

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH ĐỒNG NAI****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 4877 /UBND-KTN

Đồng Nai, ngày 19 tháng 5 năm 2023

V/v đẩy mạnh tiết kiệm điện và
đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn
định trên địa bàn tỉnh Đồng Nai
trong mùa khô và năm 2023.

Kính gửi:

- Các Sở: Kế hoạch và Đầu tư; Giáo dục và Đào tạo; Khoa học và Công nghệ; Tài chính; Xây dựng; Giao thông Vận tải; Văn hóa Thể thao và Du lịch; Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Thông tin và Truyền thông; Y tế;
- Ban Quản lý các Khu công nghiệp;
- Công an tỉnh;
- Bộ Chỉ huy quân sự tỉnh Đồng Nai;
- UBND các huyện và thành phố;
- Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh Đồng Nai;
- Đài Phát thanh - Truyền hình Đồng Nai;
- Báo Đồng Nai;
- Các đơn vị quản lý tòa nhà cơ quan nhà nước, sự nghiệp công lập trên địa bàn tỉnh Đồng Nai;
- Công ty TNHH MTV Một thành viên Điện lực Đồng Nai;
- Các đơn vị kinh doanh hạ tầng phân phối, bán lẻ điện.

Căn cứ Chi thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025;

Căn cứ Công điện số 397/CD-TTg ngày 13/5/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc chủ động triển khai các biện pháp cấp bách ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn; Văn bản số 2466/EVN-KD ngày 15/5/2023 của Tập đoàn Điện lực Việt Nam về việc đẩy mạnh tiết kiệm điện mùa khô và năm 2023;

Sau khi xem xét Văn bản số 3479/SCT-KT&NL ngày 19/5/2023 của Sở Công Thương về việc tăng cường tiết kiệm điện và đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định trên địa bàn tỉnh Đồng Nai trong mùa khô và trong năm 2023 (*File điện tử kèm theo*); Chủ tịch UBND tỉnh Đồng Nai có ý kiến như sau:

Do ảnh hưởng của hiện tượng El Nino, tình trạng nắng nóng, hạn hán đã làm cho các hồ thủy điện thiếu hụt nguồn nước nghiêm trọng và dự báo việc thiếu hụt này sẽ tiếp diễn đến cuối mùa cạn 2023, gây ảnh hưởng lớn đến nguồn cung cấp điện của cả nước. Nhằm đẩy mạnh tiết kiệm điện và đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định trên địa bàn tỉnh Đồng Nai trong giai đoạn cao điểm nắng

nóng có nguy cơ thiếu điện do thiếu hụt nguồn nước, từ đây đến hết ngày 30/6/2023, Chủ tịch UBND tỉnh Đồng Nai yêu cầu các đơn vị khẩn trương triển khai thực hiện các nội dung sau:

1. Các Sở, ban, ngành; UBND các huyện và thành phố; Các đơn vị quản lý tòa nhà cơ quan nhà nước, sự nghiệp công lập trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai và các cơ quan báo đài

- Tiếp tục triển khai thực hiện nghiêm Chi thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ và Văn bản số 6561/UBND-KTN ngày 10/6/2020 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc triển khai thực hiện Chi thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025 trên địa bàn tỉnh Đồng Nai (*đính kèm Phụ lục các giải pháp cấp bách nhằm tăng cường tiết kiệm điện, đảm bảo ổn định cung ứng điện trên địa bàn tỉnh Đồng Nai*).

- Tăng cường các giải pháp thực hiện sử dụng tiết kiệm điện tại đơn vị, góp phần đảm bảo việc cung cấp điện ổn định trên địa bàn tỉnh như: Đặt điều hòa từ 26⁰C trở lên; Tắt các thiết bị dùng điện khi ra khỏi phòng và hết giờ làm việc; cắt hẳn nguồn điện khi không sử dụng các thiết bị điện; dùng quạt thay thế điều hòa nhiệt độ khi thời tiết không quá nóng,... Tổ chức kiểm tra, giám sát việc thực hiện các nội quy về tiết kiệm điện tại cơ quan và các đơn vị trực thuộc, phối hợp với Sở Công Thương và Công ty TNHH Một thành viên Điện lực Đồng Nai báo cáo UBND tỉnh kết quả thực hiện và đề xuất khen thưởng các tổ chức, cá nhân thực hiện tốt.

