

Số: 77 /KH-UBND

Trà Vinh, ngày 16 tháng 8 năm 2023

## KẾ HOẠCH

### 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 Trà Vinh

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 (gọi tắt là *Chỉ thị số 20/CT-TTg của Thủ tướng Chính phủ*), Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành kế hoạch triển khai thực hiện với những nội dung như sau:

#### I. MỤC TIÊU

##### 1. Mục tiêu chung

Triển khai đồng bộ các hoạt động về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, thực hiện tốt Chỉ thị số 20/CT-TTg của Thủ tướng Chính phủ, thực hiện mỗi năm tiết kiệm tối thiểu 2 % tổng điện năng tiêu thụ trong các lĩnh vực thuộc phạm vi toàn tỉnh, đảm bảo các phụ tải hoạt động phục vụ phát triển kinh tế, xã hội của địa phương.

2. Mục tiêu cụ thể: Hàng năm, phấn đấu tiết kiệm khoảng 2 % (tương đương khoảng 25,4 triệu kWh), đến năm 2025 tiết kiệm khoảng 6 % tổng sản lượng năng tiêu thụ trong giai đoạn 2023 - 2025 (tương đương khoảng 76,2 triệu kWh). Cụ thể năm 2023 và các năm tiếp theo cho từng lĩnh vực như sau:

- Tiết kiệm điện đối với: Khu vực sản xuất công nghiệp - xây dựng (chiếm 22,37 %); khu vực sản xuất nông, lâm, ngư nghiệp (chiếm 18,3 %); khu vực giao thông vận tải (chiếm 2,07 %); khu vực thương mại, dịch vụ, du lịch (chiếm 3,92 %); khu vực dân dụng (chiếm 53,34 %) trên tổng sản lượng tiết kiệm điện hàng năm của toàn tỉnh.

- Giảm bớt công suất phụ tải đỉnh của hệ thống điện trên địa bàn tỉnh ít nhất 3 % đến năm 2025, thông qua thực hiện các chương trình quản lý nhu cầu điện (DSM) và điều chỉnh phụ tải điện (DR) theo lệnh của đơn vị Điều độ hệ thống điện quốc gia, phù hợp với tình hình thực tế trên địa bàn tỉnh.

- 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 % chiếu sáng đường phố sử dụng đèn LED.

#### II. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP

1. Tiết kiệm điện tại các cơ quan, công sở, tòa nhà văn phòng, trường học, bệnh viện,... đóng trên địa bàn tỉnh (gọi tắt là *cơ quan, đơn vị thụ hưởng ngân*

*sách nhà nước)*

- Đối với các cơ quan, đơn vị thụ hưởng ngân sách nhà nước xây dựng và triển khai kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị đảm bảo tối thiểu mỗi năm phải tiết kiệm 5 % tổng điện năng tiêu thụ trong năm. Lãnh đạo cơ quan, đơn vị chịu trách nhiệm việc thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị mình, không để xảy ra lãng phí trong quá trình sử dụng điện.

- Định kỳ hàng năm xây dựng phương án, kế hoạch sử dụng tiết kiệm điện của cơ quan, đơn vị theo Thông tư liên tịch số 111/2009/TTLT-BTC-BCT ngày 01/6/2009 của Bộ trưởng Bộ Tài chính - Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc hướng dẫn thực hiện tiết kiệm điện trong các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập. Đảm bảo hàng năm tiết kiệm tối thiểu 5 % tổng sản lượng điện năng tiêu thụ trong năm tại cơ quan, đơn vị.

- Xây dựng, ban hành và tổ chức thực hiện hiệu quả nội quy về tiết kiệm điện, quán triệt nội quy sử dụng điện an toàn, tiết kiệm đến toàn thể công chức, viên chức và người lao động tại cơ quan, đơn vị. Thường xuyên kiểm tra, bảo dưỡng và sửa chữa các trang thiết bị điện đảm bảo sử dụng tiết kiệm có hiệu quả, phục vụ cho hoạt động của cơ quan, đơn vị.

- 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 hàng năm. Người đứng đầu tại 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.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, vận 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.

- 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. Tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời, chiếu sáng giao thông

- Rà soát, phân loại loại hình và khu vực chiếu sáng công cộng; chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời; chiếu sáng giao thông để lập kế hoạch tiết kiệm điện cho từng loại hình đảm bảo giai đoạn 2023 - 2025, kết quả tiết kiệm đạt tối thiểu 30 % tổng điện năng tiêu thụ phục vụ lĩnh vực này trên toàn địa bàn quản lý.

