

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN ĐỊNH HÓA**

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

Số: **2643**/UBND-KTHT

Định Hoá, ngày **29** tháng 5 năm 2023

V/v đẩy mạnh thực hiện tiết kiệm trong
sử dụng điện trên địa bàn huyện cao
điểm hè năm 2023

Kính gửi:

- Các cơ quan, đơn vị, tổ chức đoàn thể trên địa bàn huyện;
- Phòng Kinh tế và Hạ tầng;
- Trung tâm Văn hoá - Thể thao và Truyền thông;
- Điện lực Định Hoá;
- Các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh trên địa bàn huyện;
- Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn.

Thực hiện Văn bản số 1482/SCT-CNNL ngày 25/5/2023 của Sở Công Thương tỉnh Thái Nguyên về việc đẩy mạnh thực hiện tiết kiệm trong sử dụng điện trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên cao điểm hè năm 2023 và Công điện số 01/CD-UBND ngày 16/5/2023 của UBND tỉnh Thái Nguyên 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 theo chỉ đạo của Công điện số 379/CD-TTg ngày 13/5/2023 của Thủ tướng Chính phủ; Chỉ thị 20/CT-TTg ngày 7/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025; Chỉ thị số 05/CT-UBND về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025 trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; Kế hoạch số 132/KH-UBND ngày 25/9/2020 của UBND tỉnh thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ.

Hiện nay, miền Bắc đang bước vào cao điểm của mùa nắng nóng, theo Trung tâm dự báo khí tượng thủy văn quốc gia nền nhiệt trên cả nước thời kỳ này có thể cao hơn trung bình nhiều năm. Một số đợt nắng nóng gay gắt sẽ xảy ra trong khoảng từ tháng 5 đến tháng 8 với nền nhiệt độ ở nhiều nơi có thể lên đến 40⁰C. Theo Văn bản số 3176/BTNMT-TNN ngày 08/5/2023 của Bộ Tài nguyên và Môi trường nhận định về nguy cơ thiếu hụt nguồn nước sẽ tiếp diễn và diễn ra nghiêm trọng. Mực nước một số hồ thủy điện lớn đã về mực nước chết, đặc biệt là các hồ thủy điện khu vực miền Bắc có lưu lượng nước về hồ rất kém, tần suất nước về nhiều hồ kém nhất trong 100 năm qua (tính đến ngày 11/5/2023).

Để đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội của huyện với mục tiêu tăng cường hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước trong việc tiết kiệm điện nhằm nâng cao sức cạnh tranh của nền kinh tế, đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia gắn với phát triển bền vững và bảo vệ môi trường;

UBND huyện đề nghị các cơ quan, đơn vị, UBND các xã, thị trấn, các tổ chức, cá nhân, các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất, kinh doanh trên địa bàn đẩy

mạnh tiết kiệm điện, thực hiện nghiêm túc Chỉ thị số 20/CT-TTg của Thủ tướng Chính phủ; Thông tư số 111/2009/TTLB-BTC-BCT của liên Bộ Tài chính - Công Thương; Chỉ thị 05/CT-UBND; Kế hoạch số 132/KH-UBND và Công điện 01/CD-UBND của UBND tỉnh Thái Nguyên, cụ thể như sau:

1. Các cơ quan, đơn vị, tổ chức đoàn thể, UBND các xã, thị trấn trên địa bàn huyện tiếp tục triển khai thực hiện nghiêm túc Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ; Chỉ thị 05/CT-UBND ngày 12/06/2020 của UBND tỉnh về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025 trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; Kế hoạch số 132/KH-UBND ngày 25/9/2020 của UBND tỉnh thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ; Thông tư số 111/2009/TTLB-BTC-BCT của liên Bộ Tài chính - Công Thương về hướng dẫn tiết kiệm điện trong các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập. Thực hiện chế độ báo cáo định kỳ, đột xuất theo quy định.

2. Điện lực Định Hóa

- Phối hợp với Phòng Kinh tế và Hạ tầng, các cơ quan, đơn vị liên quan tham mưu cho Ủy ban nhân dân huyện chỉ đạo thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện khi xảy ra thiếu điện.

- Đảm bảo cung cấp điện cho các phụ tải quan trọng trên địa bàn huyện theo Quyết định số 375/QĐ-UBND ngày 02/3/2023 của UBND tỉnh Thái Nguyên; tuân thủ Phương án kế hoạch cung ứng điện năm 2023 khi hệ thống thiếu nguồn và Kế hoạch thực hiện các Chương trình quốc gia về quản lý nhu cầu điện trên cơ sở kết quả làm việc, trao đổi với các doanh nghiệp về khả năng tiết giảm công suất trong trường hợp xảy ra thiếu nguồn vào các thời điểm nắng nóng cực đoan mùa hè năm 2023 trên địa bàn huyện do đơn vị xây dựng.

- Đẩy mạnh việc thực hiện các chương trình quản lý nhu cầu điện, điều chỉnh phụ tải điện để giảm nhu cầu phụ tải điện vào giờ cao điểm của hệ thống điện. Tiếp tục triển khai hiệu quả các chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Phối hợp Trung tâm Văn hóa - Thể thao và Truyền thông huyện tổ chức tuyên truyền rộng rãi trên các phương tiện thông tin đại chúng về các biện pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả.

3. Trung tâm Văn hóa - Thể thao và Truyền thông: Xây dựng các chương trình phát thanh và truyền hình, chuyên mục về tiết kiệm điện vì mục đích chung của quốc gia; dành thời lượng thích hợp để tuyên truyền chủ trương của Đảng và pháp luật của Nhà nước về thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện trên địa bàn huyện.

4. Các cơ sở kinh doanh thương mại và dịch vụ

- Điều chỉnh máy điều hòa ở nhiệt độ từ 26⁰C trở lên.

- Xây dựng và phổ biến thực hiện nội quy tiết kiệm điện của đơn vị cho khách hàng, nhân viên; phối hợp với cơ sở cung ứng điện thực hiện việc giảm nhu cầu sử dụng điện khi có yêu cầu.

- Khuyến khích sử dụng máy phát điện dự phòng, điện mặt trời (nếu có) để chủ động thêm nguồn cung cấp điện.

5. Các cơ sở, doanh nghiệp sản xuất

- Thực hiện các chương trình điều chỉnh phụ tải khi có đề nghị từ Điện lực Định Hóa phù hợp với tình hình kinh doanh của đơn vị.

- Xây dựng và thực hiện các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả như: 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.

6. Đối với các hệ thống chiếu sáng công cộng đô thị: Điều chỉnh thời gian tắt, mở đèn phù hợp điều kiện ánh sáng trong ngày đảm bảo tiết kiệm và hiệu quả.

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

- 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 chủ trì, phối hợp với cơ sở cung cấp điện xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện.

- 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.

8. Đối với hộ gia đình

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

- Sử dụng máy điều hòa ở nhiệt độ từ 26⁰C trở lên.

- Tận dụng tối đa ánh sáng trong nhà.

(Đề nghị UBND các xã, thị trấn triển khai đến các xóm, tổ dân phố để người dân thực hiện tiết kiệm trong sử dụng điện trong đợt cao điểm hè năm 2023)

Với những nội dung nêu trên, UBND huyện Định Hoá đề nghị các cơ quan, đơn vị, Điện lực Định Hóa, Trung tâm Văn hóa - Thể thao và Truyền thông, UBND các xã, thị trấn trên địa bàn huyện tổ chức, triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lãnh đạo UBND huyện;
- Lưu: VT, KTHT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC**



Lý Văn Thắng