

**ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ BẮC KẠN**

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

Số: /UBND-KT
V/v đẩy mạnh tiết kiệm điện
mùa khô và năm 2023

TP. Bắc Kạn, ngày tháng 6 năm 2023

Kính gửi:

- Các phòng, ban, ngành, đoàn thể thành phố;
- Chi nhánh Điện thành phố;
- UBND các xã, phường.

Thực hiện Công văn số 3198/UBND-GTCNXD ngày 26/5/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bắc Kạn về việc đẩy mạnh tiết kiệm điện mùa khô và năm 2023. Để tăng cường tiết kiệm điện, góp phần đảm bảo cung cấp điện ổn định, an toàn, liên tục phục vụ hoạt động sản xuất, kinh doanh và sinh hoạt của nhân dân trong mùa khô và cả năm 2023, UBND thành phố chỉ đạo triển khai các giải pháp cấp bách đẩy mạnh tiết kiệm điện như sau:

1. Các phòng, ban, ngành, đoàn thể thành phố; UBND các xã phường

- Thực hiện nghiêm 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; 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; Văn bản số 1386/UBND-KT, ngày 28/7/2020 về triển khai thực hiện Chương trình quốc gia sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2020-2030.

- Tuyên truyền, phổ biến sâu rộng chủ trương tiết kiệm điện trong nhân dân, cán bộ, công chức, viên chức và các doanh nghiệp trên địa bàn quản lý. Tăng cường quản lý việc sử dụng điện tại cơ quan, đơn vị. Ban hành nội quy, quy chế hoặc giải pháp để sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả và an toàn trong phạm vi cơ quan, đơn vị.

a) Thực hiện tiết kiệm điện tại cơ quan, công sở

- Thực hiện tiết kiệm điện năng hàng tháng 10% so với cùng kỳ. Tuyên truyền đến cán bộ, công chức, viên chức và người lao động trong đơn vị chủ động thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện (như sử dụng, điều chỉnh nhiệt độ điều hòa từ 26⁰C trở lên; tắt 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 tại phòng làm việc,...).

- Huy động tối đa các nguồn lực để lắp đặt và sử dụng hệ thống điện Mặt trời trên mái nhà (điện áp mái), hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời để giảm tiêu thụ điện từ hệ thống điện quốc gia.

b) Thực hiện tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời

- Quản lý vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng, hệ thống chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện, đảm bảo tối thiểu tiết kiệm 20% tổng điện năng tiêu thụ.

- Đối với hệ thống đèn chiếu sáng áp dụng các biện pháp tiết kiệm điện năng

tiêu thụ hàng tháng 50% so với cùng kỳ đối với hệ thống chiếu sáng công cộng trung tâm thành phố; các nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại sử dụng chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào ban đêm; cơ sở sản xuất công nghiệp có hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng; cắt giảm tối đa số bóng đèn chiếu sáng tại các tuyến đường có ít người, phương tiện lưu thông.

c) Thực hiện tiết kiệm điện tại 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, không sử dụng các thiết bị tiêu thụ nhiều điện vào giờ cao điểm; sử dụng, điều chỉnh nhiệt độ điều hòa từ 26°C trở lên; tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên trong nhà.

- Lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, 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 theo Quyết định số 04/2017/QĐ-TTg ngày 09 tháng 3 năm 2017 của Thủ tướng Chính phủ quy định danh mục phương tiện, thiết bị phải dán nhãn năng lượng, áp dụng mức hiệu suất năng lượng tối thiểu và lộ trình thực hiện.

2. Chi nhánh Điện thành phố

- Xây dựng phương án cung cấp điện an toàn, ổn định; đảm bảo cung cấp điện cho các phụ tải quan trọng trên địa bàn theo thứ tự ưu tiên (*đã được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 427/QĐ-UBND ngày 20/3/2023 về việc phê duyệt danh sách khách hàng sử dụng điện quan trọng thuộc diện ưu tiên và phương án sa thải phụ tải trong chế độ cực kỳ khẩn cấp khi hệ thống điện quốc gia thiếu nguồn năm 2023*). Trường hợp phải ngừng, giảm mức cung cấp điện của khách hàng phải thực hiện theo Điều 5, Điều 6 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.

- Thực hiện thông báo cụ thể các khu vực, thời gian ngừng, giảm mức cung cấp điện theo đúng quy định cho khách hàng biết để chủ động kế hoạch sản xuất, kinh doanh của doanh nghiệp và sinh hoạt của nhân dân. Hạn chế tối đa việc ngừng, giảm mức cung cấp điện vào ban đêm và thời gian cao điểm nắng nóng trong ngày, tránh gây ảnh hưởng đến sinh hoạt của các hộ gia đình (*trừ trường hợp bất khả kháng*).

Với nội dung trên, yêu cầu các cơ quan, đơn vị triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

Gửi bản điện tử:

- Như kính gửi;
- Lãnh đạo UBND thành phố;

Gửi bản giấy:

- Chi nhánh Điện thành phố ;
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Hoàng Hà Bắc