

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH TIỀN GIANG**

Số: 280/KH-UBND

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Tiền Giang, ngày 22 tháng 10 năm 2020

KẾ HOẠCH

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 Tiền Giang

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; Công văn số 5088/BCT-TKNN ngày 14/7/2020 của Bộ Công Thương về việc hướng dẫn tổ chức 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, Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang xây dựng Kế hoạch thực hiện như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Tổ chức triển khai hiệu quả 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, đảm bảo cung cấp điện giai đoạn 2020 - 2025 phục vụ hiệu quả mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh;

- Phân công trách nhiệm cho các cơ quan, đơn vị để tổ chức triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ.

II. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu tổng quát

Đảm bảo cung cấp đủ điện, ổn định cho sản xuất, kinh doanh và sinh hoạt của nhân dân, góp phần khắc phục thiếu hụt nguồn điện quốc gia và tiết kiệm chi phí cho tổ chức, cá nhân sử dụng điện. Phân đầu hàng năm tiết kiệm tối thiểu 2% tổng điện năng tiêu thụ trên địa bàn tỉnh trong giai đoạn 2020 - 2025.

2. Mục tiêu cụ thể trong giai đoạn 2020 - 2025

Phân đầu giai đoạn từ năm 2020 - 2025 toàn tỉnh thực hiện tiết kiệm điện khoảng 507,48 triệu kWh (mỗi năm tiết kiệm ít nhất là 2% tổng điện năng tiêu thụ trên địa bàn tỉnh, dự kiến như sau: năm 2020 tiết kiệm 67,88 triệu kWh, năm 2021 tiết kiệm 72,73 triệu kWh, năm 2022 tiết kiệm 79,63 triệu kWh, năm 2023 tiết kiệm 87,2 triệu kWh, năm 2024 tiết kiệm 95,48 triệu kWh, năm 2025 tiết kiệm 104,56 triệu kWh).

III. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

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

- Các cơ quan, công sở xây dựng và triển khai kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị mình, đảm bảo tối thiểu mỗi năm tiết kiệm 5% tổng điện năng tiêu thụ trong năm;

- Xây dựng, ban hành và triển khai thực hiện tốt quy chế tiết kiệm điện tại cơ quan, đơn vị (trong đó có quy định về sử dụng, bảo dưỡng và sửa chữa các thiết bị tiêu thụ điện...)

- Thiết kế và xây dựng mới tận dụng tối đa ánh sáng, thông gió tự nhiên, sử dụng vật liệu cách nhiệt; sử dụng các loại phương tiện, thiết bị có dán nhãn năng lượng, có hiệu suất cao ít tiêu tốn năng lượng để tiết kiệm điện;

- 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;

- Đối với các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách Nhà nước khi mua sắm các phương tiện, thiết bị thuộc Danh mục phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng được trang bị, mua sắm đối với các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách Nhà nước do Thủ tướng Chính phủ Quy định tại Quyết định số 68/2011/QĐ-TTg ngày 12/12/2011 thì phải mua sắm các phương tiện, thiết bị được dán nhãn năng lượng loại Nhãn xác nhận (nhãn ngôi sao năng lượng) hoặc Nhãn so sánh đạt cấp hiệu suất năng lượng 5 sao;

- Đôn đốc, rà soát và thường xuyên kiểm tra việc thực hiện quy chế 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

- 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 xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện đảm bảo tiết kiệm tối thiểu 20% tổng điện năng tiêu thụ trong giai đoạn 2020 - 2025 cho các hoạt động chiếu sáng;

- Áp dụng các giải pháp quản lý, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật chiếu sáng đảm bảo nguyên tắc vừa đảm bảo chiếu sáng theo tiêu chuẩn vừa tiết kiệm điện; thay thế các đèn chiếu sáng, đèn quảng cáo bằng đèn tiết kiệm điện; áp dụng công nghệ điều khiển tự động trong chiếu sáng;

- 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 đầu tư mới, cải tạo, nâng cấp từ năm 2020 về sau;

- Thực hiện điều chỉnh thời gian bật, tắt hệ thống đèn chiếu sáng công cộng hợp lý (bật lúc 18 giờ 30 phút và tắt lúc 5 giờ, tùy theo địa bàn và các mùa trong năm có thể bật, tắt sớm hoặc trễ hơn khoảng 30 phút);

- 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 buổi tối của hệ thống điện theo yêu cầu của cơ quan có thẩm quyền; 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 trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

3. Thực hiện tiết kiệm điện tại 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;

- Thiết lập thói quen thực hiện tiết kiệm điện, thường xuyên thực hành hành vi 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, tận dụng tối đa ánh sáng và thông gió tự nhiên thay thế cho đèn và quạt, chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết, hạn chế tối đa sử dụng bóng đèn sợi đốt;

- Khuyến khích, vận động người dân mua sắm, sử dụng các phương tiện, thiết bị điện hiệu suất cao hoặc thiết bị điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng, đặc biệt là các thiết bị điện gia dụng; lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời; xây dựng nhà ở có khả năng tận dụng ánh sáng và thông gió tự nhiên, sử dụng vật liệu cách nhiệt khi xây dựng.

