

Số: 235/KH-THPTAC

Đông Giang, ngày 19 tháng 10 năm 2023

### KẾ HOẠCH

#### **Thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo**

Căn cứ Quyết định số 2091/QĐ-UBND ngày 02/10/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo trên địa bàn tỉnh Quảng Nam.

Thực hiện Kế hoạch số 2453/KH-SGDDT ngày 17/10/2023 của Sở Giáo dục và Đào tạo ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo của ngành Giáo dục và Đào tạo tỉnh Quảng Nam.

Căn cứ vào điều kiện thực tế nhà trường, Trường THPT Âu Cơ xây dựng Kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo cụ thể như sau:

### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Thực hiện đầy đủ, có hiệu quả Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo, nhằm tiết kiệm điện nói riêng, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả nói chung, góp phần bảo vệ môi trường.

2. Thực hiện nghiêm Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả ngày 26/10/2010; Nghị định số 21/2011/NĐ-CP ngày 29/3/2011 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả;

3. Trong giai đoạn 2023- 2025 và các năm tiếp theo, phấn đấu hàng năm tiết kiệm tối thiểu 5% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

4. Tuyên truyền sâu rộng trong toàn thể cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh toàn trường nâng cao ý thức trong việc thực hiện tiết kiệm điện trong nhà trường, gia đình cán bộ, giáo viên và học sinh.

5. Sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả, không gây lãng phí về điện cũng như tiết kiệm nguồn tài chính trong nhà trường và gia đình cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh.



6. Mỗi cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh toàn trường phải là người đi đầu trong việc thực hiện tiết kiệm điện ở nhà trường và gia đình, không để xảy ra tình trạng lãng phí nguồn điện.

7. Tạo thói quen tốt trong cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh khi ra khỏi phòng học, phòng làm việc, quan sát và tắt tất cả các thiết bị điện còn đang hoạt động.

## **II. NỘI DUNG THỰC HIỆN**

### **1. Thực hiện tiết kiệm điện trong nhà trường**

- Phấn đấu hàng năm tiết kiệm tối thiểu 5% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Triển khai thực hiện hiệu quả nội quy về tiết kiệm điện, các quy định về sử dụng, bảo dưỡng và sửa chữa các trang thiết bị tiêu thụ điện trong nhà trường. Đôn đốc, rà soát và thường xuyên kiểm tra việc thực hiện nội quy và các quy định hiện hành về tiết kiệm điện.

- Phổ biến, quán triệt việc thực hiện tiết kiệm điện tới toàn thể người lao động, đưa nội dung tiết kiệm điện vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ, chấp hành kỷ luật nội bộ và thi đua khen thưởng hằng năm

- Tận dụng và huy động các nguồn lực để lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời để giảm tiêu thụ điện từ hệ thống điện quốc gia.

- Tăng cường thực hiện Quyết định số 68/2011/QĐ-TTg ngày 12/12/2011 của Thủ tướng Chính phủ ban hành danh mục phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng được trang bị, mua sắm đối với cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước.

### **2. Tuyên truyền việc thực hiện sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại gia đình cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh**

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 hòa nhiệt độ khi thật cần thiết và sử dụng ở chế độ, mức nhiệt độ phù hợp (*chế độ làm lạnh từ 26 độ C trở lên*); ưu tiên mua sắm các phương tiện, thiết bị điện hiệu suất cao hoặc thiết bị điện có dán nhãn năng lượng đạt mức hiệu suất cao; hạn chế tối đa việc sử dụng bóng đèn sợi đốt.

### **3. Phối hợp với đơn vị điện lực thực hiện huy động hệ thống phát điện dự phòng trong trường hợp xảy ra thiếu điện**

Sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả: đảm bảo sử dụng đúng công suất và biểu đồ phụ tải; hạn chế tối đa việc huy động các thiết bị, máy móc có công suất tiêu thụ điện lớn vào giờ cao điểm; ưu tiên sử dụng các thiết bị được dán nhãn năng lượng hiệu suất cao.

## **III. GIẢI PHÁP THỰC HIỆN**

### **1. Tổ chức triển khai các quy tắc về sử dụng điện trong nhà trường.**

2. Truyền truyền, nâng cao nhận thức đối với cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh trong việc sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả; từ đó, tuyên truyền việc tiết kiệm điện đến người thân trong gia đình, bạn bè.

3. Thực hành thói quen tiết kiệm điện: tận dụng ánh sáng tự nhiên; tắt đèn, máy tính, máy in, máy photo và các thiết bị điện khác sau khi sử dụng xong; điều hòa nhiệt độ chỉ sử dụng vào mùa hè và đặt ở chế độ nhiệt độ 25 - 27 độ C và phải tắt điện khi không còn người làm việc trong phòng hoặc hết giờ làm việc.

4. Lồng ghép nội dung tuyên truyền tiết kiệm điện vào chương trình học của nhà trường.

#### IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Ban giám hiệu nhà trường xây dựng Kế hoạch thực hiện tiết kiệm điện và triển khai đến toàn thể cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh toàn trường; kiểm tra, giám sát thực hiện kế hoạch và biểu dương, khen thưởng những cá nhân, tập thể có những biện pháp tiết kiệm điện hiệu quả, không gây lãng phí nguồn điện cũng như nguồn kinh phí chi cho sử dụng điện trong nhà trường.

2. Công Đoàn trường tuyên truyền giáo dục trong toàn thể cán bộ, giáo viên và nhân viên trong nhà trường về Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo, góp phần sử dụng nguồn điện hợp lý và hiệu quả.

3. Đoàn TN, GVCN các lớp tích cực trong công tác tuyên truyền thực hiện tiết kiệm điện trong học sinh thông qua các hoạt động giáo dục trong nhà trường; kiểm tra và xử lý việc thực hiện tiết kiệm điện đối với các khối lớp học, nhất là sau các tiết học cuối buổi của ngày học.

4. Bộ phận quản lý Website của trường đăng tải Kế hoạch, tuyên truyền sâu rộng việc sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả trên các cổng thông tin của nhà trường.

Trên đây là Kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 - 2025 và các năm tiếp theo của Trường THPT Âu Cơ. Các tổ chức đoàn thể, cá nhân, GVCN các lớp quán triệt, triển khai nghiêm túc thực hiện./.

*Noi nhận:*

- BGH;
- CD, ĐTN, GVCN;
- Website trường;
- Lưu VT.

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



A Lăng Hậu

