

Số: /KH-UBND

Đắk Song, ngày tháng 02 năm 2024

KẾ HOẠCH

Thực hiện tăng cường tiết kiệm điện đến năm 2025 và các năm tiếp theo trên địa bàn huyện Đắk Song theo Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ.

Thực hiện Kế hoạch số 734/KH-UBND ngày 10/11/2023 của UBND tỉnh Đắk Nông về 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 Đắk Nông; Ủy ban nhân dân huyện ban hành Kế hoạch thực hiện với những nội dung sau:

I. MỤC TIÊU

1. Triển khai thực hiện đồng bộ các nhiệm vụ, giải pháp quản lý nhà nước, hỗ trợ kỹ thuật, huy động mọi nguồn lực nhằm thực hiện đầy đủ, có hiệu quả Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ; đưa chương trình tiết kiệm điện thành hoạt động thường xuyên trong đời sống xã hội, tạo chuyển biến mạnh mẽ thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh, góp phần đảm bảo an ninh năng lượng, bảo vệ môi trường, phát triển kinh tế - xã hội bền vững.

2. Nâng cao nhận thức, hành động của các tổ chức, cá nhân về thực hiện tiết kiệm điện; sử dụng điện đúng mục đích, tiết kiệm nhưng vẫn đạt hiệu quả cao; giảm cường độ năng lượng trong các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm và các ngành kinh tế trọng điểm tiêu thụ nhiều năng lượng; hướng tới mục tiêu tăng trưởng xanh và phát triển bền vững.

3. Phấn đấu hàng năm tiết kiệm tối thiểu 2% tổng điện năng tiêu thụ trên địa bàn huyện so với năm trước đó trong giai đoạn đến năm 2025.

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

II. NỘI DUNG, NHIỆM VỤ.

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

- Các cơ quan, công sở, đơn vị sở hữu, vận hành tòa nhà văn phòng, trường học, bệnh viện,... xây dựng và triển khai kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị, theo đó, đảm bảo tối thiểu mỗi năm tiết kiệm 5% tổng điện năng tiêu thụ trong năm so với kế hoạch dự báo mức tiêu thụ điện nếu không triển khai thực hiện tiết kiệm điện; giảm ít nhất 50% số lượng điện chiếu sáng chung ở hành lang, khu vực sân, vườn, hàng rào. Yêu cầu các đơn vị chịu trách nhiệm việc thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị và đưa chỉ tiêu tiết kiệm điện năng vào công tác thi đua, khen thưởng của đơn vị.

- Yêu cầu tất cả cơ quan, công sở, đơn vị sở hữu, vận hành tòa nhà, văn phòng, trường học, bệnh viện,... ban hành, triển khai thực hiện quy chế tiết kiệm điện tại đơn vị.

- Hằng năm, trước ngày 30/12, báo cáo kết quả triển khai thực hiện về UBND huyện (thông qua phòng Kinh tế và Hạ tầng).

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.

- 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 lập kế hoạch tiết kiệm điện, xây dựng chỉ tiêu tiết kiệm điện cho từng khu vực, loại hình chiếu sáng; đảm bảo kết quả tiết kiệm 30% tổng điện năng tiêu thụ cho các hoạt động chiếu sáng trong giai đoạn đến năm 2025.

- 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.

- UBND các xã, thị trấn Đức An; 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 tăng cường các giải pháp trong việc thực hiện tiết kiệm điện, đảm bảo đạt chỉ tiêu tiết kiệm điện theo kế hoạch đề ra.

3. Thực hiện 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, gồm:

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

- Yêu cầu các cơ sở thương mại, dịch vụ cung cấp, lắp đặt thiết bị điện gia dụng thực hiện 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.

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

- Các cơ sở thương mại và dịch vụ trên địa bàn huyện xây dựng, ban hành và tổ chức thực hiện các nội quy, quy định và giải pháp triển khai về sử dụng điện tiết kiệm, an toàn và hiệu quả tại các cơ sở kinh doanh thương mại và dịch vụ.