- Tăng cường công tác kiểm tra, hướng dẫn các đơn vị quản lý chiếu sáng, rà soát, khảo sát và phân loại loại hình và khu vực chiếu sáng công cộng; chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời; chiếu sáng giao thông chủ động xây dựng kế hoạch tiết kiệm điện trong giai đoạn 2023 - 2025 đảm bảo chỉ tiêu tiết

kiệm tối thiểu 30 % tổng điện năng tiêu thụ phục vụ cho các hoạt động chiếu sáng của từng lĩnh vực. Định kỳ hàng năm xây dựng kế hoạch và phương án vận hành chiếu sáng tối ưu, đảm bảo sản lượng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Áp dụng các giải pháp quản lý, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật, công nghệ điều khiển tự động trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời; 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; thay thế các đèn quảng cáo, trang trí, chiếu sáng bằng đèn hiệu suất cao. 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 giờ cao điểm; phối hợp với Công ty điện lực tại địa phương thực hiện các chương trình tuyên truyền, 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 tại khu đô thị, khu nhà chung cư, các trung tâm thương mại.

### 3. Tiết kiệm điện tại các hộ gia đình

- Xây dựng và tuyên truyền nếp sống văn hóa sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả đến các hộ gia đình như:

+ Cung cấp thông tin, kiến thức về nhãn năng lượng đối với các thiết bị gia dụng đến các hộ gia đình.

+ Yêu cầu, giám sát các cơ sở thương mại, dịch vụ cung cấp, lắp đặt thiết bị điện gia dụng, tư vấn mua sắm, lắp đặt và hướng dẫn chế độ vận hành tiết kiệm điện đối với các thiết bị gia dụng tiêu thụ nhiều điện cho người sử dụng.

- Thường xuyên tuyên truyền, hướng dẫn thói quen sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại gia đình như: Sử dụng các thiết bị điện được dán nhãn năng lượng theo quy định; ưu tiên mua sắm các phương tiện, thiết bị điện hiệu suất cao hoặc thiết bị điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; tắt đèn chiếu sáng và các thiết bị điện khi ra khỏi phòng, cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng điện; tận dụng tối đa ánh sáng và thông gió tự nhiên cho gian nhà, phòng nghỉ, phòng ở; thiết kế, lắp đặt hệ thống chiếu sáng hành lang, sân vườn,... theo tiêu chuẩn hiện hành; hạn chế tối đa sử dụng hoặc loại bỏ bóng đèn sợi đốt. Chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết, cài đặt chế độ làm mát từ 26°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; vận hành tối ưu đối với các thiết bị gia dụng tiêu thụ nhiều điện nhằm thực hiện tiết kiệm, hiệu quả.

- 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

- Các cơ quan quản lý nhà nước và cơ quan chủ quản cơ sở kinh doanh thương mại và dịch vụ thường xuyên giám sát việc xây dựng và triển khai thực

hiện kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị, trong đó nêu rõ mục tiêu tiết kiệm điện theo năm và giải pháp thực hiện.

- Các cơ sở dịch vụ, thương mại nhà hàng, khách sạn, cơ sở kinh doanh thương mại và dịch vụ sử dụng năng lượng trọng điểm theo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phải thực hiện nghiêm túc các quy định tại Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và các văn bản hướng dẫn thi hành.

- Xây dựng kế hoạch và triển khai thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện tại cơ sở đảm bảo giảm 50 % công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời, hạn chế sử dụng các thiết bị điện có công suất lớn (điều hòa không khí, bình nước nóng, bàn là điện,...) vào giờ cao điểm tối của hệ thống điện từ 17 giờ đến 20 giờ hàng ngày.

- Khuyến khích sử dụng các thiết bị tiêu thụ các loại năng lượng mới, năng lượng tái tạo (gió, mặt trời,...), sử dụng các loại bóng đèn chiếu sáng tiết kiệm điện; sẵn sàng giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của cơ quan điện lực tại địa phương trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

#### 5. Thực hiện tiết kiệm điện tại các loại hình cơ sở sản xuất

- Đối với các cơ sở sản xuất thuộc các loại hình sản xuất trên địa bàn tỉnh, phải chú trọng công tác lập kế hoạch và triển khai thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị, trong đó cần cụ thể hóa mục tiêu tiết kiệm điện hàng năm với các giải pháp, hoạt động, nguồn lực để đạt được mục tiêu trong quá trình sản xuất.

