

Số: / KH - PGDĐT

Mường Chà, ngày tháng 8 năm 2023

KẾ HOẠCH

Thực hiện tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025

Căn cứ Kế hoạch số 1819/KH-UBND, ngày 31/7/2023 của Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Điện Biên về thực hiện tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 trong ngành Giáo dục và Đào tạo, Phòng Giáo dục và Đào tạo ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện với những nội dung sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Tổ chức triển khai thực hiện có hiệu quả các nội dung của Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/5/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025.

Tuyên truyền, vận động tạo sự đồng thuận, thống nhất về nhận thức và hành động của cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên, người lao động, học sinh, tất cả các đơn vị, về phương pháp quản lý, sử dụng năng lượng đúng mục đích, tiết kiệm đồng thời đạt hiệu quả cao; tạo ý thức tự giác trong việc sử dụng năng lượng điện; giảm cường độ, tăng hiệu quả sử dụng điện tại đơn vị; vận động các đơn vị, các gia đình, cá nhân thường xuyên thực hành tiết kiệm điện, sử dụng điện hiệu quả, góp phần bảo vệ môi trường, hướng tới mục tiêu tăng trưởng và phát triển bền vững.

2. Yêu cầu

Các nhà trường có trách nhiệm tổ chức phổ biến, quán triệt, tuyên truyền các nội dung tại Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/5/2023 của Thủ tướng Chính phủ đến toàn thể cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên, người lao động, học sinh, tại đơn vị.

Vận dụng linh hoạt, sáng tạo trong việc triển khai thực hiện chủ trương của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước, bảo đảm phù hợp với thực tiễn của đơn vị về sử dụng năng lượng điện đúng mục đích, tiết kiệm, an toàn, hiệu quả.

II. MỤC TIÊU

Khai thác tiềm năng tiết kiệm năng lượng, tiết kiệm điện trong các hoạt động của phòng GDĐT và các đơn vị trường học; tăng cường ứng dụng các nguồn năng lượng sạch, năng lượng tái tạo và giảm thiểu việc sử dụng các nguồn năng lượng sơ cấp khả năng ô nhiễm cao.

Phổ biến, tuyên truyền nâng cao nhận thức và hình thành thói quen sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả trong mọi hoạt động của xã hội. Trong giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo, mỗi năm tiết kiệm tối thiểu 5% tổng điện năng tiêu thụ của đơn vị.

III. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

1. Nhiệm vụ

Các nhà trường xây dựng, ban hành và triển khai thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị đảm bảo mỗi năm tiết kiệm tối thiểu 5% tổng điện năng tiêu thụ; thủ trưởng các đơn vị chịu trách nhiệm chỉ đạo thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện tại đơn vị.

2. Giải pháp thực hiện

2.1. Cải thiện hành vi sử dụng điện đảm bảo tiết kiệm, hiệu quả

- Tuyên truyền nâng cao nhận thức, thay đổi hành vi sử dụng điện của cán bộ quản lý, công chức, viên chức, người lao động, học sinh trong đơn vị. Tăng cường tổ chức các hoạt động tuyên truyền về việc sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả với nhiều hình thức; chú trọng tuyên truyền lợi ích, ý nghĩa, tầm quan trọng của việc tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng; cung cấp thông tin về các sản phẩm, thiết bị tiết kiệm năng lượng trong đời sống và các lĩnh vực khác.

- Xây dựng, tổ chức thực hiện các quy tắc về sử dụng điện tại đơn vị.

- Xây dựng, tuyên truyền lối sống tiết kiệm điện; hướng dẫn các biện pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả, đảm bảo các nguyên tắc:

+ Tắt các thiết bị điện khi ra khỏi phòng; tắt nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị điện. Chỉ sử dụng điều hoà khi thật cần thiết và để ở nhiệt độ 26°C trở lên, đề nghị mở điều hoà sau 08h00' sáng và tắt trước khi hết giờ làm việc 30 phút.

+ Tận dụng ánh sáng, thông gió tự nhiên tại các phòng học, phòng làm việc. Ưu tiên sử dụng các phương tiện, thiết bị điện hiệu suất cao hoặc thiết bị điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; hạn chế tối đa sử dụng bóng đèn sợi đốt; huy động các nguồn lực lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời.