- Các nhà hàng, khách sạn, cơ sở thương mại, tổ hợp văn phòng, tòa nhà tắt hoặc giảm tối thiểu 30% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời; sẵn sàng cắt giảm khi có yêu cầu của đơn vị bán điện trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Giám sát việc thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện tại các cơ sở kinh doanh thương mại và dịch vụ.

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

- Các doanh nghiệp sản xuất lập kế hoạch và triển khai thực hiện tiết kiệm điện tại đơn vị, cụ thể hóa mục tiêu tiết kiệm điện hằng năm với các giải pháp, hoạt động nguồn lực để đạt được mục tiêu đã đề ra.

- Khuyến khích các doanh nghiệp sản xuất tham gia chương trình thỏa thuận tự nguyện thực hiện các giải pháp về tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng.

- Kiểm tra, đôn đốc, giám sát các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm việc tuân thủ các quy định của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, các văn bản quy phạm pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả có liên quan.

- Yêu cầu các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm, cơ sở sử dụng năng lượng có điện năng tiêu thụ từ 01 triệu kWh/năm trở lên tuân thủ các quy định pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đảm bảo 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 thụ trên năm.

- Các doanh nghiệp sản xuất 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 các Thông tư quy định về định mức tiêu hao năng lượng.

- Khuyến khích các cơ sở sử dụng năng lượng triển khai áp dụng hệ thống quản lý năng lượng theo tiêu chuẩn ISO 50001:2018 tại đơn vị.

- Các doanh nghiệp phối hợp thực hiện các quy định về Quản lý nhu cầu điện giai đoạn 2018-2020, định hướng đến năm 2030 tại Quyết định số 279/QĐ-TTg ngày 08/3/2018 của Thủ tướng Chính phủ.

III. GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

1. Giải pháp về cải thiện hành vi sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả.

- Tuyên truyền, nâng cao nhận thức theo hướng đối tượng về cải thiện hành vi sử dụng điện đối với:

+ Cán bộ, công chức, viên chức, người lao động trong các cơ quan, công sở, cơ sở sản xuất kinh doanh, dịch vụ.

+ Cộng đồng dân cư thông qua các tổ chức chính trị - xã hội và Tổ dân phố/thôn/bản ở cơ sở,...

+ Doanh nghiệp, cơ sở sản xuất, kinh doanh và dịch vụ.

+ Khách hàng, khách lưu trú tại các cơ sở kinh doanh thương mại, dịch vụ, nhà hàng,...

- Xây dựng và tổ chức triển khai các quy tắc xã hội/cộng đồng, nội quy, quy định về việc sử dụng điện:

+ Quy tắc về sử dụng điện tại công sở, văn phòng, trường học, bệnh viện,...

+ Quy tắc về sử dụng điện an toàn, tiết kiệm và hiệu quả tại các 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, cơ sở kinh doanh, dịch vụ (siêu thị, trung tâm thương mại, nhà hàng, cơ sở lưu trú, cửa hàng, cửa hiệu,...).

- Xây dựng và tuyên truyền lối sống tiết kiệm điện đến hộ gia đình:

+ Tập huấn, hướng dẫn việc sử dụng các chế độ vận hành tiết kiệm điện đối với các thiết bị gia dụng tiêu thụ nhiều điện (tủ lạnh, điều hòa không khí, quạt, bình nước nóng, máy giặt, hệ thống chiếu sáng,...) đến từng hộ gia đình (thông qua sinh hoạt cộng đồng/khu dân cư: tổ dân phố, xóm, bản, thôn,...).

+ Phát động phong trào gia đình tiết kiệm điện tại khu dân cư.

- Hàng năm, thực hiện công bố rộng rãi định kỳ kết quả thực hiện tiết kiệm của các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước và các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ, trung tâm dịch vụ thương mại.