- Khuyến khích tích hợp, sử dụng các nguồn năng lượng tái tạo sẵn có vào hệ thống năng lượng nội bộ của đơn vị. Phát động phong trào về sáng kiến, cải tiến kỹ thuật về tiết kiệm điện tại các cơ sở sản xuất kinh doanh.

- Thường xuyên đôn đốc, kiểm tra, giám sát các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm phải tuân thủ các quy định pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, thiết lập hệ thống quản lý năng lượng nội bộ và thực hiện kiểm toán năng lượng theo quy định; đảm bảo tiết kiệm ít nhất 2 % điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm mỗi năm. Tuân thủ quy định về định mức tiêu hao năng lượng trên một đơn vị sản phẩm đối với các cơ sở sản xuất thuộc đối tượng điều chỉnh của các văn bản quy phạm pháp luật quy định định mức tiêu hao năng lượng.

- Thực hiện các quy định về Quản lý nhu cầu điện giai đoạn 2018 - 2020, định hướng đến năm 2030.

- 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. Chấp hành nghiêm các quy định tại Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- 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.

- Hỗ trợ tư vấn các cơ sở sản xuất chuyển đổi, ứng dụng các công nghệ, giải pháp kỹ thuật, thiết bị, vật liệu, nguyên liệu đầu vào,... có hiệu quả sử dụng năng lượng cao, tiết kiệm điện khi cải tạo, mở rộng, đầu tư mới, chuyển đổi công năng.

- Khuyến khích 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, sử dụng hệ thống dự trữ năng lượng ở giờ thấp điểm để sử dụng vào giờ cao điểm.

### III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

#### 1. Sở Công Thương

- Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn cho các cơ quan, đơn vị thụ hưởng ngân sách nhà nước, các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ và hộ gia đình thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện theo quy định hiện hành.

- Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát về an toàn tiết kiệm điện: Việc thực hiện kế hoạch cung cấp điện hàng năm, điều hòa tiết giảm điện của các đơn vị phân phối và bán lẻ điện; danh sách khách hàng sử dụng điện quan trọng và khách hàng ưu tiên tiết giảm công suất, sản lượng điện khi thiếu nguồn; tham mưu, đề xuất các phát tuyến theo thứ tự ưu tiên trong trường hợp phải cắt giảm phụ tải điện; giám sát việc vận hành tối ưu hóa nhà máy nhiệt điện và lưới điện truyền tải, lưới điện phân phối nhằm giảm tổn thất trên hệ thống điện.

- Phối hợp tổ chức tư vấn, các Trung tâm tiết kiệm năng lượng hỗ trợ các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp, dịch vụ nhà hàng 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 có hiệu suất cao, tiết kiệm năng lượng.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan tổ chức tập huấn, tuyên truyền phổ biến, hướng dẫn các quy định về tiết kiệm điện, về dán nhãn năng lượng; tăng cường công tác kiểm tra, xử phạt vi phạm về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo quy định hiện hành. Tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện tiết kiệm điện của các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước và đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh chỉ đạo.

- Định kỳ hàng năm xây dựng chương trình thực hiện tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh.

#### 2. Sở Tài chính

- Phối hợp với Sở Công Thương hướng dẫn các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách trên địa bàn tỉnh thực hiện tiết kiệm điện trong hoạt động của cơ quan theo quy định hiện hành.

- Kiểm tra, 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; chi phí sử dụng điện trong chi thường xuyên của các đơn vị hành chính sự nghiệp theo quy định.

3. Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức rà soát, tuyên truyền, hướng dẫn tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật về hiệu suất năng lượng của các thiết bị tiêu thụ điện



được công bố theo quy định; khuyến khích tổ chức nghiên cứu, áp dụng tiến bộ khoa học, công nghệ sử dụng tiết kiệm điện.

4. Sở Xây dựng, Sở Giao thông vận tải, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn: Xây dựng và ban hành theo thẩm quyền về giải pháp sử dụng tiết kiệm điện trong hoạt động xây dựng, giao thông vận tải và sản xuất nông nghiệp, thủy lợi đảm bảo đạt hiệu quả; phối hợp tập huấn, tuyên truyền kiến thức về sử dụng tiết kiệm điện trong lĩnh vực quản lý.

5. Sở Giáo dục và Đào tạo, Sở Thông tin và Truyền thông: Chỉ đạo đơn vị trực thuộc phối hợp với Công ty Điện lực Trà Vinh, Công ty Cổ phần Phát triển điện Trà Vinh xây dựng chương trình, kế hoạch tuyên truyền tiết kiệm điện trong học sinh, sinh viên và nhân dân; viết bài, chương trình truyền hình, truyền thanh về tiết kiệm điện bằng nhiều hình thức tuyên truyền, phổ biến về tiết kiệm điện.

