

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
THÀNH PHỐ BẮC GIANG**

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

Số: /UBND-KT  
V/v cung cấp điện an toàn,  
ổn định mùa nắng nóng năm 2023  
trong tình hình hiện nay

TP. Bắc Giang, ngày tháng 6 năm 2023

Kính gửi:

- Các cơ quan, đơn vị thành phố;
- Tổ Kiểm tra việc thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện trên địa bàn thành phố;
- UBND phường, xã;
- Các Doanh nghiệp trên địa bàn thành phố.

Thực hiện Công văn số 3477/UBND-KTTH ngày 25/6/2023 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc cung cấp an toàn, ổn định mùa nắng nóng năm 2023 trên địa bàn tỉnh trong tình hình mới, Chủ tịch UBND thành phố có ý kiến như sau:

**1. Các cơ quan, đơn vị thành phố, UBND phường, xã, doanh nghiệp, cơ sở sản xuất, kinh doanh trên địa bàn thành phố**

- Tiếp tục chung tay với ngành điện thực hiện tiết kiệm, sử dụng điện hiệu quả, hợp lý;

- Thực hiện nghiêm chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh tại Công văn số 2619/UBND-KTTH ngày 19/5/2023 về việc tăng cường tiết kiệm điện và đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định ứng phó với nguy cơ nắng nóng năm 2023 (có phụ lục kèm theo);

- Hạn chế tối đa công suất sử dụng điện trong các khung giờ **từ 12h30-15h30 và 20h30-23h30** hằng ngày.

**2. Trung tâm Văn hóa - thông tin và thể thao thành phố:** Tiếp tục đẩy mạnh các hình thức tuyên truyền về chủ trương tiết kiệm điện trên Cổng thông tin điện tử thành phố, trên các ứng dụng công Zalo, truyền thanh, truyền hình thành phố...

**3. Tổ Kiểm tra việc thực hiện tiết kiệm điện trên địa bàn thành phố:** Tiếp tục kiểm tra công tác tiết kiệm điện tại các cơ quan, đơn vị; kịp thời tham mưu Chủ tịch UBND thành phố biểu dương các các đơn vị tích cực thực hiện; đồng thời phê bình những đơn vị thiếu trách nhiệm trong tổ chức thực hiện.

**4. Điện lực thành phố**

- Chủ động làm việc với các khách hàng sử dụng công suất điện lớn để thống nhất phương án tiết giảm cho phù hợp khi cần điều chỉnh phụ tải;

- Tạm thời không thực hiện cắt, tiết giảm phụ tải sinh hoạt.

- Thường xuyên bám sát tình hình vận hành, sử dụng điện trên hệ thống để kịp thời điều chỉnh các nguồn điện đảm bảo cung ứng điện được tối ưu.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị nghiêm túc thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- TT. Thành ủy, HĐND TP (B/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND TP;
- VP: LĐ, CVKT.
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Tiến Dũng**

**PHỤ LỤC**  
**Các giải pháp cấp bách nhằm tăng cường tiết kiệm điện,  
bảo đảm ổn định cung ứng điện**

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

- Chỉ bật điều hòa khi nhiệt độ bên ngoài trời từ 32 độ C trở lên, điều chỉnh máy điều hòa ở nhiệt độ từ 26°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.

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

- Chỉ bật điều hòa khi nhiệt độ bên ngoài trời từ 32 độ C trở lên, điều chỉnh máy điều hòa ở nhiệt độ từ 26°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**

- Chỉ bật điều hòa khi nhiệt độ bên ngoài trời từ 32 độ C trở lên, điều chỉnh máy điều hòa ở nhiệt độ từ 26°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 Bắc Giang;
- 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 Bắc Giang;

- 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 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;

#### **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**

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

- Chỉ bật điều hòa khi nhiệt độ bên ngoài trời từ 32 độ C trở lên, điều chỉnh điều hòa ở nhiệt độ từ 26°C trở lên;

- Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên trong nhà.

---