

KẾ HOẠCH

Thực hiện Chương trình quốc gia về quản lý nhu cầu điện trên địa bàn tỉnh giai đoạn năm 2023-2025, định hướng đến năm 2030

Theo đề nghị của Sở Công Thương tại Tờ trình số 32/TTr-SCT ngày 16/8/2023 về việc ban hành Kế hoạch thực hiện Chương trình quốc gia về quản lý nhu cầu điện trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2023-2025, định hướng đến năm 2030.

UBND tỉnh ban hành Kế hoạch thực hiện Chương trình quốc gia về quản lý nhu cầu điện trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2023-2025, định hướng đến năm 2030, cụ thể như sau:

I. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu tổng quát

- Đảm bảo ổn định cung ứng điện, nâng cao chất lượng điện năng và độ tin cậy cung cấp điện, góp phần bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn tỉnh Bình Phước, nâng cao hiệu quả kinh tế chung của hệ thống điện gắn với phát triển bền vững ngành năng lượng.

- Giảm công suất phụ tải đỉnh của hệ thống điện tỉnh Bình Phước, góp phần giảm công suất phụ tải đỉnh của hệ thống điện quốc gia nhằm giảm tình trạng lưới điện bị quá tải, giảm đầu tư trong xây dựng mới, mở rộng nguồn cung cấp điện tại chỗ, góp phần khai thác hợp lý các nguồn tài nguyên năng lượng và phát triển bền vững.

- Nâng cao nhận thức của khách hàng sử dụng điện trong việc quản lý nhu cầu điện và sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả; từng bước mở rộng khách hàng sử dụng điện sinh hoạt tham gia Chương trình Quốc gia về quản lý nhu cầu điện giai đoạn 2018-2020, định hướng đến năm 2030 (sau đây gọi tắt là Chương trình quốc gia về DSM), Chương trình điều chỉnh phụ tải điện (sau đây gọi tắt là Chương trình DR).

2. Mục tiêu cụ thể

- Góp phần giảm công suất phụ tải đỉnh của hệ thống điện quốc gia (so với dự báo nhu cầu phụ tải điện trong quy hoạch phát triển điện lực quốc gia) khoảng 1.000MW vào năm 2025 và 2.000MW vào năm 2030 thông qua triển khai thực hiện Chương trình quốc gia về DSM.

- Từng bước mở rộng đến cả các khách hàng sử dụng điện sinh hoạt tham gia Chương trình quốc gia về DSM.

- Tăng cường phối hợp và thực hiện lồng ghép với các Chương trình về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và định hướng phát triển các dạng nguồn năng lượng tái tạo của tỉnh Bình Phước để đảm bảo khai thác tối đa tiềm năng của các Chương trình quốc gia về DSM.

- 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).

II. NỘI DUNG, GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

1. Xây dựng các chương trình và giải pháp phù hợp để hỗ trợ thực hiện Chương trình quốc gia về DSM, Chương trình điều chỉnh phụ tải điện cho các ngành điện và khách hàng sử dụng điện; đưa mục tiêu của Chương trình quốc gia về DSM vào kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh Bình Phước; bố trí nguồn lực phù hợp để thực hiện các nội dung Chương trình quốc gia về DSM và kế hoạch sử dụng năng lượng, tiết kiệm và hiệu quả.

2. Kiểm tra, giám sát kết quả thực hiện Chương trình quốc gia về DSM, sử dụng điện hiệu quả của ngành điện và khách hàng sử dụng điện; xử lý kịp thời theo thẩm quyền các trường hợp không thực hiện đúng quy định pháp luật về quản lý nhu cầu điện, sử dụng điện hiệu quả.