- Các cơ quan báo đài xây dựng chuyên mục tuyên truyền về tình hình khó khăn trong cung cấp điện hiện nay và sự cần thiết thực hiện tiết kiệm điện. Tăng cường thực hiện các bài viết thông tin về chủ trương, chính sách của Chính phủ, UBND tỉnh Đồng Nai và ngành điện trong việc thực hiện tiết kiệm điện nhằm nâng cao nhận thức cộng đồng, tạo sự đồng thuận trong nhân dân về chủ trương tiết kiệm điện trong hoạt động sản xuất, kinh doanh và sinh hoạt trên địa bàn tỉnh, đặc biệt trong giai đoạn cao điểm nắng nóng để đảm bảo an toàn, ổn định trong cung ứng điện.

- UBND các huyện và thành phố chỉ đạo các đơn vị quản lý hệ thống chiếu sáng công cộng điều chỉnh thời gian bật/tắt hệ thống điện chiếu sáng phù hợp để đảm bảo tiết kiệm điện. Chỉ đạo các Phòng Kinh tế hạ tầng/Quản lý đô thị thường xuyên theo dõi trang <https://sudungdien.evn.com.vn/> để cập nhật thông tin về tình hình tiêu thụ điện/tháng/năm của các cơ quan hành chính sự nghiệp, chiếu sáng công cộng và cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm để điều hành công tác tiết kiệm điện trên địa bàn.

2. Công ty TNHH Một thành viên Điện lực Đồng Nai

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan xây dựng phương án chi tiết điều hành cung cấp điện tương ứng với các kịch bản **Phương án điều hành cung cấp điện ứng phó với trường hợp xảy ra mất cân đối cung - cầu hệ**

thông điện miền Nam theo đúng Kế hoạch số 21/KH-UBND ngày 18/01/2023 của UBND tỉnh về cung cấp điện năm 2023 trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

- Đảm bảo cung cấp điện các khách hàng sử dụng điện quan trọng thuộc diện ưu tiên cấp điện trên địa bàn tỉnh theo Quyết định số 18/QĐ-UBND ngày 05/01/2023 của UBND tỉnh. Trong trường hợp phải thực hiện ngừng, giảm cung cấp điện theo quy định tại Điều 5, Điều 6 Thông tư số 22/2020/TT-BCT ngày 9/9/2020 của Bộ Công Thương, Công ty TNHH Một thành viên Điện lực Đồng Nai phải thông báo cụ thể các khu vực, thời gian thực hiện ngừng, giảm cung cấp điện cho khách hàng biết trước để chủ động kế hoạch sản xuất, kinh doanh của doanh nghiệp và sinh hoạt của người dân. Hạn chế tối đa việc ngừng, giảm cung cấp điện vào ban đêm và thời gian cao điểm nắng nóng trong ngày, nhằm tránh gây ảnh hưởng đến sinh hoạt của các hộ gia đình, trừ những trường hợp bất khả kháng.

- Chỉ đạo Điện lực các huyện và thành phố phối hợp với UBND các huyện, và thành phố tăng cường công tác tuyên truyền, vận động các hộ gia đình, doanh nghiệp tiêu thụ điện lớn thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện, sử dụng các thiết bị điện hợp lý, giảm công suất vào giờ cao điểm.

- Theo dõi, giám sát chặt chẽ biểu đồ phụ tải của các khách hàng sử dụng điện lớn, các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trên địa bàn tỉnh (theo Quyết định ban hành hàng năm của Thủ tướng chính Phủ). Chỉ đạo Điện lực các địa phương làm việc trực tiếp với các doanh nghiệp có mức tiêu thụ điện lớn (các Trung tâm thương mại, các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp,...) để khuyến khích khách hàng thực hiện chương trình điều chỉnh phụ tải tự nguyện theo Thông tư số 27/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương và vận động các khách hàng này sử dụng máy phát điện Diesel dự phòng để chủ động thêm nguồn cung cấp điện khi có thông báo của đơn vị điện lực.

