

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG BÌNH**
Số: 944/UBND-KT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Quảng Bình, ngày 18 tháng 5 năm 2023

V/v đẩy mạnh tiết kiệm điện mùa
khô năm 2023

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Công ty Điện lực Quảng Bình;
- Các cơ quan, đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.

Căn cứ Chỉ 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 Quyết định số 08/QĐ-UBND ngày 06/01/2021 của UBND tỉnh về
ban hành Kế hoạch thực hiện tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh Quảng Bình giai
đoạn 2021 - 2025;

Căn cứ Công điện số 397/CĐ-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.

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 năm 2023, gây ảnh hưởng rất 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 Quảng Bình trong năm
2023, đặc biệt là giai đoạn cao điểm nắng nóng có nguy cơ thiếu điện do thiếu
hụt nguồn nước, UBND tỉnh yêu cầu các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
UBND các huyện, thị xã, thành phố; các cơ quan, đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp
trên địa bàn tỉnh và Công ty Điện lực Quảng Bình nghiêm túc thực hiện việc
tăng cường tiết kiệm điện mùa khô năm 2023, nội dung cụ thể như sau:

**1. Các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh; UBND các huyện, thị xã,
thành phố và các cơ quan, đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh**

1.1. Chủ động xây dựng kế hoạch và triển khai ngay các giải pháp cấp bách
nhằm tăng cường tiết kiệm điện, góp phần đảm bảo việc cung cấp điện ổn định
trên địa bàn tỉnh (*đính kèm Phụ lục các giải pháp cấp bách nhằm tăng cường
tiết kiệm điện, bảo đảm ổn định cung ứng điện trên địa bàn tỉnh Quảng Bình*).

1.2. Tăng cường các giải pháp về tiết kiệm điện và điều chỉnh phụ tải điện
tự nguyện phi thương mại (DR):

- Các đơn vị hành chính sự nghiệp (HCSN) tiết kiệm điện năng tiêu thụ

hàng tháng 10% so với cùng kỳ.

- Các trường học, bệnh viện, bệnh xá, trạm xá, khu điều dưỡng tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 5% so với cùng kỳ.

- Các đơn vị chiếu sáng công cộng (CSCC) áp dụng các biện pháp để tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 50% so với cùng kỳ.

- 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 ban đêm, tuân thủ các quy định về chiếu sáng tiết kiệm và hiệu quả, săn sàng cắt, giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của đơn vị điện lực tại địa phương trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Chỉ đạo/thông báo đến các khách hàng sản xuất công nghiệp, đặc biệt là các khách hàng có mức tiêu thụ điện lớn, thực hiện các chương trình điều chỉnh phụ tải điện tự nguyện (DR) theo Thông tư số 23/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương, khi có thông báo của đơn vị điện lực.

- Tăng cường công tác truyền thông đối với các hộ sử dụng điện sinh hoạt để các hộ chủ động giảm nhu cầu tiêu thụ, không đặt nhiệt độ điều hòa dưới 26°C.

1.3. 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 HCSN, CSCC và cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm để điều hành công tác tiết kiệm điện trên địa bàn.

1.4. UBND các huyện, thị xã, thành phố chỉ đạo UBND các xã, phường, thị trấn tăng cường công tác tuyên truyền, vận động, tạo sự của nhân dân về chủ trương tiết kiệm điện trong hoạt động sản xuất, kinh doanh và sinh hoạt trên địa bàn tỉnh, đặc biệt là trong giai đoạn cao điểm nắng nóng để đảm bảo an toàn, ổn định trong cung ứng điện.

1.5. Tổ chức kiểm tra, giám sát việc triển khai các giải pháp tiết kiệm điện tại cơ quan và các đơn vị trực thuộc; phối hợp với Công ty Điện lực Quảng Bình, Sở Công Thương báo cáo UBND tỉnh kết quả thực hiện và đề xuất khen thưởng các tổ chức, cá nhân làm tốt.

2. Sở Công Thương

- Chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, đơn vị, địa phương tổ chức theo dõi, đôn đốc, kiểm tra tình hình triển khai Chỉ thị 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ; Quyết định số 08/QĐ-UBND ngày 06/1/2021 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc ban hành 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 2021 - 2025 trên địa bàn tỉnh Quảng Bình.

- Chủ trì, phối hợp với các Sở, ban, ngành, địa phương triển khai khẩn trương các nhiệm vụ của Kế hoạch thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng

năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019 - 2030 trên địa bàn tỉnh Quảng Bình đã được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 3587/QĐ-UBND ngày 23/9/2019.

- Chỉ đạo cho các khách hàng sản xuất công nghiệp, thương mại, đặc biệt là các khách hàng có mức tiêu thụ điện lớn nghiêm túc thực hiện việc tăng cường tiết kiệm điện mùa khô năm 2023.

