

Số: /KH-UBND

Đồng Tháp, ngày tháng 7 năm 2023

## **KẾ HOẠCH**

### **Triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 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 Đồng Tháp**

Căn cứ Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 – 2025 và các năm tiếp theo (sau đây gọi tắt là *Chỉ thị số 20/CT-TTg*);

Nhằm duy trì ổn định an ninh năng lượng, đảm bảo cung ứng điện đầy đủ, đáp ứng nhu cầu phát triển kinh tế - xã hội của Tỉnh, UBND Tỉnh ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg trên địa bàn Tỉnh, với nội dung như sau:

#### **I. Mục tiêu**

- Trong giai đoạn 2023- 2025 và các năm tiếp theo, phấn đấu hàng năm tiết kiệm tối thiểu 2% tổng điện năng tiêu thụ trên địa bàn Tỉnh.
- Đến năm 2025, giảm tổn thất điện năng trên hệ thống điện dưới 6%.
- Giảm bớt công suất phụ tải đỉnh của hệ thống điện thông qua thực hiện các chương trình quản lý nhu cầu điện (DSM) và điều chỉnh phụ tải điện (DR), ít nhất 25 MW vào năm 2025.
- Phấn đấu đến năm 2030, có 50% các tòa nhà công sở và 50% nhà dân sử dụng điện mặt trời mái nhà tự sản, tự tiêu (phục vụ tiêu thụ tại chỗ, không bán điện vào hệ thống điện quốc gia).
- Đến hết năm 2025, phấn đấu 100% hệ thống chiếu sáng đường phố sử dụng đèn LED.

#### **II. Nhiệm vụ và giải pháp thực hiện**

##### **1. Thực hiện tiết kiệm điện tại cơ quan, công sở**

- Các sở, ban, ngành Tỉnh; UBND huyện, thành phố; trường học; bệnh viện xây dựng và triển khai kế hoạch tiết kiệm điện cho đơn vị mình, đảm bảo hàng năm tối thiểu tiết kiệm 5% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.
- Xây dựng, ban hành và triển khai thực hiện hiệu quả nội quy về tiết kiệm điện, các quy định về sử dụng, bảo dưỡng và sửa chữa các trang thiết bị tiêu thụ điện tại cơ quan, đơn vị. Đôn đốc, rà soát và thường xuyên kiểm tra việc thực hiện nội quy và các quy định hiện hành về tiết kiệm điện.
- Phổ biến, quán triệt việc thực hiện tiết kiệm điện trong nội bộ từng đơn vị, đưa nội dung tiết kiệm điện vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ và thi đua khen thưởng hàng năm. Người đứng đầu cơ quan, công sở chịu trách nhiệm đối với những trường hợp vi phạm các quy định về tiết kiệm điện tại đơn vị mình.



- Tận dụng và huy động các nguồn lực để lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời để giảm tiêu thụ điện từ hệ thống điện quốc gia.

- Tăng cường 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 ngân sách Nhà nước.

## **2. Thực hiện tiết kiệm điện trong 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 các đơn vị điện lực xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện; trong đó, phải đảm bảo tiết kiệm tối thiểu 30% tổng điện năng tiêu thụ trong giai đoạn 2023 - 2025 cho các hoạt động chiếu sáng nêu trên.

- Áp dụng các giải pháp quản lý, 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; áp dụng công nghệ điều khiển tự động trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời. Đẩy mạnh triển khai áp dụng các giải pháp sử dụng năng lượng mặt trời cho các thiết bị phục vụ mục đích quảng cáo, trang trí, chiếu sáng công cộng.

- 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.

- Đẩy nhanh quá 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 tắt hoặc giảm tối thiểu 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào cao điểm buổi tối của hệ thống điện theo yêu cầu của đơn vị điện lực; 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 trong trường hợp xảy ra thiếu điện; phối hợp với đơn vị điện lực thực hiện các chương trình tuyên truyền phù hợp về sử dụng tiết kiệm điện trong cao điểm hè, các chương trình, cuộc thi, phát động về tiết kiệm điện tại khu dân cư, trung tâm thương mại.

## **3. Thực hiện tiết kiệm điện tại các hộ gia đình**

- Sử dụng các thiết bị điện được dán nhãn năng lượng theo Quyết định số 04/2017/QĐ-TTg ngày 09/3/2017 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 các hoạt động sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại gia đình như: tắt các thiết bị điện khi ra khỏi phòng, tắt 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); ưu tiên mua sắm các phương tiện, thiết bị điện hiệu suất cao hoặc thiết bị điện có dán nhãn năng lượng đạt mức hiệu suất cao; hạn chế tối đa việc sử dụng bóng đèn sợi đốt.

