

KẾ HOẠCH

Thực hiện Chỉ thị về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo trên địa bàn tỉnh An Giang

Căn cứ 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;

Căn cứ Công văn số 4725/BCT-TKNL ngày 19 tháng 7 năm 2023 của Bộ Công Thương về việc hướng dẫn tổ chức triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08 tháng 6 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ.

Ủy ban nhân dân tỉnh An Giang ban hành Kế hoạch 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 An Giang (gọi tắt là Kế hoạch) như sau:

I. MỤC TIÊU TIẾT KIỆM ĐIỆN

1. Triển khai thực hiện đồng bộ, hiệu quả các nhiệm vụ trong 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.

2. Đảm bảo cung cấp điện ổn định cho sản xuất, kinh doanh và nhu cầu sinh hoạt của nhân dân góp phần đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế, xã hội của tỉnh trong giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo, phấn đấu hằng năm tiết kiệm tối thiểu 2,0% tổng điện năng tiêu thụ trên địa bàn tỉnh.

3. Giảm tổn thất điện năng đối với hệ thống điện trên địa bàn tỉnh dưới 4% vào năm 2025.

4. Phấn đấu đến năm 2025, 100% chiếu sáng đường phố sử dụng đèn LED.

5. Đến năm 2030, phấn đấu 50% các tòa nhà công sở và 50% nhà dân sử dụng điện mặt trời mái nhà có liên kết với hệ thống điện quốc gia.

6. Giảm công suất phụ tải đỉnh của hệ thống điện trên địa bàn tỉnh ít nhất 3% đến năm 2025 thông qua chương trình quản lý nhu cầu điện (DSM) và điều chỉnh phụ tải điện (DR).

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

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

a. Đối tượng thực hiện: các công sở, đơn vị sở hữu, vận hành toà nhà văn phòng, trường học, bệnh viện,...

b. Nội dung:

- Phối hợp với Công ty Điện lực An Giang hoặc Công ty Cổ phần Điện nước An Giang (gọi tắt là: đơn vị cung cấp điện) xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện cho đơn vị mình, đảm bảo hằng năm sản lượng điện tiết kiệm đạt 5,0% trên tổng điện năng tiêu thụ trong năm trong trường hợp không triển khai thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện.

- Xây dựng, ban hành và tổ chức 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 công sở, toà nhà văn phòng, trường học, bệnh viện,....

- Phổ biến, quán triệt việc thực hiện tiết kiệm điện đến toàn thể người lao động, đưa nội dung tiết kiệm điện vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ, chấp hành kỷ luật nội bộ và thi đua khen thưởng hằng năm. Người đứng đầu tại cơ quan, công sở chịu trách nhiệm thi hành kế hoạch tiết kiệm điện tại mỗi đơn vị đảm bảo đạt các mục tiêu tại Kế hoạch này.

- Tăng cường thực hiện 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.

- 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.

- Đôn đốc, rà soát và thường xuyên kiểm tra việc thực hiện nội quy và các quy định hiện hành về tiết kiệm điện.

2. Thực hiện tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời, chiếu sáng giao thông

a. Đối tượng thực hiện: 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; chiếu sáng giao thông,...(sau đây gọi chung là đơn vị vận hành chiếu sáng).

b. Nội dung:

- 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 30% tổng điện năng tiêu thụ trong giai đoạn 2023 - 2025 cho các hoạt động chiếu sáng trên.

- Các công sở, nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại và tòa nhà chung cư tắt hoặc giảm tối thiểu 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào khung giờ cao điểm từ 17 giờ đến 20 giờ các ngày thứ 2 đến thứ 7 hàng tuần; 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 cung cấp điện trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Các đơn vị vận hành chiếu sáng tăng cường áp dụng các giải pháp quản lý, các hệ thống 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 và nâng cấp.

- 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.

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

a. Đối tượng thực hiện: các hộ gia đình.

b. Nội dung

- 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 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); 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.