3. Hỗ trợ ngành điện trong hoạt động hợp tác, thỏa thuận với các khách hàng sử dụng điện ngoài mục đích sinh hoạt tham gia thực hiện Chương trình điều chỉnh phụ tải điện (DR) theo lộ trình nêu tại Quyết định số 175/QĐ-BCT ngày 28/01/2019 của Bộ Công Thương; vận động khách hàng sử dụng điện tham gia Chương trình tiết giảm phụ tải tự nguyện giảm tiêu thụ điện năng trong những điều kiện thời tiết khắc nghiệt hoặc thiếu nguồn cung cấp hoặc sự cố nguồn điện dẫn tới mất cân bằng cung cầu.

4. Tập trung và đẩy mạnh thực hiện công tác nghiên cứu, khai thác kết quả nghiên cứu phụ tải điện, để đánh giá tiềm năng thực hiện Chương trình quốc gia về DSM; theo dõi, quản lý chặt chẽ biểu đồ phụ tải điện của khách hàng sử dụng điện, đặc biệt là các khách hàng có ảnh hưởng nhiều đến biểu đồ phụ tải điện.

5. Đầu tư, nâng cấp hệ thống điện, hệ thống công nghệ thông tin, hệ thống cơ sở hạ tầng thực hiện Chương trình quốc gia về DSM, đặc biệt là hệ thống hạ tầng đo đếm tiên tiến, hệ thống công tơ đọc và thu thập số liệu đo đếm từ xa.

6. Tăng cường thực hiện các chương trình nâng cao nhận thức của xã hội, khách hàng sử dụng điện về lợi ích của Chương trình quốc gia về DSM và Chương trình tiết giảm phụ tải tự nguyện.

7. Tăng cường kết hợp thực hiện các Chương trình điều chỉnh phụ tải điện với việc hỗ trợ, khuyến khích khách hàng tham gia đầu tư trang bị hệ thống năng lượng mặt trời mái nhà tự sản, tự tiêu (phục vụ tiêu thụ tại chỗ, không bán điện vào hệ thống điện quốc gia)

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Công Thương có trách nhiệm phối hợp chặt chẽ với Công ty Điện lực Bình Phước thực hiện tốt Chương trình quốc gia về DSM và Chương trình tiết giảm phụ tải tự nguyện nhằm đảm bảo việc cung cấp điện an toàn, ổn định; chỉ đạo các đơn vị sử dụng năng lượng trọng điểm trên địa bàn tích cực hưởng ứng tham gia Chương trình quốc gia về quản lý nhu cầu điện và Chương trình điều chỉnh phụ tải điện theo chỉ đạo của Chính phủ và Bộ Công Thương; kiểm tra, giám sát kết quả thực hiện Chương trình quốc gia về DSM; tổng hợp, định kỳ báo cáo Bộ Công Thương và UBND tỉnh kết quả thực hiện Chương trình quốc gia về quản lý nhu cầu điện.

2. Sở Thông tin và Truyền thông, Ban quản lý khu kinh tế tỉnh, UBND các huyện, thị xã, thành phố tích cực phối hợp với Công ty Điện lực Bình Phước và Đơn vị phân phối điện khác tổ chức tuyên truyền, giới thiệu nội dung, mục tiêu và lợi ích của Chương trình điều chỉnh phụ tải điện đến các khách hàng sử dụng điện.

3. Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với Sở, Ban, ngành hữu quan nghiên cứu, đề xuất UBND tỉnh bố trí ngân sách đầu tư hệ thống điện mặt trời áp mái nhà tự sản, tự tiêu (phục vụ tiêu thụ tại chỗ, không bán điện vào hệ thống điện quốc gia) lắp đặt tại các tòa nhà công sở; hỗ trợ Công ty Điện lực Bình Phước trong việc tiếp cận vốn vay ưu đãi từ Quỹ đầu tư phát triển tỉnh Bình Phước, nguồn vốn vay ODA/ưu đãi nước ngoài của Chính phủ để đầu tư, cải tạo, nâng cấp hệ thống điện,...

