóng đèn huỳnh quang, chấn lưu hiệu suất cao, thiết bị đun nước nóng bằng năng lượng mặt trời, thiết bị điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng, ngắt các thiết bị điện không sử dụng ra khỏi nguồn điện.

- Khuyến khích đầu tư lắp đặt hệ thống điện sử dụng nguồn năng lượng sạch, năng lượng tái tạo, năng lượng mới (điện mặt trời áp mái; bình nước nóng năng lượng mặt trời; hầm khí Bio gas...) nhằm bảo đảm cho nhu cầu sử dụng điện và tiết kiệm chi phí tiền điện.

#### **5. Trách nhiệm các Sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố**

##### **a) Sở Công Thương:**

- Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn, kiểm tra, giám sát việc thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện và thực hiện Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả tại các đơn vị trên địa bàn tỉnh; xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm theo quy định pháp luật.

- Phối hợp với các đơn vị quản lý vận hành lưới điện tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh chỉ đạo thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện khi xảy ra thiếu điện; lập danh sách khách hàng sử dụng điện quan trọng để ưu tiên cung cấp

điện trong điều kiện hệ thống điện mất cung cấp cầu công suất, trình Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, thực hiện đúng các quy định của Luật Điện lực.

- Đánh giá, tổng hợp thông tin từ các báo cáo và kế hoạch sử dụng năng lượng của cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước và các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh. Đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh khen thưởng những tổ chức, cá nhân có nhiều thành tích hoặc xử lý vi phạm những tổ chức, cá nhân thiếu trách nhiệm hoặc cố ý làm trái với quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Tổng hợp, báo cáo và tham mưu UBND tỉnh chỉ đạo thực hiện tiết kiệm điện và triển khai các chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả trên địa bàn; Đẩy mạnh các hoạt động hỗ trợ tư vấn kiểm toán năng lượng; tập huấn đào tạo cán bộ và hỗ trợ xây dựng hệ thống quản lý năng lượng tiết kiệm, hiệu quả; thúc đẩy phát triển mô hình cơ sở sử dụng năng lượng xanh và phong trào Hộ gia đình tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng...

b) Sở Xây dựng: Chủ trì đẩy mạnh triển khai các giải pháp ứng dụng tiến bộ khoa học, công nghệ để tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng; hướng dẫn, kiểm tra việc chấp hành các quy định, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành về chiếu sáng công cộng trên địa bàn toàn tỉnh.

c) Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch: Kiểm tra, giám sát các đơn vị tham gia quảng cáo sử dụng tiết kiệm điện trong các bảng quảng cáo có chiếu sáng đèn, hạn chế sử dụng bóng đèn có công suất lớn.

d) Sở Thông tin và Truyền thông: Phối hợp Sở Công Thương, Công ty Điện lực Bình Phước xây dựng kế hoạch, nội dung tuyên truyền về tiết kiệm điện; hướng dẫn, chỉ đạo các cơ quan thông tin đại chúng dành thời lượng thích hợp để phát sóng các chương trình, tổ chức các chuyên mục, đưa tin, bài tuyên truyền chủ trương và các giải pháp tiết kiệm điện của tỉnh.

đ) Ban Quản lý khu kinh tế:

- Phối hợp Sở Công Thương tuyên truyền, phổ biến Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả và hỗ trợ các doanh nghiệp trong khu công nghiệp, khu kinh tế triển khai thực hiện tiết kiệm điện.

- Hướng dẫn các doanh nghiệp thực hiện các giải pháp tiết kiệm năng lượng, chế độ duy tu, bảo dưỡng phương tiện, thiết bị, đầu tư thay thế các dây chuyền sản xuất lạc hậu để giảm tổn thất năng lượng và báo cáo theo đúng quy định.

e) Sở Tài chính:

- Tăng cường công tác hướng dẫn, kiểm tra, giám sát các đơn vị sử dụng ngân sách trong việc đầu tư mua sắm thiết bị tiêu thụ điện theo quy định tại Quyết định 68/2011/QĐ-TTg ngày 12/12/2011 của Thủ tướng Chính phủ về việc 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.

- Trình UBND tỉnh phê duyệt kinh phí phục vụ công tác kiểm tra, tuyên truyền các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Phối hợp Sở Công Thương rà soát, báo cáo UBND tỉnh xem xét cắt giảm kinh phí đối với các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách không thực hiện các quy định về việc tiết kiệm điện.

g) Các Sở, ban, ngành tỉnh: Quán triệt, triển khai tới toàn thể cán bộ, công chức, viên chức nghiêm túc chấp hành các quy định về tiết kiệm điện tại cơ quan, công sở; khi thẩm định, cấp phép các dự án, đề án, các công trình đầu tư, xây dựng, cải tạo, nâng cấp và mua sắm, lắp đặt trang thiết bị có trách nhiệm hướng dẫn, yêu cầu các đơn vị tư vấn thiết kế, chủ đầu tư dự án, đơn vị quản lý, sử dụng các công trình trụ sở, tòa nhà, cơ sở sản xuất kinh doanh, hệ thống chiếu sáng trên địa bàn tỉnh nghiên cứu sử dụng đèn led tiết kiệm điện tối đa và các thiết bị tiết kiệm điện, dán nhãn năng lượng khác trong quá trình hoạt động.