- Khuyến khích các hộ gia đình lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà tự dùng (không bán vào lưới điện quốc gia), 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

a. Đối tượng thực hiện: Các cơ sở kinh doanh thương mại và 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, tổ hợp văn phòng, chung cư).

b. Nội dung:

- 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.

- Xây dựng và phổ biến nội quy tiết kiệm điện của cơ sở cho khách hàng, nhân viên; phối hợp với đơn vị cung cấp điện thực hiện việc giảm phụ tải khi có yêu cầu.

- Triển khai chương trình 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 doanh nghiệp sản xuất công nghiệp, 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

a. Đối tượng thực hiện: Các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp, 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.

b. Nội dung:

- 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. Ngoài ra, đối với văn phòng làm việc, các nhóm phụ tải chiếu sáng trang trí, chiếu sáng ngoài trời phải thực hiện các quy định nêu trên.

- Khuyến khích triển khai chương trình 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.

- Phối hợp cùng đơn vị cung cấp điện triển khai thực hiện Quyết định số 279/QĐ-TTg ngày 08 tháng 3 năm 2018 của Thủ tướng Chính phủ về Chương trình quốc gia về quản lý nhu cầu điện giai đoạn 2018-2020, định hướng đến năm 2030.

- Xây dựng chương trình 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 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.

- Khuyến khích xây dựng, triển khai áp dụng hệ thống quản lý năng lượng theo tiêu chuẩn ISO 50001:2018; xây dựng và thực hiện các mục tiêu, giải pháp về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả hằng năm.

- Tăng cường thúc đẩy các kỹ thuật tiết kiệm năng lượng tiên tiến, thúc đẩy cải tiến công nghệ trong các ngành tiêu thụ nhiều năng lượng, 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.

- Triển khai và áp dụng các hướng dẫn kỹ thuật về tiết kiệm điện và sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, khai thác và sử dụng cảm nang công nghệ về tiết

kiệm năng lượng cho các ngành công nghiệp tiêu thụ nhiều năng lượng trên cả nước.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các Sở, Ban, ngành tỉnh

a. Tuyên truyền 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, quán triệt việc thực hiện tiết kiệm điện tới toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động trong cơ quan và các đơn vị trực thuộc, đưa nội dung tiết kiệm điện vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ, chấp hành kỷ luật nội bộ và thi đua khen thưởng hàng năm của cơ quan, đơn vị.

b. Tổ chức kiểm tra, giám sát việc thực hiện nội quy và các quy định hiện hành về tiết kiệm điện.

c. Định kỳ trước 15/01 hằng năm tổng hợp kết quả triển khai kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị và dự kiến kế hoạch thực hiện trong năm tiếp theo gửi về UBND tỉnh (Thông qua Sở Công Thương) để tổng hợp.

2. Sở Công Thương

a. Chủ trì phối hợp với các sở ban ngành có liên quan, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố, đơn vị cung cấp điện tổ chức triển khai và hướng dẫn thực hiện tốt Kế hoạch này. Tổng hợp các kết quả thực hiện và dự kiến kế hoạch thực hiện trong năm tiếp theo trên địa bàn tỉnh trình UBND tỉnh phê duyệt và gửi về Bộ Công Thương để tổng hợp, báo cáo Thủ tướng Chính phủ.

b. Phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng của tỉnh tuyên truyền, phổ biến rộng rãi đến cộng đồng dân cư về lợi ích của việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, khuyến khích đầu tư và sử dụng năng lượng tái tạo để nhân dân đồng tình, ủng hộ và chấp hành chủ trương tiết kiệm trong sử dụng năng lượng.

c. Theo dõi, đôn đốc các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước có mức tiêu thụ điện hàng năm từ 100.000 kWh trở lên (*Không bao gồm các cơ quan, đơn vị hoạt động trong lĩnh vực quốc phòng, an ninh*) và các cơ sở, doanh nghiệp có mức tiêu thụ điện năng từ 01 triệu kWh/năm trở lên đặc biệt là các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm phải thực hiện theo quy định của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; kiểm tra, xử lý vi phạm theo đúng thẩm quyền và tham mưu cấp có thẩm quyền xử lý vi phạm về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo quy định hiện hành.

d. Phối hợp với các tổ chức tư vấn hỗ trợ các doanh nghiệp thực hiện các giải pháp tiết kiệm năng lượng; phổ biến việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả sử dụng năng lượng tái tạo và đưa nội dung này vào các dự án, thiết kế, dự toán để áp dụng và sử dụng các trang thiết bị có hiệu suất cao, tiết kiệm năng lượng.