3. Sở Công Thương

- Phối hợp với Công ty TNHH Một thành viên Điện lực Đồng Nai xây dựng phương án điều hành cung cấp điện và triển khai ngay các giải pháp cấp bách nhằm tăng cường tiết kiệm điện, điều hành cung ứng điện an toàn, ổn định trên địa bàn tỉnh trong giai đoạn mùa khô và cả năm 2023.

- Theo dõi, đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện các quy định về tiết kiệm điện và sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả trên địa bàn tỉnh.

- Trước ngày 25/6/2023, Sở Công Thương tổng hợp kết quả thực hiện tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh và báo cáo UBND tỉnh để xem xét, tiếp tục chỉ đạo.

4. Các đơn vị kinh doanh hạ tầng phân phối điện, bán lẻ điện

- Tích cực, chủ động phối hợp với Công ty TNHH Một thành viên Điện lực Đồng Nai thực hiện các phương án điều hành cung cấp điện an toàn, ổn định trên địa bàn tỉnh trong giai đoạn mùa khô và cả năm 2023.

- Phối hợp với Công ty TNHH Một thành viên Điện lực Đồng Nai thực hiện tuyên truyền, vận động các khách hàng tiêu thụ điện lớn của đơn vị thực

hiện các giải pháp tiết kiệm điện, khuyến khích thực hiện chương trình điều chỉnh phụ tải tự nguyện theo Thông tư số 27/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương và vận động các nguồn máy phát điện Diesel dự phòng của khách hàng để chủ động thêm nguồn cung cấp điện khi có thông báo của đơn vị điện lực.

Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai yêu cầu Thủ trưởng các Sở, ban, ngành; Chủ tịch UBND các huyện và thành phố; Công ty TNHH Một thành viên Điện lực Đồng Nai khẩn trương tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ Công Thương;
- Thường trực Tỉnh ủy (báo cáo);
- Thường trực HĐND tỉnh (báo cáo);
- Chủ tịch, các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Chánh, Phó Chánh Văn phòng KTN;
- Lưu: VT, KTN.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Thị Hoàng



PHỤ LỤC

Các giải pháp cấp bách nhằm tăng cường tiết kiệm điện, đảm bảo ổn định cung ứng điện trên địa bàn tỉnh Đồng Nai

(Đính kèm Văn bản số 4877/UBND-KTN ngày 19 tháng 5 năm 2023 của UBND tỉnh Đồng Nai)

I. Các giải pháp cấp bách nhằm tăng cường tiết kiệm điện

1. Đối với cơ quan hành chính sự nghiệp, tòa nhà văn phòng, các trường học, trung tâm đào tạo

- Điều chỉnh máy điều hòa nhiệt độ từ 26 độ C trở lên.
- Mở máy điều hòa trễ 60 phút và tắt máy điều hòa sớm 60 phút so với giờ bắt đầu và giờ kết thúc làm việc hàng ngày.
- Tắt hoặc giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng.
- Dừng hoạt động 50% số thang máy. Khuyến khích sử dụng cầu thang bộ khi di chuyển giữa các tầng gần nhau.
- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên tại phòng làm việc, phòng học.
- Tắt các thiết bị điện khi không sử dụng.

2. Đối với các trung tâm thương mại, cơ sở dịch vụ

- Điều chỉnh máy điều hòa nhiệt độ từ 26 độ C trở lên.
- Mở máy điều hòa trễ 60 phút và tắt máy điều hòa sớm 60 phút so với giờ bắt đầu và giờ kết thúc làm việc hàng ngày.
- Tắt hoặc giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng.
- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên.
- Dừng hoạt động 50% số thang máy. Khuyến khích sử dụng cầu thang bộ khi di chuyển giữa các tầng gần nhau.
- Tắt toàn bộ hệ thống chiếu sáng trang trí, quảng cáo, bảng hiệu từ 22h hàng ngày.
- Tham gia các chương trình điều chỉnh phụ tải khi có đề nghị từ Công ty Điện lực.
- Khuyến khích sử dụng máy phát điện dự phòng (nếu có) để chủ động thêm nguồn cung cấp điện.