h) UBND các huyện, thị xã, thành phố:

- Xây dựng chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đưa vào kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến sâu rộng Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, chủ trương và các quy định về tiết kiệm điện tới đông đảo nhân dân, cán bộ, công chức, viên chức và doanh nghiệp trên địa bàn nghiêm túc thực hiện. Chỉ đạo tập trung tuyên truyền thường xuyên, liên tục tại các phường xã, khu dân cư về cách lựa chọn và sử dụng thiết bị tiết kiệm điện trong gia đình; các tấm gương, kỹ năng, các điển hình sáng tạo trong sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả ...

- Tổ chức thanh tra, kiểm tra, giám sát, xử lý hoặc đề xuất xử lý các tổ chức, cá nhân cố tình không thực hiện đúng quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; kịp thời khen thưởng các tổ chức, cá nhân có nhiều thành tích.

i) Các đơn vị quản lý vận hành lưới điện:

- Thực hiện nghiêm các quy định về tiết kiệm điện trong phân phối điện. Tăng cường công tác quản lý trong hoạt động kỹ thuật và kinh doanh, bố trí kế hoạch cải tạo lưới điện hợp lý, hạn chế sự cố và giảm tổn thất điện năng xuống mức thấp nhất. Triển khai các biện pháp quản lý nhu cầu điện như: Quản lý phụ tải, lắp công tơ điện tử nhiều giá... nhằm khuyến khích khách hàng sử dụng điện tiết kiệm, hợp lý và hiệu quả.

- Tổ chức thống kê, theo dõi và báo cáo tình hình sử dụng điện tại các công sở, cơ quan, doanh nghiệp nhà nước trên địa bàn, có so sánh với mức sử dụng điện của tháng cùng kỳ năm trước, đối chiếu chỉ tiêu tiết kiệm 10% sản lượng điện sử dụng cơ quan công sở, thông báo cho khách hàng và báo cáo Sở Công Thương, Sở Tài chính và Ủy ban nhân dân tỉnh để có biện pháp xử lý đối với các đơn vị, khách hàng không thực hiện tiết kiệm điện.

- Thực hiện phương thức vận hành ổn định, an toàn trong hệ thống điện; bố trí kế hoạch sửa chữa, duy tu, bảo dưỡng hệ thống điện hợp lý; tăng cường công tác quản lý kỹ thuật, nâng cao năng lực khai thác thiết bị; hạn chế sự cố, tiết kiệm chi phí nhiên liệu, giảm tổn thất điện năng; huy động tối đa các nguồn điện từ các nhà máy thủy điện, nhà máy điện độc lập và các nguồn điện dự phòng của khách hàng.

- Vận hành hệ thống điện đảm bảo an toàn, liên tục và theo các phương án đã được UBND tỉnh phê duyệt hàng năm nhằm đáp ứng hợp lý nhu cầu cho sản xuất và sinh hoạt của người dân, tránh việc cắt điện sinh hoạt trên diện rộng, kéo dài. Chủ động phối hợp với Sở Công Thương và UBND các huyện, thị xã, thành phố, cơ quan thông tin đại chúng để tuyên truyền rộng rãi các biện pháp tiết kiệm điện, kế hoạch cung cấp điện của tỉnh.

- Tổ chức triển khai thực hiện tốt Quy chế phối hợp giữa đơn vị quản lý vận hành lưới điện với các tổ chức đoàn thể chính trị trong việc tuyên truyền sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả.

Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các Sở, ban, ngành; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố; các doanh nghiệp và đơn vị liên quan nghiêm túc thực hiện Chỉ thị này; Định kỳ (6 tháng, hàng năm) báo cáo tình hình thực hiện nhiệm vụ được giao về Sở Công Thương theo dõi, tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh.

6. Chỉ thị này thay thế Chỉ thị số 04/CT-UBND ngày 03/4/2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc tăng cường thực hiện tiết kiệm trong sử dụng điện trên địa bàn tỉnh Bình Phước./.

**Nơi nhận:**

- Bộ Công Thương;
- TT.TU, TT.HĐND, Đoàn ĐBQH tỉnh;
- Ủy ban MTTQ VN tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành, Đoàn thể tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các Đơn vị QLVH LĐ trên địa bàn tỉnh;
- Hiệp hội doanh nghiệp nhỏ và vừa tỉnh;
- Đài PTTH Bình Phước và Báo Bình Phước;
- LĐVP, các Phòng;
- Lưu: VT.



*Trần Tuệ Hiền*