đ. Giám sát đơn vị cung cấp điện trong 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.

e. Nghiên cứu xây dựng đề án, chính sách điện mặt trời mái nhà tự sản, tự tiêu đối với tòa nhà công sở có liên kết với lưới điện quốc gia khi có hướng dẫn về cơ chế, chính sách của Bộ Công Thương.

3. Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch

a. Chủ trì, phối hợp với các sở ngành chức năng có liên quan, các cơ quan thông tin đại chúng tích cực tuyên truyền đến cộng đồng dân cư, các cơ sở sản xuất kinh doanh, các nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại, dịch vụ quảng cáo - trang trí trên địa bàn tỉnh các giải pháp tiết kiệm điện, khuyến khích sử dụng đèn LED công nghệ cao, đèn tín hiệu hiệu suất cao, ít tiêu hao năng lượng.

b. Tổ chức kiểm tra, giám sát việc thực hiện tiết kiệm điện tại các cơ sở, dịch vụ quảng cáo - trang trí (pa nô, hộp đèn, ...) trên địa bàn và khuyến cáo các cơ sở, dịch vụ quảng cáo - trang trí hạn chế đến mức thấp nhất việc sử dụng đèn quảng cáo có công suất lớn.

c. Tuân thủ nghiêm các quy định tại địa phương về việc sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả. Khuyến khích sử dụng đèn LED công nghệ cao, đèn tín hiệu hiệu suất cao phục vụ cho quảng cáo - trang trí chiếu sáng đường phố.

4. Sở Xây dựng

a. Tổ chức tuyên truyền, phổ biến các giải pháp tiết kiệm năng lượng trong ngành xây dựng.

b. Kiểm tra, kiểm soát việc tuân thủ các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong quá trình tham gia thẩm định dự án đầu tư, thẩm định thiết kế xây dựng triển khai sau thiết kế cơ sở đối với các dự án thuộc đối tượng bắt buộc phải tuân thủ các quy định của Quy chuẩn QCVN 09:2017, theo quy định tại Thông tư số 15/2017/TT-BXD ngày 28/12/2017 của Bộ Xây dựng ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về các công trình xây dựng sử dụng năng lượng hiệu quả và công trình hạ tầng kỹ thuật.

5. Sở Giao thông vận tải

a. Phối hợp thực hiện các biện pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong công tác tổ chức, điều hành hệ thống giao thông vận tải, quản lý phương tiện vận tải theo phân cấp.

b. Tổ chức thực hiện Thông tư số: 64/2011/TT-BGTVT ngày 26/12/2011 của Bộ Giao thông vận tải quy định biện pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong hoạt động giao thông vận tải.”

6. Sở Tài chính

Căn cứ khả năng cân đối ngân sách hàng năm, Sở Tài chính phối hợp với Sở Công Thương và các cơ quan, đơn vị có liên quan, tham mưu UBND tỉnh nguồn kinh phí thực hiện Kế hoạch trên cơ sở lồng ghép với các chương trình, dự án và các nguồn hợp pháp khác theo quy định phân cấp của Luật Ngân sách nhà nước.