- Xây dựng chuyên mục về “Sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả” trên Cổng thông tin điện tử của huyện để đăng tải các thông tin về hoạt động tiết kiệm điện trên địa bàn. Xây dựng bản tin/chuyên mục, hoặc đưa tin định kỳ trên sóng phát thanh, truyền hình của địa phương để tuyên truyền nội dung “Tiết kiệm điện”.

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến về tiết kiệm điện tại các cơ sở giáo dục trên địa bàn.

2. Giải pháp về công nghệ - kỹ thuật phục vụ tiết kiệm điện.

- Xây dựng và lồng ghép triển khai chương trình tài trợ cho các nghiên cứu, triển khai ứng dụng các kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ về tiết kiệm điện và chương trình, kế hoạch nghiên cứu khoa học và công nghệ của huyện.

- Phát động phong trào về sáng kiến, cải tiến kỹ thuật về tiết kiệm điện tại các cơ sở kinh doanh trong doanh nghiệp.

- Hỗ trợ các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ lựa chọn, ứng dụng các công nghệ, giải pháp kỹ thuật, thiết bị vật 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,...

- Thúc đẩy việc chuyển đổi công nghệ, thiết bị, máy móc, phương tiện vật liệu, nguyên, nhiên liệu theo hướng tiết kiệm điện, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tại các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ trên địa bàn.

- Khuyến khích các cơ sở sản xuất, kinh doanh tận dụng các nguồn năng lượng phát sinh trong quá trình sản xuất như nhiệt thải phục vụ phát điện; tích hợp các nguồn năng lượng tái tạo vào hệ thống điện, năng lượng nội bộ, giảm nhu cầu của đơn vị từ nguồn điện lưới quốc gia.

- Mua sắm các trang thiết bị có hiệu suất sử dụng điện cao, tiết kiệm năng lượng, lắp đặt, tích hợp các nguồn năng lượng tái tạo phù hợp vào hệ thống điện nội bộ, các hệ thống tự động kiểm soát tiêu thụ điện đối với các hạng mục đầu tư sử dụng hoặc có nguồn gốc từ vốn ngân sách nhà nước.

- Thúc đẩy việc tự động hóa, tối ưu hoá việc sử dụng điện của các thiết bị, phương tiện, máy móc sử dụng điện, hệ thống nhiệt, lạnh, chiếu sáng,... tại các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ,...

3. Giải pháp về triển khai ứng dụng mô hình quản lý sử dụng điện tiết kiệm, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Khuyến khích việc triển khai tiêu chuẩn quản lý sử dụng điện năng tại các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ thương mại, lưu trú.

- Các tổ chức, doanh nghiệp sử dụng điện phối hợp với Điện lực các huyện, thành phố thực hiện các hoạt động quản lý phụ tải do ngành điện triển khai.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN.

1. Các cơ quan, đơn vị, địa phương sử dụng ngân sách nhà nước.

- Tổ chức phổ biến, tuyên truyền 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 đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức và người lao động.

- Quán triệt việc thực hiện tiết kiệm điện tới toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động chủ động thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện như: Tắt các thiết bị điện không cần thiết khi ra khỏi phòng, cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị khi hết giờ làm việc. Tận dụng tối đa ánh sáng và thông gió tự nhiên, tắt bớt đèn chiếu sáng khi số người làm việc trong phòng giảm; thiết kế, lắp đặt hệ thống chiếu sáng chung hợp lý; sử dụng điều hoà nhiệt độ khi thật cần thiết và để chế độ làm mát từ 26⁰C trở lên kết hợp với quạt gió. Đưa nội dung tiết kiệm điện vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ, chấp hành kỷ luật nội bộ và thực hiện việc thi đua khen thưởng hằng năm của đơn vị.

- Hằng năm xây dựng và thực hiện kế hoạch sử dụng tiết kiệm điện của đơn vị.

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

2. 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.

- Áp dụng các giải pháp quản lý, các 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, đèn LED; áp dụng công nghệ điều khiển tự động trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời.

- Kiểm tra, đánh giá chế độ chiếu sáng công cộng theo tiêu chuẩn, Quy chuẩn chiếu sáng hiện hành, đảm bảo nguyên tắc chiếu sáng an toàn, hiệu quả, tiết kiệm.