- Đẩy mạnh công tác thanh tra, kiểm tra việc tuân thủ Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020, có biện pháp xử lý đối với các cá nhân, tổ chức không tuân thủ.

3. Sở Thông tin và Truyền thông, Đài Phát thanh - Truyền hình Quảng Bình, Báo Quảng Bình và các cơ quan truyền thông trên địa bàn

- Đẩy mạnh các hoạt động tuyên truyền nâng cao nhận thức toàn dân về tình hình khó khăn trong cung cấp điện hiện nay, 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 là trong giai đoạn cao điểm nắng nóng để đảm bảo an toàn, ổn định trong cung ứng điện.

- Các cơ quan thông tấn, báo chí xây dựng chuyên mục tuyên truyền về thực hiện chỉ thị tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh. Tăng cường thực hiện các bài viết thông tin về các chủ trương, chính sách của Chính phủ, UBND tỉnh, Ngành điện trong việc thực hiện tiết kiệm điện, đặc biệt là trong giai đoạn cao điểm nắng nóng của năm 2023.

4. Công ty Điện lực Quảng Bình

- Xây dựng chi tiết phương án đảm bảo cung cấp điện trên địa bàn tỉnh trong mùa khô và cả năm 2023, báo cáo UBND tỉnh các nội dung vướng mắc, khó khăn để chỉ đạo giải quyết kịp thời.

- Đảm bảo cung cấp điện cho các phụ tải quan trọng trên địa bàn tỉnh theo thứ tự ưu tiên đã được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 297/QĐ-UBND ngày 16/02/2023. Trong trường hợp phải thực hiện ngừng, giảm cung cấp điện khách hàng trên địa bàn theo Điều 5 và Điều 6 của Thông tư số 22/2020/TT-BCT ngày 09/9/2020 của Bộ Công Thương về quy định điều kiện, trình tự ngừng, giảm mức cung cấp điện, Công ty Điện lực Quảng Bình phải thông báo cụ thể các khu vực, thời gian thực hiện ngừng, giảm cung cấp điện theo đúng quy định 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 thời gian dài, thời gian 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 khu vực làm việc trực tiếp với các doanh nghiệp là các trung tâm thương mại, cơ sở dịch vụ, cơ sở công nghiệp, cơ sở sản xuất để vận

động, khuyến khích các khách hàng này sử dụng máy phát điện dự phòng (nếu có) nhằm chủ động thêm nguồn cung cấp điện.

5. Thời gian thực hiện: Từ 18/5/2023 cho đến khi có chỉ đạo khác.

UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh và Giám đốc Công ty Điện lực Quảng Bình khẩn trương tổ chức triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT Tỉnh ủy (b/c);
- TT HĐND tỉnh (b/c);
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Lãnh đạo VPUBND tỉnh;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, KT.



PHỤ LỤC

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

(Kèm theo Công văn số 944 /UBND-KT ngày 18 /5/2023
của UBND tỉnh Quảng Bình)

1. Đối với cơ quan, công sở, tòa nhà văn phòng, cơ quan hành chính sự nghiệp

- Hạn chế sử dụng điều hoà nhiệt độ. Điều chỉnh máy điều hòa ở 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.
- 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 di chuyển bằng cầu thang bộ giữa các tầng gần nhau.
- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên tại phòng làm việc.
- Hạn chế sử dụng trang phục trang trọng, áo vest ... khi làm việc và tham gia họp.

2. Đối với các trường học, trung tâm đào tạo:

- Hạn chế sử dụng điều hoà nhiệt độ. Điều chỉnh máy điều hòa ở 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 lớp học.
- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên tại phòng học.
- 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 di chuyển bằng cầu thang bộ giữa các tầng gần nhau.

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

- Hạn chế sử dụng điều hoà nhiệt độ. Điều chỉnh máy điều hòa ở 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 hoạt động.
- 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 di chuyển bằng cầu thang bộ giữa các tầng gần nhau.

- Tắt toàn bộ hệ thống chiếu sáng trang trí, quảng cáo, bảng hiệu từ 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 cơ sở công nghiệp, cơ sở sản xuất:

- Tắt hoặc giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng.

- 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.

5. Đối với các hệ thống chiếu sáng công cộng:

- Điều chỉnh thời gian mở đèn trễ 30 phút và tắt đèn sớm 30 phút so với kế hoạch hiện nay.

- Giảm 1/3 công suất hệ thống chiếu sáng đối với giờ bình thường và giảm 2/3 công suất từ 22h.

6. 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.

7. Đối với các hộ gia đình:

- Vận động thực hiện triệt để các biện pháp tiết kiệm điện trong hộ gia đình: tắt thiết bị khi không sử dụng,...

- Sử dụng máy điều hòa ở nhiệt độ từ 26 độ C trở lên.
- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên trong nhà.