7. Sở Kế hoạch và Đầu tư

a. Phối hợp Sở Tài chính thực hiện cân đối các nguồn kinh phí tổ chức thực hiện các nội dung của Chương trình về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo kế hoạch dự toán hàng năm phù hợp với quy định hiện hành.

b. Tranh thủ các nguồn kinh phí tài trợ, đóng góp tự nguyện của các tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước nhằm hỗ trợ cho hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, khuyến khích đầu tư và sử dụng năng lượng tái tạo trên địa bàn tỉnh.

c. Khuyến khích các dự án từ nguồn đầu tư công lắp đặt hệ thống điện mặt trời áp mái tại các toà nhà.

8. Sở Khoa học và Công nghệ

a. Ưu tiên hỗ trợ các nhiệm vụ khoa học và công nghệ liên quan lĩnh vực tiết kiệm năng lượng.

b. Chủ trì và phối hợp với các đơn vị liên quan xác định cơ cấu vốn đầu tư phát triển khoa học và công nghệ, vốn sự nghiệp khoa học và công nghệ được phân bổ cho hoạt động về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, khuyến khích đầu tư và sử dụng năng lượng tái tạo.

c. Đẩy mạnh triển khai các kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ về tiết kiệm điện vào chương trình, kế hoạch nghiên cứu khoa học và công nghệ của tỉnh.

d. Hỗ trợ các các tổ chức, cá nhân ứng dụng công nghệ, giải pháp kỹ thuật tiên tiến trong hoạt động sản xuất, triển khai các mô hình, dự án sản xuất sạch hơn và sử dụng tiết kiệm, hiệu quả năng lượng.

9. Sở Nội vụ

Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan tham mưu, đề xuất UBND tỉnh khen thưởng các cơ quan, đơn vị, tổ chức và cá nhân thực hiện tốt trong việc tiết kiệm điện; xử lý theo thẩm quyền hoặc đề xuất xử lý các trường hợp sử dụng điện lãng phí, không thực hành tiết kiệm điện theo quy định.

10. Sở Thông tin và Truyền thông

a. Chủ trì, phối hợp với Sở Công Thương và đơn vị cung cấp điện hướng dẫn, định hướng các cơ quan báo chí, hệ thống đài truyền thanh cơ sở đẩy mạnh việc tuyên truyền, phổ biến sâu rộng các nội dung Chỉ thị số 20/CT-TTg và Kế hoạch này để các tổ chức, cơ quan, doanh nghiệp, người dân biết cùng chia sẻ và tăng cường thực hành tiết kiệm điện.

b. Hằng năm phối hợp với Sở Công Thương và đơn vị liên quan công bố công khai trên Công Dịch vụ công trực tuyến về kết quả tiết kiệm điện của Tỉnh, các cơ quan hành chính sự nghiệp, UBND các huyện, thị xã, thành phố và các cơ sở có mức tiêu thụ điện năng từ 01 triệu kWh/năm trở lên.

11. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

Đẩy mạnh phổ biến, tuyên truyền, vận động người dân sử dụng điện tiết kiệm trong lĩnh vực nông nghiệp như: tưới tiêu; chiếu sáng kích thích ra hoa trái vụ;

chăn nuôi; nuôi trồng thủy hải sản. Khuyến khích sử dụng hầm Biogas; sử dụng nguồn năng lượng từ các phụ phẩm nông nghiệp, điện mặt trời.

12. Sở Giáo dục và Đào tạo

Chỉ đạo các cơ sở giáo dục phối hợp với đơn vị cung cấp điện xây dựng đề cương tuyên truyền tiết kiệm điện, lồng ghép triển khai vào các buổi sinh hoạt đầu tuần hoặc tổ chức các phong trào thi đua về tiết kiệm điện trong giáo dục.