4. UBND các huyện, thị xã, thành phố

Xây dựng Kế hoạch triển khai thực hiện Chương trình quốc gia về DSM trên địa bàn quản lý; phối hợp các Sở, ngành, Công ty Điện lực tỉnh Bình Phước, các Điện lực huyện, thị xã, thành phố thực hiện tuyên truyền, phổ biến pháp luật, tăng cường nâng cao nhận thức của xã hội, nhân dân trên địa bàn.

5. Công ty Điện lực Bình Phước và các đơn vị phân phối điện khác

- Xây dựng kế hoạch, giải pháp thực hiện quản lý nhu cầu điện phù hợp các khả năng cung cấp (giờ cao điểm, thấp điểm); xây dựng mục tiêu, chỉ tiêu hàng năm, lộ trình cụ thể thực hiện đảm bảo đồng bộ với các mục tiêu của Chương trình quốc gia về DSM.

- Tiếp tục thực hiện đầu tư, nâng cấp hệ thống điện, hệ thống công nghệ thông tin, hệ thống cơ sở hạ tầng, đặc biệt là hệ thống hạ tầng đo đếm tiên tiến, hệ thống công tơ đọc và thu thập số liệu đo đếm từ xa để thực hiện có hiệu quả Chương trình quốc gia về DSM trên địa bàn tỉnh Bình Phước.

- Vận động khách hàng sử dụng điện tham gia Chương trình tiết giảm phụ tải tự nguyện giảm tiêu thụ điện năng trong những điều kiện thời tiết khắc nghiệt hoặc thiếu nguồn cung cấp hoặc sự cố nguồn điện dẫn tới mất cân bằng cung cầu. Trong quá trình triển khai tuân thủ nội dung, trình tự, thủ tục quy định tại Thông tư số 23/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương.

- Chủ động nghiên cứu phụ tải điện, khai thác dữ liệu nghiên cứu phụ tải điện, theo dõi, quản lý chặt chẽ biểu đồ phụ tải điện của khách hàng sử dụng điện, đặc biệt là các khách hàng có đóng góp và ảnh hưởng nhiều đến biểu đồ phụ tải điện; định kỳ hàng quý cung cấp dữ liệu về DSM thuộc lưới điện tỉnh Bình Phước cho Sở Công Thương để theo dõi, giám sát.

- Báo cáo kết quả thực hiện các nội dung, Chương trình quốc gia về DSM được giao theo yêu cầu của Bộ Công Thương, Sở Công Thương.

6. Khách hàng sử dụng điện và các đơn vị có liên quan

Có trách nhiệm chủ động tham gia thực hiện Chương trình quốc gia về DSM được triển khai trên địa bàn tỉnh Bình Phước; thực hiện nghiêm các quy định của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; 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; tích cực hưởng ứng, tham gia Chương trình điều chỉnh phụ tải điện tự nguyện theo Thông tư số 23/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương khi có yêu cầu, thông báo của đơn vị điện lực.

7. Các Sở, ban, ngành, chính quyền địa phương các cấp có trách nhiệm hỗ trợ ngành điện trong hoạt động hợp tác, thỏa thuận với các khách hàng sử dụng điện ngoài mục đích sinh hoạt tham gia thực hiện Chương trình tiết giảm phụ tải tự nguyện (DR).

UBND tỉnh yêu cầu các Sở, ngành; UBND các huyện, thị xã, thành phố và các đơn vị liên quan căn cứ Kế hoạch được duyệt chủ động tổ chức thực hiện theo quy định; báo cáo kết quả thực hiện về Sở Công Thương trước ngày 01 tháng 12 hàng năm để tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh Bình Phước và Bộ Công Thương.

Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc, các cơ quan, đơn vị kịp thời báo cáo, đề xuất gửi Sở Công Thương tổng hợp, tham mưu UBND tỉnh xem xét, giải quyết theo thẩm quyền./.

Nơi nhận:

- Bộ Công Thương;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- UBMTTQVN và các đoàn thể;
- Các Sở, ban, ngành có liên quan;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Công ty Điện lực Bình Phước;
- Lưu: VT, TH (Dg).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**