+ Phát động phong trào thi đua tiết kiệm điện trong toàn đơn vị.

+ Đôn đốc, rà soát, thường xuyên kiểm tra việc thi hành nội quy, quy định về tiết kiệm điện của các phòng, ban, lớp học trong đơn vị.

+ Xây dựng kế hoạch thay thế máy móc hoặc thiết bị cũ; sử dụng máy móc, thiết bị mới tiết kiệm năng lượng.

2.2. Đưa nội dung sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào chương trình giáo dục các cấp học

- Thực hiện tích hợp, lồng ghép các nội dung tuyên truyền về sử dụng, thực hành tiết kiệm điện vào chương trình giảng dạy các môn học, các hoạt động

giáo dục ngoài giờ lên lớp, giáo dục hướng nghiệp, hoạt động trải nghiệm, các cuộc thi, giáo dục kỹ năng, sinh hoạt câu lạc bộ... theo quy định và hướng dẫn của Bộ GDĐT.

- Vận động, giáo dục hình thành thói quen, ý thức sử dụng năng lượng điện tiết kiệm, hiệu quả trong các các hoạt động tại gia đình, nhà trường và xã hội.

2.3. Khuyến khích cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên, người lao động sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả trong hoạt động của hộ gia đình

- Sử dụng các thiết bị điện được dán nhãn năng lượng theo danh mục phương tiện, thiết bị phải dán nhãn năng lượng, áp dụng mức hiệu suất năng lượng tối thiểu quy định tại Quyết định số 04/2017/QĐ-TTG ngày 09/3/2017 của Thủ tướng Chính phủ.

- Thiết kế, xây dựng các công trình có khả năng tận dụng ánh sáng và thông gió tự nhiên. Thường xuyên thực hành sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả tại gia đình bằng các biện pháp như: Tắt các thiết bị điện khi ra khỏi phòng; cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị điện. Chỉ sử dụng điều hoà nhiệt độ khi thật cần thiết, không đặt điều hoà dưới 26°C; ưu tiên mua sắm các thiết bị sử dụng điện hiệu suất cao hoặc thiết bị điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; hạn chế tối đa sử dụng bóng đèn sợi đốt; lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời...

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Giáo dục và Đào tạo

Bộ phận kế hoạch: Tham mưu, xây dựng kế hoạch; phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức các lớp bồi dưỡng, tập huấn,... về chủ đề sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả; đề xuất khen thưởng tập thể, cá nhân có thành tích tốt trong việc sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả; kiểm tra, theo dõi, đôn đốc các đơn vị thực hiện kế hoạch và tổng hợp, báo cáo kết quả triển khai thực hiện theo yêu cầu.

Bộ phận tổ chức: Tham mưu, phổ biến pháp luật về lĩnh vực tiết kiệm năng lượng đến các nhà trường.

Bộ phận chuyên môn THCS: Tham mưu cho Lãnh đạo Phòng GDĐT chỉ đạo các đơn vị trường học tiếp tục thực hiện tích hợp, lồng ghép các nội dung tuyên truyền về sử dụng, thực hành tiết kiệm điện vào chương trình giảng dạy các môn học, các hoạt động giáo dục theo chỉ đạo của Bộ GDĐT.

2. Các đơn vị trường học

Các nhà trường xây dựng, tổ chức triển khai thực hiện kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả; thường xuyên tự kiểm tra kết quả thực hiện; kịp thời biểu dương, khen thưởng các tập thể, cá nhân thực hiện tốt; chấn chỉnh kịp thời các trường hợp vi phạm trong quá trình thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả của đơn vị.

V. CHẾ ĐỘ BÁO CÁO

Các đơn vị báo cáo tình hình, kết quả triển khai thực hiện Kế hoạch này về Phòng GDĐT (qua bộ phận kế hoạch) trước ngày 10/12 hàng năm.

Trên đây là kế hoạch thực hiện tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 của Phòng Giáo dục và Đào tạo, đề nghị Hiệu trưởng các nhà trường nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Lãnh đạo phòng GD&ĐT;
- 41 đơn vị trường học;
- Lưu: VT

**KT. TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

Nguyễn Khắc Thiện