13. UBND các huyện, thị xã, thành phố

a. Phân đầu hằng năm tiết kiệm tối thiểu 2,0% tổng điện năng tiêu thụ trên địa bàn mỗi huyện, thị xã, thành phố. Đồng thời, trước 15/01 hằng năm, UBND các huyện, thị xã, thành phố báo cáo kết quả thực các nội dung về tiết kiệm điện được giao tại Kế hoạch này gửi về UBND tỉnh (Thông qua Sở Công Thương) để tổng hợp.

b. Phổ biến Kế hoạch của UBND tỉnh thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường thực hiện tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo đến Ủy ban nhân dân xã, phường, thị trấn; Chỉ đạo Ủy ban nhân dân các xã, phường, thị trấn thường xuyên tuyên truyền, kiểm tra, nhắc nhở các cơ sở kinh doanh dịch vụ, các doanh nghiệp sản xuất và hộ gia đình trên địa bàn phải nghiêm chỉnh thực hiện Chỉ thị của Thủ tướng Chính phủ và Kế hoạch thực hiện của Ủy ban nhân dân tỉnh.

c. Tổ chức triển khai, thực hiện nghiêm Kế hoạch này; chỉ đạo các đơn vị trực thuộc phối hợp với đơn vị cung cấp điện có kế hoạch định kỳ tổ chức kiểm tra, giám sát tình hình sử dụng điện của các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước trong phạm vi quản lý.

d. Chỉ đạo các đơn vị phát thanh trên địa bàn lồng ghép nội dung tuyên truyền, cũng như vận động các hộ gia đình, các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ hưởng ứng cuộc vận động toàn dân thực hiện tiết kiệm điện vì lợi ích gia đình và xã hội, bằng nhiều hình thức và đa dạng về nội dung. Đặc biệt, trong các tháng mùa khô hằng năm, cần tăng cường thời lượng đưa tin, phát thanh, các nội dung tuyên truyền về tình hình thiếu điện, thiếu nước do biến đổi khí hậu; tuyên truyền về các giải pháp tiết kiệm điện để người dân quan tâm, nâng cao ý thức sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả.

đ. Chỉ đạo Phòng Tài chính - Kế hoạch thực hiện kiểm tra, so sánh mức chi tiền sử dụng điện tại các đơn vị có sử dụng ngân sách nhà nước ở cấp huyện, cấp xã để đánh giá việc thực hiện tiết kiệm điện và báo cáo số liệu về Ủy ban nhân dân huyện, thị xã, thành phố theo dõi, chỉ đạo.

14. Báo An Giang, Đài Phát thanh – Truyền hình An Giang

Chủ động và thường xuyên xây dựng các phóng sự, chuyên mục về tiết kiệm điện, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, khuyến khích đầu tư và sử dụng năng lượng tái tạo ... phát trên sóng phát thanh, truyền hình với thời lượng thích hợp để tuyên truyền chủ trương tiết kiệm điện, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong cộng đồng xã hội.

15. Ban Quản lý Khu kinh tế tỉnh

a. Phối hợp với các ngành chức năng tổ chức triển khai đến các doanh nghiệp thuộc các khu công nghiệp trên địa bàn tỉnh thực hiện tiết kiệm năng lượng trong sản xuất kinh doanh, sử dụng các thiết bị hiệu suất cao, có dán nhãn tiết kiệm năng lượng.

b. Phối hợp đơn đốc, nhắc nhở các cơ sở có mức tiêu thụ điện năng từ 01 triệu kWh/năm trở lên thực hiện theo nội dung Kế hoạch này và các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong các khu công nghiệp phải thực hiện kiểm toán năng lượng, xây dựng mô hình quản lý năng lượng, các quy định khác theo Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và nội dung Kế hoạch này.

16. Công ty Điện lực An Giang, Công ty CP Điện Nước An Giang

a. Tuyên truyền đến các cơ sở có mức tiêu thụ điện năng từ 01 triệu kWh/năm trở lên phải xây dựng kế hoạch tiết kiệm điện trong sản xuất, mức 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.

b. Xây dựng và thực hiện kế hoạch cung ứng điện hằng năm hợp lý nhằm cung cấp điện an toàn, ổn định, đáp ứng nhu cầu sinh hoạt, sản xuất, kinh doanh, của người dân trên địa bàn tỉnh.

c. Giám sát chặt chẽ biểu đồ phụ tải của khách hàng sử dụng điện, đề xuất lịch sử dụng điện phù hợp nhằm tránh phải hạn chế công suất khi xảy ra thiếu điện, nâng cao hiệu quả sử dụng điện.

d. Tuyên truyền nếp sống văn hóa sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả đến các hộ gia đình; cung cấp thông tin, kiến thức về nhãn năng lượng đối với các thiết bị gia dụng đến các hộ gia đình.

