

Số: /KH - SYT

Bắc Giang, ngày tháng năm 2023

KẾ HOẠCH

Sử dụng điện tiết kiệm ứng phó với nguy cơ nắng nóng tại Cơ quan Sở Y tế, năm 2023

Thực hiện Công văn số 2619/UBND-KTTH ngày 19/5/2023 của UBND tỉnh Bắc Giang về việc tăng cường tiết kiệm điện và đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định trên địa bàn tỉnh ứng phó với nguy cơ nắng nóng và năm 2023. Sở Y tế xây dựng Kế hoạch tăng cường tiết kiệm điện ứng phó với nguy cơ nắng nóng tại cơ quan Sở Y tế, như sau:

I. MỤC ĐÍCH - YÊU CẦU

1. Mục đích

Thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ; Kế hoạch số 364/KH-UBND ngày 07/12/2020 của UBND tỉnh về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020- 2025.

Nâng cao ý thức tiết kiệm điện và bảo vệ môi trường trong toàn xã hội, góp phần thúc đẩy việc thực hiện tiết kiệm điện, ứng phó với nguy cơ nắng nóng.

Tạo phong trào tiết kiệm điện trong toàn đơn vị, góp phần cùng toàn dân thực hành chính sách sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả.

Phối hợp giữa các cơ quan đơn vị, các tổ chức xã hội tham gia hưởng ứng sử dụng điện tiết kiệm.

2. Yêu cầu

Tiếp tục Tuyên truyền đến toàn thể công chức, người lao động Kế hoạch số 364/KH-UBND ngày 07/12/2020 của UBND tỉnh về việc 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 2020-2025.

Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến thông tin về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

II. TRIỂN KHAI THỰC HIỆN

Tắt các thiết bị dùng điện không cần thiết khi ra khỏi phòng và cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị khi hết giờ làm việc.

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 26⁰C trở lên. Định kỳ tiến hành kiểm tra, bảo dưỡng đường thông gió và đường dẫn nhiệt để tránh tổn thất điện năng. Dùng quạt thay thế điều hòa nhiệt độ khi thời tiết không quá nóng.

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;

Tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên tại phòng làm việc.

Thay thế các bóng đèn huỳnh quang thông thường đã hư hỏng bằng các thiết bị tiết kiệm điện dạng đèn compact, Led vào từng vị trí thích hợp đảm bảo ánh sáng tốt phục vụ làm việc cho công chức, người lao động.

Thống kê lại các thiết bị điện và công suất từng thiết bị làm cơ sở cho việc đánh giá về sử dụng điện, có hướng thay thế.

Thường xuyên phổ biến, quán triệt đến toàn thể công chức, người lao động trong đơn vị các văn bản chỉ đạo thực hiện tiết kiệm điện thông qua các buổi sinh hoạt cơ quan.

Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát việc sử dụng điện, tuyên truyền chủ trương tiết kiệm sử dụng năng lượng hiệu quả một cách sâu rộng đến toàn thể công chức, người lao động trong cơ quan.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

Các phòng thuộc Sở nghiêm túc thực hiện kế hoạch này, đồng thời tăng cường công tác tuyên truyền chủ trương tiết kiệm điện, sử dụng điện hiệu quả một cách sâu rộng đến toàn bộ công chức, người lao động.

Các đoàn thể trong cơ quan tuyên truyền, vận động đoàn viên công đoàn, đoàn thanh niên hưởng ứng thực hiện sử dụng tiết kiệm điện và hiệu quả.

Tất cả các công chức, người lao động trong cơ quan phải có trách nhiệm thực hiện nghiêm các quy trình sử dụng điện đảm bảo an toàn tiết kiệm và hiệu quả.

Giao Phòng Tổ chức - Hành chính kiểm tra, giám sát việc sử dụng điện của công chức, người lao động trong cơ quan, đưa vào bình xét thi đua hàng tháng.

Trên đây là Kế hoạch tăng cường tiết kiệm điện ứng phó với nguy cơ nắng nóng của Sở Y tế, đề nghị các toàn thể công chức, người lao động thuộc Sở nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (b/cáo);
- Lãnh đạo Sở Y tế;
- Các phòng thuộc Sở (thực hiện);
- Lưu: VT, TCHC.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Văn Bình