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

- Thực hiện tốt các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại cơ sở;

- Xây dựng và phổ biến thực hiện nội quy tiết kiệm điện của đơn vị cho nhân viên biết để thực hiện (trong đó có nêu mục tiêu tiết kiệm điện hàng năm và các giải pháp thực hiện sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả để đạt được mục tiêu); phối hợp với cơ quan điện lực thực hiện việc giảm nhu cầu sử dụng điện khi có yêu cầu;

- Tuyên truyền, vận động cơ sở thương mại và dịch vụ thực hiện các quy định về chiếu sáng tiết kiệm và hiệu quả; thường xuyên duy tu, bảo dưỡng các thiết bị sử dụng điện để giảm tổn thất điện năng. Hạn chế sử dụng thiết bị công suất lớn, tiêu thụ nhiều điện năng vào giờ cao điểm;

- Giám sát việc triển khai thực hiện tiết kiệm điện tại đơn vị.

5. Thực hiện tiết kiệm điện tại doanh nghiệp sản xuất

- Xây dựng và thực hiện các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả như (trong đó có nêu mục tiêu tiết kiệm điện hàng năm, giải pháp, nguồn lực thực hiện để đạt được mục tiêu): 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;

- Khuyến khích lắp đặt, tích hợp sử dụng các nguồn năng lượng tái tạo (hệ thống điện mặt trời mái nhà...) vào hệ thống năng lượng nội bộ của đơn vị; ưu tiên sử dụng các thiết bị được dán nhãn năng lượng hiệu suất cao;

- Các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm được Thủ tướng Chính phủ ban hành phải tiết kiệm ít nhất 2% điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm mỗi

năm; rà soát, chấn chỉnh việc chấp hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; các văn bản quy phạm pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả có liên quan (thiết lập hệ thống quản lý năng lượng nội bộ và thực hiện việc kiểm toán năng lượng...);

- 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 (như: các doanh nghiệp thuộc ngành bia, nước giải khát, nhựa, giấy, chế biến thủy sản...);

- Phối hợp với ngành điện thực hiện các quy định về quản lý nhu cầu điện.

IV. PHÂN CÔNG TRÁCH NHIỆM

1. Sở Công Thương

- Tổ chức triển khai Kế hoạch này đến các sở, ngành, đoàn thể tỉnh, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã, các tổ chức, cá nhân liên quan biết, tổ chức thực hiện;

- Tổ chức thực hiện tốt các nhiệm vụ được giao tại Kế hoạch số 190/KH-UBND ngày 21/7/2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh thực hiện Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Tiền Giang giai đoạn 2020 - 2030;

- Chủ trì phối hợp với Công ty Điện lực Tiền Giang lập kế hoạch tiết kiệm điện hàng năm của tỉnh và phân bổ chỉ tiêu thực hiện tiết kiệm điện cho các huyện, thành, thị trên địa bàn tỉnh;

- Tham mưu, đề xuất trình Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, phê duyệt phương án ứng phó trường hợp mất cân đối cung cầu điện trên địa bàn tỉnh khi hệ thống điện quốc gia thiếu nguồn điện; danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trên địa bàn tỉnh gửi Bộ Công Thương xem xét trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt hàng năm;

- Tổ chức các hoạt động truyền thông nhằm nâng cao nhận thức và thu hút sự quan tâm, hưởng ứng của người dân và cộng đồng về tiết kiệm điện như: tập huấn, hội nghị, hội thảo, hội thi (hộ gia đình tiết kiệm năng lượng, Trường học chung tay tiết kiệm năng lượng...) phát động các sự kiện hưởng ứng thực hiện tiết kiệm năng lượng (sự kiện Giờ Trái Đất...);

- Tuyên truyền, phổ biến các chính sách, quy định của Nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; soạn thảo các nội dung hướng dẫn về các giải pháp thực hiện tiết kiệm điện, việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gửi các cơ quan, đơn vị liên quan để tổ chức tuyên truyền;

- Theo dõi, đôn đốc các cơ sở, doanh nghiệp sản xuất triển khai thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện, tuân thủ các quy định về định mức tiêu hao năng lượng, các quy định của pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả;

- Theo dõi, đôn đốc ngành điện thực hiện đầu tư mới, cải tạo, nâng cấp hạ tầng lưới điện nhằm đảm bảo cung cấp đủ điện, ổn định, an toàn cho sản xuất, kinh doanh, sinh hoạt của nhân dân và để giảm tổn thất điện năng;

- Thanh tra và xử lý các vi phạm pháp luật trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo quy định của pháp luật;

- Phối hợp với cơ quan liên quan tham mưu, đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh khen thưởng các cơ quan, đơn vị, tổ chức, 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;

- Theo dõi, đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện tiết kiệm điện theo kế hoạch này.