- 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.

3. Các hộ gia đình sử dụng điện trên địa bàn huyện.

- Thực hiện nếp sống văn hóa, quy tắc sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả đến từng hộ gia đình, như: Tắt các thiết bị dùng điện không cần thiết; hạn chế sử dụng các thiết bị tiêu thụ điện lớn (điều hòa không khí, bình nước nóng, bàn là điện,...) trong các giờ cao điểm; chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết, sử dụng ở chế độ, mức nhiệt độ phù hợp.

- Khuyến khích các hộ gia đình lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà tự dùng cho nhu cầu sử dụng tại chỗ sau khi cơ quan có thẩm quyền ban hành cơ chế khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà lắp đặt tại nhà dân và tự sử dụng, tự sản tự tiêu.

- Khuyến khích các hộ gia đình lắp đặt và sử dụng hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời; tích cực tham gia các hoạt động hưởng ứng sự kiện tiết kiệm điện (như Giờ trái đất,...) hằng năm tại địa phương.

4. Các cơ sở thương mại và dịch vụ.

- Khuyến khích lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà tự dùng cho nhu cầu sử dụng tại chỗ sau khi cơ quan có thẩm quyền ban hành cơ chế khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà.

- Khuyến khích lắp đặt và sử dụng hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời; 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.

- Tăng cường thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện tại các nhà hàng, khách sạn, cơ sở thương mại, tổ hợp văn phòng, tòa nhà đảm bảo đạt được các mục tiêu, nhiệm vụ của Kế hoạch.

5. Các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm và các doanh nghiệp sản xuất, gia công sản phẩm hàng hóa, cơ sở chế tạo, sửa chữa phương tiện, thiết bị, cơ sở sản xuất tiểu thủ công nghiệp.

- Thường xuyên rà soát, tuân thủ các quy định của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, các văn bản quy phạm pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả có liên quan.

- 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.

6. Phòng Kinh tế và Hạ tầng.

- Chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn Đức An, Điện lực Đắk Song và các đơn vị liên quan tổ chức theo dõi, đôn đốc, kiểm tra và giám sát tình hình triển khai thực hiện Kế hoạch; triển khai các nhiệm vụ thuộc Kế hoạch thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn huyện.

- Phối hợp với cơ quan truyền thông, báo chí tuyên truyền đến các tổ chức, cá nhân và nhân dân trên địa bàn huyện về việc thực hiện tiết kiệm điện.

- Phối hợp cùng các sở, ban, ngành liên quan khi thẩm định, phê duyệt các dự án đầu tư xây dựng công trình theo thẩm quyền, tuân thủ Quy chuẩn kỹ

thuật quốc gia QCVN 01:2019/BXD về các công trình xây dựng sử dụng năng lượng hiệu quả và khuyến khích sử dụng các thiết bị điện hiệu suất cao, tiết kiệm điện, vật liệu thân thiện môi trường.

- Phối hợp với các sở, ngành liên quan tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn thực hiện hệ thống tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật và hiệu suất năng lượng đối với các thiết bị tiêu thụ điện. Cung cấp thông tin, kiến thức về sử dụng thiết bị điện được dán nhãn năng lượng đối với các thiết bị có yêu cầu về dán nhãn năng lượng đến các hộ sử dụng điện, các thiết bị điện có hiệu suất cao, đèn chiếu sáng sử dụng đèn LED.

- Đề xuất ứng dụng tiên bộ khoa học kỹ thuật trong sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả vào hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp và sinh hoạt của nhân dân.

- Nghiên cứu triển khai các đề tài nghiên cứu ứng dụng về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Kiểm tra, xử lý các vi phạm pháp luật trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn theo quy định pháp luật.