- Khuyến khích lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà tự dùng cho nhu cầu sử dụng tại chỗ, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời.

#### **4. Thực hiện tiết kiệm điện tại các cơ sở kinh doanh thương mại và dịch vụ**

- Xây dựng và tổ chức thực hiện các quy định nội bộ về sử dụng điện, quy tắc về sử dụng điện tiết kiệm, an toàn và hiệu quả tại các cơ sở kinh doanh, dịch vụ (siêu thị, trung tâm thương mại, nhà hàng, cơ sở lưu trú, cửa hàng, cửa hiệu, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại).

- Xây dựng và phổ biến thực hiện nội quy tiết kiệm điện của cơ sở cho khách hàng.

- Phối hợp với đơn vị điện lực thực hiện cắt giảm phụ tải trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Khuyến khích sử dụng nguồn năng lượng tại chỗ bằng các nguồn năng lượng tái tạo, các thiết bị điện sử dụng năng lượng tái tạo.

#### **5. Thực hiện tiết kiệm điện tại các cơ sở sản xuất công nghiệp**

- Các cơ sở sử dụng năng lượng có điện năng tiêu thụ từ 01 triệu kWh/năm trở lên phải tiết kiệm ít nhất 2% điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm mỗi năm hoặc phải tiết kiệm ít nhất 2% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Khuyến khích các doanh nghiệp tham gia thỏa thuận tự nguyện thực hiện các giải pháp về tiết kiệm năng lượng, tiết kiệm điện, lắp đặt điện mặt trời mái nhà và tư vấn thực hiện các giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Đẩy mạnh triển khai thực hiện Quyết định số 279/QĐ-TTg ngày 08/3/2018 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Chương trình quốc gia về quản lý nhu cầu điện giai đoạn 2018 - 2020, định hướng đến năm 2030.

- Phối hợp với đơn vị điện lực thực hiện huy động hệ thống phát điện dự phòng trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Xây dựng và thực hiện các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả như: 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; hạn chế tối đa các thiết bị điện hoạt động không tải.

- Lắp đặt, tích hợp nguồn năng lượng mặt trời vào hệ thống năng lượng nội bộ; ưu tiên sử dụng các thiết bị được dán nhãn năng lượng hiệu suất cao.

- Khuyến khích xây dựng, triển khai áp dụng hệ thống quản lý năng lượng theo tiêu chuẩn ISO 50001:2018 tại các cơ sở sản xuất kinh doanh. Thực hiện kiểm toán năng lượng định kỳ, xây dựng và thực hiện các mục tiêu, giải pháp về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả hàng năm.

- Triển khai và áp dụng các kỹ thuật tiết kiệm năng lượng tiên tiến, cải tiến công nghệ, tối ưu hóa nguyên liệu sản xuất, loại bỏ năng lực sản xuất lạc



hậu, tiếp tục nâng cao hiệu suất sử dụng năng lượng thông qua đầu tư các dự án tiết kiệm năng lượng.

### **III. Kinh phí thực hiện**

Kinh phí thực hiện Kế hoạch sử dụng từ nguồn ngân sách Nhà nước theo phân cấp, nguồn tài trợ, nguồn thu hợp pháp khác. Căn cứ nhiệm vụ được phân công, các đơn vị lồng ghép các hoạt động vào các kế hoạch, chương trình liên quan để tổ chức thực hiện.

### **IV. Tổ chức thực hiện**

#### **1. Các sở, ban, ngành Tỉnh và UBND huyện, thành phố**

- Rà soát các dự án đầu tư, mua sắm công phải tuân thủ quy định tại 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 ngân sách Nhà nước.

- Căn cứ nhiệm vụ được giao hàng năm, chủ động lập kế hoạch và xây dựng dự toán kinh phí chi tiết cho từng nội dung, gửi Sở Công Thương để làm đầu mối tổng hợp nội dung, dự toán và nguồn kinh phí thực hiện, gửi Sở Tài chính thẩm định.

#### **2. Văn phòng UBND Tỉnh:**

Tăng cường đăng tải các thông tin về hoạt động tiết kiệm điện trên Cổng thông tin điện tử của Tỉnh, Cổng Dịch vụ công trực tuyến của Tỉnh.