3. Đối với các cơ sở công nghiệp, sản xuất

- Tắt hoặc giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng.
- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên để chiếu sáng nhà xưởng, cơ sở sản xuất.
- Dịch chuyển một phần các hoạt động sản xuất sau 22h.
- Tham gia các chương trình điều chỉnh phụ tải khi có đề nghị từ Công ty Điện lực.
- Khuyến khích sử dụng máy phát điện dự phòng (nếu có) để chủ động thêm nguồn cung cấp điện.

4. Đối với các hệ thống chiếu sáng giao thông

- Điều chỉnh thời gian mở đèn trễ 30 phút và tắt đèn sớm 30 phút so với kế hoạch hiện nay.
- Giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng từ 22h tại các tuyến đường có lưu lượng giao thông ít.
- Việc điều chỉnh, tiết giảm hệ thống chiếu sáng giao thông được thực hiện trên cơ sở đảm bảo an toàn giao thông và an ninh trật tự trên các tuyến đường.

5. Đối với các hệ thống chiếu sáng quảng cáo, trang trí

- Tắt hoặc giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng quảng cáo từ 22h.
- Tắt toàn bộ hệ thống chiếu sáng trang trí từ 22h.

6. Đối với các hộ gia đình

- Thực hiện triệt để các biện pháp tiết kiệm điện trong hộ gia đình, tắt các thiết bị khi không sử dụng.
- Điều chỉnh máy điều hòa nhiệt độ từ 26 độ C trở lên.
- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên trong nhà.

II. Thời gian thực hiện

Từ ngày 19 tháng 5 năm 2023 đến hết ngày 30 tháng 6 năm 2023.

III. Tổ chức thực hiện

1. Sở Công Thương

- Tổ chức triển khai, kiểm tra, giám sát thực hiện theo chỉ đạo của UBND tỉnh Đồng Nai tại văn bản nêu trên.

- Phối hợp với Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai và các đơn vị liên quan tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện cho UBND tỉnh, đề xuất khen thưởng các tổ chức, cá nhân thực hiện tốt.

2. Sở Giáo dục và Đào tạo

- Triển khai và kiểm tra, giám sát việc thực hiện đối với các trường học, trung tâm đào tạo thuộc phạm vi quản lý.

- Báo cáo kết quả thực hiện cho Sở Công Thương để tổng hợp.

3. Ban quản lý các khu công nghiệp, Ban quản lý khu công nghệ cao, công nghệ sinh học

- Thông báo văn bản chỉ đạo của UBND tỉnh đến các doanh nghiệp thuộc phạm vi quản lý.

- Kiểm tra, giám sát việc thực hiện của các doanh nghiệp.

- Báo cáo kết quả thực hiện cho Sở Công Thương để tổng hợp.

4. UBND các huyện và thành phố Biên Hòa, thành phố Long Khánh

- Chỉ đạo các đơn vị quản lý hệ thống chiếu sáng công cộng điều chỉnh thời gian bật/tắt hệ thống điện chiếu sáng phù hợp để đảm bảo tiết kiệm điện.

- Quán triệt, triển khai ngay các giải pháp tiết kiệm điện đến từng nhóm khách hàng trên địa bàn quản lý. Chỉ đạo các Phòng Kinh tế hạ tầng/Quản lý đô thị thường xuyên theo dõi trang <https://sudungdien.evn.com.vn/> để cập nhật thông tin về tình hình tiêu thụ điện/tháng/năm của các cơ quan hành chính sự nghiệp, chiếu sáng công cộng và cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm để điều hành công tác tiết kiệm điện trên địa bàn.

- Chủ trì, phối hợp với Công ty Điện lực thông báo văn bản chỉ đạo của UBND tỉnh đến các khách hàng sử dụng điện trên địa bàn quản lý.

- Kiểm tra, giám sát việc thực hiện.

- Báo cáo kết quả thực hiện cho Sở Công Thương để tổng hợp.

5. Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai

Xây dựng phương án chi tiết điều hành cung cấp điện tương ứng với các kịch bản **Phương án điều hành cung cấp điện ứng phó với trường hợp xảy ra mất cân đối cung - cầu hệ thống điện miền Nam** theo đúng Kế hoạch số 21/KH-UBND ngày 18/01/2023 của UBND tỉnh về cung cấp điện năm 2023 trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, như sau:

a) *Phương án điều hành ứng phó với trường hợp xảy ra mất cân đối cung - cầu HTĐ miền Nam ngắn hạn, thiếu sản lượng và công suất từ 01% ÷ 10%.*

- Lập lịch tiết giảm các trạm biến áp phân phối 22/0,4kV, nhánh rẽ và phân đoạn trên các tuyến đường dây trung áp 22kV đảm bảo công suất phân bố cắt khẩn cấp theo tỷ lệ thiếu hụt của hệ thống điện từ 11MW ÷ 214MW tương ứng với mức thiếu hụt hệ thống quốc gia từ 100MW ÷ 2.500MW.

- Lập danh sách huy động nguồn Diesel của khách hàng, cắt khẩn cấp các tuyến, phân đoạn, nhánh rẽ đường dây trung áp 22kV khi xảy ra sự cố trên hệ thống điện tránh nguy cơ gây rã lưới và xây dựng phương án chuyển tải các khách hàng quan trọng trường hợp mất điện do rơ le F81 hoạt động hoặc cắt khẩn cấp phía 110kV.

b) Phương án điều hành ứng phó với trường hợp xảy ra mất cân đối cung – cầu HTĐ miền Nam dài hạn, thiếu sản lượng và công suất trên 10%

Khi nhận được thông báo từ Tổng Công ty Điện lực miền Nam về tình trạng mất cân đối cung - cầu hệ thống điện miền Nam dài hạn, đồng thời thực hiện phân bổ lại sản lượng, công suất với chiều hướng thấp hơn so với nhu cầu sử dụng điện thực tế trên địa bàn tỉnh. Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai thực hiện báo cáo khẩn cho Ban Chỉ đạo điều hành cung cấp điện tỉnh Đồng Nai và phối hợp với Sở Công Thương triển khai phương án điều hành cung cấp điện ứng phó với trường hợp mất cân đối cung – cầu hệ thống điện miền Nam dài hạn, cụ thể như sau:

- Thực hiện thông báo khẩn cấp cho các khách hàng sắt thép, xi măng, khách hàng có 02 phân kỳ trở lên tự giảm mức sử dụng điện theo cam kết trong phụ lục hợp đồng mua bán điện đã ký. Khả năng công suất và sản lượng thỏa thuận tiết giảm, với mức 1 (10%); mức 2 (15%) và huy động các khách hàng có máy phát Diesel hỗ trợ hệ thống.

- Giám sát việc thực hiện tiết giảm của khách hàng lớn, các khách hàng sắt thép, xi măng và huy động nguồn riêng, đề xuất biện pháp xử lý khi vi phạm thỏa thuận. Sử dụng thông tin đo ghi xa để phục vụ công tác giám sát sử dụng điện khách hàng.

- Trong trường hợp vẫn chưa thực hiện giảm đủ theo yêu cầu về sản lượng, công suất phân bổ, Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai thực hiện đồng bộ với phương án vận hành cung cấp điện trường hợp xảy ra mất cân đối cung – cầu hệ thống điện miền Nam ngắn hạn.

- Đảm bảo thông tin cung cấp điện đến khách hàng đúng quy định, báo cáo đầy đủ kịp thời đến Ban Chỉ đạo điều hành cung cấp điện tỉnh Đồng Nai và Tổng Công ty điện lực miền Nam.

- Khi xảy ra trường hợp mất cân đối cung cầu hệ thống điện miền Nam, đề nghị Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai kịp thời thông báo cho các khách hàng trọng điểm biết để thực hiện tiết kiệm. Chủ động làm việc với các

khách hàng có máy phát dự phòng Diesel để thực hiện phương án phát hỗ trợ kịp thời.

- Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai thực hiện công tác tiết giảm điện phải đảm bảo luân phiên, công bằng, không thực hiện tiết giảm kéo dài đối với một khu vực hoặc một phụ tải điện, đáp ứng hợp lý nhu cầu điện cho sản xuất kinh doanh và sinh hoạt của nhân dân.