2. Sở Kế hoạch và Đầu tư

Phối hợp với các sở, ngành tỉnh và Ủy ban nhân dân cấp huyện tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh ưu tiên mời gọi đầu tư các dự án sử dụng công nghệ cao, năng lượng sạch, tiết kiệm năng lượng.

3. Sở Tài chính

Theo dõi, tổng hợp báo cáo tình hình tiết kiệm điện của các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách Nhà nước trên địa bàn tỉnh.

4. Sở Xây dựng

Kiểm tra, giám sát việc tuân thủ các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong thiết kế các công trình xây dựng dân dụng, công trình hạ tầng kỹ thuật.

5. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

Đẩy mạnh phổ biến, tuyên truyền, vận động nhân dân sử dụng điện tiết kiệm trong lĩnh vực nông nghiệp như: tưới tiêu, chiếu sáng kích thích ra hoa trái vụ, nuôi trồng thủy hải sản, sử dụng hầm Biogas, sử dụng nguồn năng lượng từ các phụ phẩm nông nghiệp.

6. Sở Khoa học và Công nghệ

- Thực hiện thẩm định công nghệ, dây chuyền, thiết bị các dự án đầu tư trên địa bàn tỉnh theo thẩm quyền, ưu tiên các dự án sử dụng năng lượng sạch, năng lượng tái tạo, ít tiêu tốn năng lượng;

- Hỗ trợ đầu tư đổi mới công nghệ, dây chuyền thiết bị hiện đại ít tiêu thụ năng lượng cho các doanh nghiệp sản xuất theo quy định.

7. Sở Thông tin và Truyền thông, Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, đề nghị Báo Ấp Bắc và các đoàn thể

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan phổ biến, tuyên truyền về chủ trương, chính sách, pháp luật của Nhà nước, các thông tin, giải pháp về tiết kiệm điện; xây dựng các bản tin/chuyên mục về tiết kiệm điện trên các phương tiện thông tin đại chúng của đơn vị, bố trí dành thời lượng thích hợp để tuyên truyền (ít nhất 02 tuần 01 lần);

- Vận động các đoàn viên và quần chúng nhân dân tham gia hưởng ứng việc thực hiện tiết kiệm điện; tăng cường công tác giám sát thực hiện pháp luật về tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh.

8. Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh

- Phối hợp tổ chức triển khai Kế hoạch này đến các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất, kinh doanh trong các khu, cụm công nghiệp trên địa bàn tỉnh;

- Phối hợp tuyên truyền, vận động các doanh nghiệp thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong sản xuất, kinh doanh;

- Phối hợp đôn đốc, nhắc nhở các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong các khu, cụm công nghiệp thực hiện kiểm toán năng lượng, xây dựng hệ thống quản lý năng lượng, thực hiện các quy định pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và nội dung Kế hoạch này.

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

- Tổ chức triển khai thực hiện kế hoạch này trên địa bàn quản lý;

- Tăng cường tuyên truyền, phổ biến về các giải pháp thực hiện tiết kiệm điện và an toàn điện trên địa bàn quản lý đến tận hộ dân nhằm nâng cao nhận thức trong cộng đồng về thực hiện tiết kiệm điện và an toàn điện, chỉ đạo Đài Truyền thanh cấp xã thực hiện tuyên truyền ít nhất 01 tuần 01 lần. Xem xét bố trí kinh phí cho công tác kiểm tra về tiết kiệm điện và an toàn điện trên địa bàn quản lý;

- Tuyên truyền, khuyến khích các hộ dân sử dụng nguồn năng lượng tái tạo, đặc biệt là hệ thống điện mặt trời mái nhà, sử dụng hầm Biogas để xử lý chất thải kết hợp với bảo vệ môi trường;

- Chỉ đạo các cơ quan, đơn vị trực thuộc triển khai và tổ chức thực hiện việc xây dựng quy chế tiết kiệm điện, kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị mình, đảm bảo tối thiểu mỗi năm tiết kiệm 5% tổng điện năng tiêu thụ trong năm;

- Theo dõi, kiểm tra việc mua sắm các phương tiện, thiết bị điện thuộc 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 ban hành kèm theo Quyết định số 68/2011/QĐ-TTg ngày 12/12/2011 của Thủ tướng Chính phủ đối với các cơ quan, đơn vị trực thuộc;