#### **3. Sở Công Thương**

- Theo dõi, đôn đốc, kiểm tra tình hình triển khai Kế hoạch này, tổng hợp kết quả thực hiện hàng năm, báo cáo UBND Tỉnh. Kịp thời đề xuất Bộ Công Thương, UBND Tỉnh khen thưởng các cơ quan, đơn vị, tổ chức và cá nhân có thành tích trong công tác tiết kiệm điện.

- Căn cứ hướng dẫn của Bộ Công Thương, Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan tham mưu, đề xuất UBND Tỉnh xây dựng mục tiêu tiết kiệm điện, đưa vào Kế hoạch chuyên đề về tiết kiệm năng lượng hàng năm và giai đoạn trên địa bàn Tỉnh, tổ chức phân bổ chỉ tiêu và xác định, đánh giá mức độ thực hiện chỉ tiêu tiết kiệm điện năng cho từng huyện, thành phố.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức tuyên truyền về tiết kiệm điện đến mọi tầng lớp nhân dân trên địa bàn Tỉnh, thông qua các hình thức khác nhau như: in pa nô, áp phích, tuyên truyền trên Cổng Dịch vụ công trực tuyến của Tỉnh, trên các ứng dụng công dân số của Tỉnh; trên hệ thống phát thanh, truyền hình, hệ thống báo điện tử, báo giấy, tổ chức các cuộc thi về tiết kiệm điện. Tổ chức tuyên truyền tới các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm đối với việc thực hiện các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và tham gia thực hiện các sự kiện điều chỉnh phụ tải điện theo yêu cầu của các cấp điều độ hệ thống điện.

- 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 thiết bị có hiệu suất thấp bằng các thiết bị, dây chuyền sản xuất có hiệu suất cao, tiết kiệm năng lượng.



- Rà soát, cập nhật các quy định, hướng dẫn mới của Trung ương; nghiên cứu, tham mưu UBND Tỉnh các giải pháp thúc đẩy phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản, tự tiêu tại các tòa nhà công sở và nhà dân.

- Tổ chức kiểm tra, giám sát tình hình sử dụng điện đối với các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm, các cơ quan hành chính sự nghiệp trên địa bàn Tỉnh; xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm quy định của pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả hoặc báo cáo UBND Tỉnh giải quyết đối với trường hợp vượt thẩm quyền.

#### **4. Sở Kế hoạch và Đầu tư**

Tham mưu, đề xuất UBND Tỉnh thực hiện theo quy định của Trung ương đối với các dự án sử dụng nguồn vốn đầu tư công phải lắp đặt thiết bị điện mặt trời áp mái tại các tòa nhà.

#### **5. Sở Tài chính**

- Hướng dẫn các sở, ban, ngành Tỉnh; UBND huyện, thành phố thực hiện đầu tư, mua sắm công phải tuân thủ quy định tại 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 ngân sách Nhà nước.

- Thẩm định dự toán kinh phí nhiệm vụ phát sinh, tham mưu UBND Tỉnh bố trí ngân sách Nhà nước để thực hiện Kế hoạch, phù hợp khả năng cân đối ngân sách và theo đúng quy định.

#### **6. Sở Khoa học và Công nghệ**

Rà soát, cập nhật, hướng dẫn các tổ chức, cá nhân trên địa bàn Tỉnh thực hiện các tiêu chuẩn kỹ thuật quốc gia, quy chuẩn kỹ thuật về hiệu suất năng lượng đối với các thiết bị tiêu thụ điện.

#### **7. Sở Giáo dục và Đào tạo**

Nghiên cứu lồng ghép nội dung tuyên truyền tiết kiệm điện vào chương trình học của các cơ sở giáo dục trên địa bàn Tỉnh.

#### **8. Sở Thông tin và Truyền thông**

Chỉ đạo, định hướng các cơ quan báo, đài, Công thông tin điện tử và hệ thống thông tin cơ sở trong Tỉnh tuyên truyền nâng cao nhận thức, trách nhiệm của cộng đồng trong việc sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả.

#### **9. Đài Phát thanh – Truyền hình Đồng Tháp và Báo Đồng Tháp**

Phối hợp với Sở Công Thương, Sở Thông tin và Truyền thông tăng cường thực hiện các chương trình phát thanh, truyền hình, đăng bản tin chuyên trang về tiết kiệm điện.

#### **10. UBND huyện, thành phố**

- Phối hợp với các sở, ban, ngành Tỉnh triển khai thực hiện tốt công tác tuyên truyền, kiểm tra, hướng dẫn việc thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện theo Chỉ thị số 20/CT-TTg.