đ. Phối hợp với các sở, ngành liên quan và các địa phương xây dựng kế hoạch kiểm tra, bảo dưỡng, thay thế những đường dây điện hạ thế xuống cấp, bị hư hỏng, gây thất thoát điện và dễ gây tai nạn, đặc biệt là ở vùng nông thôn, khu vực đông dân cư.

e. Tăng cường công tác quản lý kỹ thuật và trong kinh doanh, bố trí cải tạo lưới điện hợp lý, hạn chế sự cố và giảm tổn thất điện năng xuống thấp theo chỉ tiêu được giao, đảm bảo cung ứng điện ổn định, an toàn, ưu tiên cấp điện phục vụ sản xuất, kinh doanh đáp ứng được nhu cầu cho sự phát triển bền vững kinh tế - xã hội và đời sống sinh hoạt của nhân dân trong tỉnh.

g. Tập trung tuyên truyền sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại hộ gia đình, các tòa nhà văn phòng, khu chung 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; trang

trại chăn nuôi, trồng trọt (được lắp đặt trên mái nhà của các công trình xây dựng đã có sẵn).

h. Định kỳ hàng quý, tổng hợp danh sách đăng ký phương án sử dụng điện và tình hình thực hiện tiết kiệm điện của các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập báo cáo Sở Công Thương để tổng hợp, tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh có biện pháp xử lý đối với các đơn vị không thực hiện tiết kiệm điện theo quy định.

i. Trước ngày 15 tháng 01 hằng năm, báo cáo Sở Công Thương về tình hình sử dụng điện, điện năng tiêu thụ của các cơ quan, đơn vị thụ hưởng ngân sách nhà nước, đơn vị quản lý chiếu sáng công cộng, các doanh nghiệp sử dụng năng lượng trọng điểm và các cơ sở sản xuất, kinh doanh dịch vụ trên địa bàn tỉnh... so với chỉ tiêu thực hiện tiết kiệm trong năm và kế hoạch sử dụng điện của năm tiếp theo.

17. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc tỉnh, Hội Nông dân tỉnh, Tỉnh đoàn, Hội liên hiệp phụ nữ tỉnh, Liên minh Hợp tác xã tỉnh, Hiệp hội doanh nghiệp tỉnh, Liên đoàn lao động tỉnh:

Phối hợp các Sở, ban, ngành và UBND các huyện, thị xã, thành phố chỉ đạo các cấp trực thuộc tổ chức công tác tuyên truyền, phổ biến nhằm nâng cao nhận thức của Nhân dân, các Hội viên, Đoàn viên, Công Đoàn viên và cộng đồng về tiết kiệm điện, chấp hành tốt các quy định của pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả trên địa bàn tỉnh.

Trên đây là Kế hoạch thực hiện Chỉ thị 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 An Giang. Trong quá trình tổ chức thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc, đề nghị các cơ quan, tổ chức, địa phương liên quan phản ánh về Sở Công Thương tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- Bộ Công Thương;
- Văn phòng Chính phủ;
- TT.TU, TT.HĐND tỉnh, TT. UBND tỉnh;
- TT. UBMTTQVN tỉnh;
- Vụ TKNL&PTBV – Bộ Công Thương;
- Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy;
- Các Sở, ban, ngành cấp tỉnh;
- Báo An Giang, Đài PT-TH An Giang;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Công ty Điện lực An Giang;
- Công ty CP Điện Nước An Giang;
- VPUBND tỉnh: LĐVP và P.TH, P.KTTH, P.KTN;
- Lưu: VT.

} (b/c)

**TM. UBND TỈNH
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Văn Phước