6. Sở Nội vụ theo dõi kết quả thực hiện và việc chấp hành nội dung Kế hoạch này của các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh, đưa vào tiêu chí để xem xét thi đua khen thưởng cuối năm.

7. Ban Quản lý Khu kinh tế Trà Vinh thường xuyên tuyên truyền và phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan kiểm tra việc thực hiện tiết kiệm điện đối với các cơ sở sản xuất trong phạm vi quản lý; khuyến khích các cơ sở sản xuất ứng dụng công nghệ tiên tiến tiết kiệm điện, lắp đặt năng lượng mặt trời áp mái nhằm phục vụ sản xuất tiết kiệm, hiệu quả; áp dụng các giải pháp vận hành tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng thuộc khu công nghiệp, khu kinh tế.

8. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh, đoàn thể các cấp: Phối hợp với chính quyền cùng cấp và các đơn vị điện lực trên địa bàn, tổ chức, tuyên truyền, vận động, hướng dẫn nhân dân tích cực thực hiện việc tiết kiệm điện trong sinh hoạt, sản xuất, kinh doanh dịch vụ.

9. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố

- Chỉ đạo Trung tâm Văn hóa, Thông tin và Thể thao trực thuộc tăng cường tuyên truyền về tiết kiệm điện đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, doanh nghiệp và nhân dân trên địa bàn; tổ chức treo băng rôn, panô tại các trụ sở, trường học, đường phố, nhằm cổ động tuyên truyền sự kiện giờ trái đất và các hoạt động tiết kiệm điện diễn ra trên địa bàn quản lý.

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

- Chỉ đạo các đơn vị điện lực phối hợp với các doanh nghiệp, tổ chức đóng trên địa bàn xây dựng phương án, kế hoạch tiết kiệm điện; đồng thời chỉ đạo các đơn vị điện lực trên địa bàn hỗ trợ Ủy ban nhân dân cấp xã thống kê kết quả thực hiện phương án, kế hoạch tiết kiệm điện của doanh nghiệp, tổ chức thuộc địa bàn cung cấp điện.

- Tổ chức khen thưởng và đề xuất cơ quan nhà nước có thẩm quyền để khen thưởng các cơ quan, đơn vị, tổ chức và cá nhân có thành tích trong công tác tiết kiệm điện.

10. Công ty Điện lực Trà Vinh, Công ty Cổ phần phát triển điện Trà Vinh, Công ty Cổ phần điện An Trường, Công ty Cổ phần điện Tiến Thành TV

- Phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan, hỗ trợ thực hiện công tác tập huấn, tuyên truyền tăng cường tiết kiệm trên địa bàn tỉnh; tăng cường công tác quản lý trong kỹ thuật và kinh doanh, xây dựng kế hoạch nâng cấp, cải tạo lưới điện đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật cấp điện an toàn, ổn định, hạn chế sự cố, giảm tối đa tổn thất điện năng.

- Tổng hợp phương án đăng ký sử dụng điện hàng năm của các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước và tham mưu phân bổ sản lượng điện năng tiêu thụ báo cáo Sở Công Thương; định kỳ hàng tháng, quý, năm báo tình hình sử dụng điện tại các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách trên địa bàn tỉnh.

11. Các sở, ban, ngành tỉnh (3 hệ), Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố căn cứ chức năng, nhiệm vụ của ngành, địa phương mình để tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch; định kỳ hàng quý (trước ngày 15 của tháng đầu quý sau), năm (trước ngày 15/01) báo cáo tình hình triển khai thực hiện gửi về Sở Công Thương tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh.

*Kế hoạch này thay thế Kế hoạch số 60/KH-UBND ngày 30/10/2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh về triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025 trên địa bàn tỉnh Trà Vinh./. *Valc**

**Nơi nhận :**

- Bộ Công Thương;
- TTTU, TT HĐND tỉnh (b/c);
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Các sở, ban, ngành tỉnh (3 hệ);
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Cty Điện lực Trà Vinh;
- Cty Cổ phần Phát triển điện TV;
- Cty CP điện An Trường;
- Cty CP điện Tiến Thành TV
- LĐVP UBND tỉnh;
- Ban TCD-NC;
- Các Phòng: KT, THNV;
- Lưu: VT, Phòng CNXD. *05*

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



**Nguyễn Trung Hoàng**