- Có kế hoạch, lộ trình thay thế các đèn chiếu sáng công cộng hiện hữu thế hệ cũ không tiết kiệm điện bằng đèn tiết kiệm điện hiệu suất cao, công nghệ điều khiển hệ thống chiếu sáng hiện đại (có thể điều chỉnh giảm công suất vào giờ thấp điểm, khi mật độ giao thông giảm; hệ thống chiếu sáng thông minh), trước mắt tập trung tại các khu đô thị của thành phố, thị xã, thị trấn, các tuyến đường trục chính. Từ năm 2020, tất cả hệ thống chiếu sáng công cộng khi thực hiện đầu tư mới hoặc sửa chữa thay mới phải sử dụng loại đèn tiết kiệm điện có hiệu suất cao, công nghệ điều khiển hệ thống chiếu sáng hiện đại;

- Hỗ trợ ngành điện trong việc tuyên truyền, vận động nhân dân trong công tác giải phóng mặt bằng để thi công các công trình điện trên địa bàn quản lý; phối hợp với các đơn vị quản lý lưới điện cao áp tăng cường công tác kiểm tra, xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm hành lang an toàn công trình lưới điện cao áp trên địa bàn quản lý;

- Kiểm tra, xử lý các vi phạm pháp luật trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo quy định của pháp luật; khen thưởng các cơ quan, đơn vị, tổ chức, 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. Công ty Điện lực Tiền Giang

- Tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch này trong toàn Công ty; chủ động xây dựng phương án ứng phó trường hợp mất cân đối cung cầu điện trên địa bàn tỉnh Tiền Giang khi hệ thống điện quốc gia thiếu nguồn điện;

- Tổ chức thực hiện các giải pháp quản lý hiệu quả trong phân phối và kinh doanh điện, công tác quản lý nhu cầu điện để giảm thiểu tối đa tổn thất điện năng; phấn đấu đến năm 2025 giảm tổn thất điện năng xuống dưới 5,2%;

- Xây dựng kế hoạch thực hiện tiết kiệm điện hàng năm trên địa bàn tỉnh (có phân chia cho từng huyện, thành, thị) gửi Sở Công Thương;

- Phối hợp với chính quyền địa phương và các đoàn thể phổ biến, tuyên truyền, hướng dẫn cho hộ sử dụng điện về các giải pháp thực hiện tiết kiệm điện và an toàn điện;

- Tổ chức các hoạt động truyền thông nhằm nâng cao nhận thức và thu hút sự quan tâm, hưởng ứng của người dân và cộng đồng về tiết kiệm điện và an toàn điện như: tổ chức hội thảo, hội thi, chương trình, mô hình tiết kiệm điện...;

- Thực hiện đầu tư, cải tạo, nâng cấp hạ tầng điện đồng bộ đảm bảo lưới điện vận hành an toàn, ổn định, đảm bảo cung cấp đủ điện phục vụ cho sản xuất, kinh doanh, sinh hoạt của nhân dân và doanh nghiệp trên địa tỉnh;

- Định kỳ hàng tháng, theo dõi, 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, của đơn vị quản lý chiếu sáng công cộng, của các doanh nghiệp sử dụng năng lượng trọng điểm và những cơ sở sản xuất, kinh doanh dịch vụ trên địa bàn tỉnh... so với chỉ tiêu thực hiện tiết kiệm trong năm.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Căn cứ Kế hoạch này, các sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã xây dựng Kế hoạch cụ thể phù hợp với chức năng, nhiệm vụ của ngành, đơn vị mình và tổ chức triển khai thực hiện đảm bảo đạt kết quả cao. Định kỳ trước ngày 10 tháng 12 hàng năm, các cơ quan, đơn vị được phân công trách nhiệm tại Kế hoạch này báo cáo kết quả thực hiện gửi về Sở Công Thương để tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Công Thương.

2. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc tỉnh, các đoàn thể tỉnh hỗ trợ chỉ đạo đơn vị trực thuộc các cấp tổ chức triển khai tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên và nhân dân tự giác thực hiện tiết kiệm điện theo Kế hoạch này và giám sát việc thực hiện.

3. Sở Công Thương theo dõi, kiểm tra, đôn đốc các cơ quan, đơn vị, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã thực hiện Kế hoạch này trên địa bàn tỉnh; định kỳ hàng năm tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Công Thương kết quả thực hiện.

Trong quá trình thực hiện Kế hoạch, nếu có phát sinh các khó khăn, vướng mắc, đề nghị các cơ quan và đơn vị có liên quan kịp thời phản ánh về Sở Công Thương để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét giải quyết./.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Trần Văn Dũng