

Số: 59 /KH-CLQĐ

Quy Nhơn, ngày 13 tháng 4 năm 2026

KẾ HOẠCH

Thực hiện nhiệm vụ năm 2027 thuộc Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2020 - 2030 của trường THPT chuyên Lê Quý Đôn

Thực hiện Công văn số 1349/SCT-QLNL ngày 25/3/2026 của Sở Công Thương về việc báo cáo kết quả thực hiện năm 2025 và xây dựng kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm 2027 thuộc Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2020-2030 trên địa bàn tỉnh;

Thực hiện Báo cáo số 1871/BC-SGDĐT ngày 10/4/2026 của Sở Giáo dục và Đào tạo Gia Lai về kết quả thực hiện năm 2025 và xây dựng kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm 2027 thuộc Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2020 - 2030;

Trường THPT chuyên Lê Quý Đôn xây dựng kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm 2027 thuộc Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2020 - 2030, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Nâng cao nhận thức, trách nhiệm và ý thức tự giác của cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh trong việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.
- Xây dựng môi trường giáo dục theo hướng “**Trường học xanh – tiết kiệm năng lượng**”, góp phần thực hiện chủ trương tăng trưởng xanh và bảo vệ môi trường.
- Đưa hoạt động tiết kiệm năng lượng trở thành nhiệm vụ thường xuyên, gắn với công tác quản lý, giảng dạy và học tập trong nhà trường.
- Phấn đấu tiết kiệm từ 7–10% điện năng tiêu thụ trong năm 2027.

2. Yêu cầu

- Tổ chức triển khai nghiêm túc, thiết thực, hiệu quả; phù hợp với điều kiện thực tế của nhà trường và địa phương.
- Nội dung tuyên truyền phải chính xác, dễ hiểu, phù hợp với từng đối tượng.
- Đảm bảo sự phối hợp chặt chẽ giữa nhà trường với các cơ quan, đơn vị liên quan trong quá trình tổ chức thực hiện.
- Đưa nội dung tiết kiệm năng lượng vào tiêu chí thi đua.
- Đảm bảo an toàn tuyệt đối trong quá trình tổ chức các hoạt động tuyên truyền, khuyến khích đổi mới sáng tạo, đề xuất sáng kiến trong việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Công tác tuyên truyền, giáo dục

- Tiếp tục tuyên truyền, phổ biến chính sách, pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đến toàn thể viên chức quản lý, giáo viên, nhân viên và học sinh.

- Tổ chức các hoạt động hưởng ứng: Giờ Trái đất, Chiến dịch tiết kiệm điện mùa hè, Tuần tận dụng ánh sáng tự nhiên, Sáng kiến tiết kiệm năng lượng v.v..

- Thực hiện các hình thức truyền thông: treo băng rôn, pano, áp phích; tuyên truyền qua bảng tin, website, sinh hoạt dưới cờ.

- Lồng ghép nội dung tiết kiệm năng lượng vào giảng dạy: các môn: Vật lí, Hóa học, Sinh học, Công nghệ; hoạt động trải nghiệm, ngoại khóa; giáo dục địa phương.

- Tổ chức các hoạt động: cuộc thi tìm hiểu về tiết kiệm năng lượng; hoạt động CLB, STEM về năng lượng.

- Xây dựng và duy trì mô hình “**Trường học xanh - tiết kiệm năng lượng**” trong toàn trường.

2. Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tại nhà trường

- Thực hiện nghiêm các quy định "Tắt khi không dùng": cho các thiết bị điện như điều hòa, quạt, đèn tại phòng làm việc, phòng học và phòng chức năng sau khi hết giờ làm việc, giờ học.

- Quản lý và kiểm soát:

- + Xây dựng nội quy sử dụng điện tại các phòng học, phòng chức năng.

- + Thường xuyên kiểm tra, giám sát việc thực hiện.

3. Công tác kiểm tra, giám sát và đánh giá

- Đơn đốc, rà soát thường xuyên việc thực hiện nội quy tiết kiệm điện.

- Tổ chức kiểm tra:

- + Định kỳ hàng tháng.

- + Kiểm tra đột xuất khi cần thiết.

- Đánh giá kết quả:

- + So sánh mức tiêu thụ điện theo từng tháng, học kỳ.

- + Công khai kết quả để tạo động lực thi đua.

- Thực hiện chế độ báo cáo: Báo cáo sơ kết, tổng kết theo quy định.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Lãnh đạo trường

- Chỉ đạo triển khai kế hoạch; phân công nhiệm vụ cụ thể.

- Phối hợp với các cơ quan liên quan; kiểm tra, giám sát việc thực hiện.

2. Giáo viên chủ nhiệm

- Tuyên truyền đến học sinh; quản lý việc thực hiện của lớp.

- Theo dõi, báo cáo kết quả thực hiện.

3. Giáo viên bộ môn

- Lồng ghép nội dung giảng dạy và đề xuất những sáng kiến.

- Phối hợp tổ chức các hoạt động giáo dục, ngoại khóa liên quan.

4. Đoàn Thanh niên

- Tổ chức các hoạt động tuyên truyền, sinh hoạt chuyên đề, ngoại khóa với hình thức phong phú, hấp dẫn.
- Phát động phong trào thi đua, tạo không khí sôi nổi trong học sinh khi tham gia cuộc thi và các hoạt động liên quan.

5. Bộ phận Văn phòng

- Theo dõi chỉ số điện tiêu thụ và báo cáo cho Lãnh đạo trường theo định kỳ hàng tháng.
- Kiểm tra hệ thống điện, quạt, điều hòa...: 2 lần/năm.
- Phối hợp sửa chữa, bảo trì, thay thế thiết bị hỏng.
- Đề xuất mua sắm thiết bị tiết kiệm điện theo từng học kỳ.
- Giám sát việc sử dụng điện, phát hiện và báo cáo vi phạm.

6. Học sinh

- Thực hiện nghiêm các quy định an toàn.

Trên đây là Kế hoạch triển khai kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm 2027 thuộc Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2020 - 2030. Nhà trường đề nghị các tổ chuyên môn, Văn phòng, Đoàn thanh niên, Giáo viên chủ nhiệm triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Lãnh đạo trường;
- Các tổ CM, VP,
- ĐTN, GVCN;
- Lưu: VT.



HIỆU TRƯỞNG

Huỳnh Lê Minh