- Chỉ đạo các đơn vị quản lý, vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng thực hiện nghiêm túc các giải pháp tiết kiệm điện. Các công trình chiếu sáng công cộng chuẩn bị đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp đều phải sử dụng đèn LED, đảm bảo chỉ tiêu đến hết năm 2025, phấn đấu 100% hệ thống chiếu sáng đường phố sử dụng đèn LED.

- Chỉ đạo các cơ quan chuyên môn, UBND xã, phường, thị trấn thực hiện tuyên truyền, hướng dẫn các giải pháp tiết kiệm điện đến các hộ gia đình thông qua các buổi sinh hoạt cộng đồng tại khu dân cư, cụm dân cư ở khóm, ấp.

### **11. Đề nghị Ủy ban mặt trận Tổ quốc Việt Nam và các tổ chức chính trị - xã hội Tỉnh**

Tham gia phối hợp, hỗ trợ tuyên truyền, vận động người dân, hội viên, đoàn viên, thành viên tích cực thực hiện các giải pháp về tiết kiệm điện.

### **12. Đề nghị Công ty Điện lực Đồng Tháp**

- Phối hợp với Sở Công Thương tổ chức triển khai các chương trình, kế hoạch tiết kiệm điện trong giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo. Xây dựng, tổ chức thực hiện và báo cáo Sở Công Thương kết quả thực hiện chương trình, kế hoạch tiết kiệm điện hàng năm và trong giai đoạn.

- Thực hiện các giải pháp quản lý kỹ thuật, đầu tư, cải tạo và nâng cấp lưới điện, tăng cường công tác quản lý kỹ thuật, hạn chế sự cố, đảm bảo lưới điện vận hành an toàn, ổn định, tin cậy, giảm tổn thất điện năng.

- Thực hiện việc cung cấp điện theo kế hoạch tiết giảm điện hàng tháng khi xảy ra thiếu điện trong các tháng nắng nóng cao điểm và mùa khô, đảm bảo công khai, minh bạch, đúng quy định pháp luật.

- Tuyên truyền, vận động khách hàng ký cam kết thực hiện tiết kiệm điện, tiết giảm điện trong trường hợp xảy ra thiếu điện; xây dựng phương án huy động dự phòng và vận động tham gia phát điện dự phòng trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Tập trung tuyên truyền sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại hộ gia đình, các tòa nhà văn phòng, khu dân cư, doanh nghiệp, trụ sở hành chính, các trường học; thực hiện các hình thức tuyên truyền phù hợp về sử dụng tiết kiệm điện trong cao điểm hè, các chương trình, cuộc thi, phát động về tiết kiệm điện. Tuyên truyền, quảng bá thúc đẩy phát triển điện mặt trời mái nhà tự dùng cho nhu cầu sử dụng tại chỗ của khách hàng sử dụng điện là hộ gia đình, cơ quan hành chính sự nghiệp, bệnh viện, trường học; khách hàng trong khu công nghiệp, cụm công nghiệp; trang trại chăn nuôi, trồng trọt (được lắp đặt trên mái nhà của các công trình xây dựng đã có sẵn).

- Phối hợp với UBND huyện, thành phố; các doanh nghiệp, tổ chức tại địa phương xây dựng kế hoạch tiết kiệm điện. Cập nhật, báo cáo Sở Công Thương kết quả tiêu thụ điện hàng năm của các khách hàng sử dụng điện lớn.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan thống kê, theo dõi việc tiết kiệm điện của các cơ quan, công sở, doanh nghiệp Nhà nước, chiếu sáng công cộng để đề xuất, kiến nghị Sở Công Thương áp dụng các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả.

- Phối hợp với các doanh nghiệp sản xuất, cơ sở dịch vụ thương mại thực hiện nghiêm túc Chỉ thị số 20/CT-TTg.

- Trước ngày 01/02 hàng năm, tổng hợp kết quả thực hiện tiết kiệm điện của các cơ quan, đơn vị gửi Sở Công Thương để báo cáo UBND Tỉnh.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị triển khai thực hiện tốt Kế hoạch này./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- CT, các PCT/UBND Tỉnh;
- UB MTTQVN Tỉnh;
- Các sở, ban, ngành Tỉnh;
- UBND huyện, thành phố;
- Cty Điện lực Đồng Tháp;
- Đài PTTH ĐT, Báo ĐT;
- Lưu: VT, NC/ĐTQH(mqv).

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

**Nguyễn Phước Thiện**