7. Phòng Tài chính – Kế hoạch.

- Phối hợp với phòng Kinh tế và Hạ tầng và các cơ quan đơn vị có liên quan để tổng hợp, tham mưu cấp có thẩm quyền bố trí kinh phí thực hiện Kế hoạch theo quy định của Luật Ngân sách nhà nước và phân cấp ngân sách hiện hành, phù hợp với khả năng cân đối của ngân sách địa phương.

8. Trung tâm Văn hóa – Thể thao và Truyền thông.

Phối hợp với phòng Kinh tế và Hạ tầng, Điện lực Đắk Song cung cấp thông tin, tuyên truyền, phổ biến các nội dung Chỉ thị số 20/CT-TTg về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo. Tuyên truyền các giải pháp về tiết kiệm điện; dành thời lượng thích hợp để tuyên truyền các quy định của pháp luật về tiết kiệm điện, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

9. Phòng Giáo dục và Đào tạo.

Chỉ đạo các trường học trên địa bàn đẩy mạnh công tác tuyên truyền, giáo dục nhằm nâng cao nhận thức giúp học sinh, sinh viên trở thành một tuyên truyền viên về tiết kiệm điện đến gia đình, cộng đồng dân cư nơi sinh sống, góp phần hình thành một thể hệ với nếp sống văn minh và ý thức về tiết kiệm điện.

10. Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn Đức An.

- Xây dựng và tổ chức triển khai thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo trên địa bàn đảm bảo tiết kiệm ít nhất 2% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Hướng dẫn và yêu cầu các cơ sở thương mại và dịch vụ, các cơ sở sản xuất công nghiệp, các cơ sở sản xuất, chế biến, gia công sản phẩm hàng hóa, ... nghiêm túc thực hiện kế hoạch này.

- Tổ chức khen thưởng các cơ quan, đơn vị, tổ chức, cá nhân thực hiện tốt trong việc tiết kiệm điện, đồng thời phê bình, kỷ luật các đơn vị chưa thực hiện tốt trong tiết kiệm điện.

11. Điện lực Đắk Song.

- 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 bằng nhiều hình thức như: Tập huấn, hội nghị, hội thảo, cuộc thi, in panô, áp phích; phát động các sự kiện hưởng ứng thực hiện tiết kiệm điện hàng năm (như sự kiện Giờ Trái Đất,...).

- Tiếp tục tăng cường theo dõi tình hình cung - cầu điện, xây dựng phương án đảm bảo cung cấp điện trên địa bàn; xây dựng kế hoạch tiết kiệm điện và thực hiện ngừng, giảm cung cấp điện trên địa bàn theo quy định tại Điều 5, Điều 6 của Thông tư số 22/2020/TT-BCT ngày 09/9/2020 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định về điều kiện, trình tự ngừng, giảm mức cung cấp điện.

- Thống kê, báo cáo định kỳ hằng tháng, quý, năm kết quả thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện của các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp trên địa bàn, đặc biệt là các cơ quan sử dụng điện lớn.

- Phối hợp với các cơ quan chức năng trên địa bàn kiểm tra và xử lý các hành vi vi phạm các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

Căn cứ Kế hoạch này và chức năng, nhiệm vụ được giao, các phòng, ban, Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn Đức An, Điện lực Đắk Song, các đơn vị liên quan có trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện, định kỳ hàng năm **trước ngày 30 tháng 12** báo cáo kết quả thực hiện về UBND huyện (thông qua phòng Kinh tế và Hạ tầng).

Kế hoạch này thay thế Kế hoạch số 306/KH-UBND ngày 01/12/2021 của UBND huyện Đắk Song về việc thực hiện tăng cường tiết kiệm điện đến năm 2025 trên địa bàn huyện Đắk Song theo Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ./.

Nơi nhận:

- Sở Công Thương (b/c);
- CT, các PCT UBND huyện;
- Các phòng, ban, đoàn thể;
- Các cơ quan, đơn vị trên địa bàn;
- UBND các xã, thị trấn Đức An;
- Điện lực Đắk Song;
- Trang thông tin điện tử huyện;
- Lưu VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Võ Quốc Tuấn