- Trong quá trình thực hiện phương án, Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai phải đảm bảo điện cho các khách hàng sử dụng điện quan trọng ưu tiên cấp điện đã được UBND tỉnh phê duyệt, các sự kiện chính trị - xã hội quan trọng và các sự kiện khác theo chỉ đạo của UBND tỉnh, không làm ảnh hưởng đến an ninh chính trị, đời sống nhân dân trên địa bàn tỉnh.

- Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai triển khai nội dung hướng dẫn cụ thể việc thực hiện Thông tư 23/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương về Quy định nội dung, trình tự thực hiện các chương trình điều chỉnh phụ tải điện đến các Điện lực địa phương và Các đơn vị kinh doanh hạ tầng phân phối điện, bán lẻ điện để niêm yết, tuyên truyền đến khách hàng sử dụng điện trên địa bàn. Chỉ đạo các Điện lực địa phương chủ động đánh giá hiện trạng hệ thống điện, tốc độ phát triển phụ tải để xác định nhu cầu phụ tải cần tiết giảm trong chương trình điều chỉnh phụ tải điện, giảm áp lực đầu tư mới hoặc cải tạo hệ thống. Chỉ đạo các Điện lực địa phương có hướng dẫn cụ thể đối với các khách hàng chủ động đăng ký, tự nguyện tham gia Chương trình điều chỉnh phụ tải điện: tính toán đường phụ tải cơ sở, sản lượng điện năng tiết giảm.

- Trong trường hợp phải thực hiện tiết giảm điện đối với khách hàng sử dụng điện, Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai phải thực hiện đúng theo Quy định về điều kiện, trình tự và thủ tục ngừng, giảm mức cung cấp điện ban hành theo tại Thông tư số 22/2020/TT-BCT ngày 09/9/2020 của Bộ Công Thương quy định điều kiện, trình tự ngừng, giảm mức cung cấp điện.

- Trong quá trình điều hòa, tiết giảm điện Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai có trách nhiệm thường xuyên theo dõi và cập nhật các chỉ số điện năng, công suất sử dụng được phân bổ và tăng trưởng phụ tải thực tế trên địa bàn để kịp thời xin điều chỉnh kế hoạch phù hợp.

- Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai thường xuyên báo cáo về Sở Công Thương tình hình sử dụng điện, tiết kiệm điện trên địa bàn, để kịp thời tham mưu UBND tỉnh, đề xuất các giải pháp xử lý có hiệu quả.

6. Các đơn vị kinh doanh hạ tầng phân phối điện, bán lẻ điện

- Tích cực, chủ động phối hợp với Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai thực hiện các phương án điều hành cung cấp điện an toàn, ổn định trên địa bàn tỉnh trong giai đoạn mùa khô và cả năm 2023.

- Tuyên truyền, vận động các khách hàng tiêu thụ điện lớn của đơn vị thực hiện các giải pháp tăng cường tiết kiệm điện, khuyến khích thực hiện chương trình điều chỉnh phụ tải tự nguyện theo Thông tư số 27/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương và vận động các nguồn máy phát điện Diesel dự phòng của khách hàng đề chủ động thêm nguồn cung cấp điện khi có thông báo của đơn vị điện lực.

- Thường xuyên đánh giá hiện trạng hệ thống điện, tốc độ phát triển phụ tải và báo cáo về Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai để xác định nhu cầu phụ tải cần tiết giảm trong chương trình điều chỉnh phụ tải điện.

- Trong trường hợp phải thực hiện tiết giảm điện đối với khách hàng sử dụng điện, các đơn vị kinh doanh hạ tầng phân phối điện, bán lẻ điện phải thực hiện đúng theo Quy định về điều kiện, trình tự và thủ tục ngừng, giảm mức cung cấp điện ban hành theo tại Thông tư số 22/2020/TT-BCT ngày 09/9/2020 của Bộ Công Thương quy định điều kiện, trình tự ngừng, giảm mức cung cấp điện.

- Báo cáo kết quả thực hiện cho Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai để tổng hợp, báo cáo Sở Công Thương.