

ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ DÂN HÒA CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
TRƯỜNG MN CAO DƯƠNG **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 19/KH-MNCD

*Dân Hòa, ngày 13 tháng 03 năm 2026*

## **KẾ HOẠCH**

### **Thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, quản lý nhu cầu điện giai đoạn 2026 – 2030**

Thực hiện Kế hoạch số 388/KH-UBND ngày 31/12/2025 của UBND Thành phố về việc thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, quản lý nhu cầu điện trên địa bàn thành phố Hà Nội năm 2026 và các văn bản chỉ đạo của Trung ương, Thành phố trong lĩnh vực năng lượng; Kế hoạch số 556/KH-SGDĐT ngày 10/02/2026 của Sở Giáo dục và Đào tạo thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, quản lý nhu cầu điện giai đoạn 2026 - 2030; Căn cứ Công văn số 1639/SCT-QLNL ngày 03/3/2026 của Sở Công thương về việc hướng dẫn triển khai các hoạt động tuyên truyền hưởng ứng Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2026 và phát động cao điểm hè về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; Công văn số 925/SGDĐT-CTTTHSSV ngày 11/3/2026 của Sở Giáo dục và Đào tạo về việc hưởng ứng Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2026 và phát động cao điểm hè về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; Kế hoạch số 107/KH-UBND ngày 09/3/2026 của UBND xã Dân Hòa về việc tổ chức hoạt động hưởng ứng Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2026 và phát động cao điểm hè về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

Thực hiện Kế hoạch số 41/KH-VHXXH ngày 12/3/2026 của phòng văn hóa xã hội xã Dân Hòa về thực hiện Chương trình quốc gia sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2026 - 2030;

Trường Mầm non Cao Dương xây dựng kế hoạch thực hiện chi tiết như sau:

## **I. MỤC TIÊU VÀ CHỈ TIÊU TRỌNG TÂM**

### **1. Mục tiêu**

Tuyên truyền vận động cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh, gia đình cùng hưởng ứng và thực hành phong trào “Toàn dân sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả và hưởng ứng Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2026” với thông điệp “Sáng tạo xanh - Tương lai xanh”, tham gia các hoạt động hưởng ứng do Bộ Công thương và UBND thành phố Hà Nội tổ chức; nghiêm túc thực hiện tắt đèn và các thiết bị không cần thiết vào thời gian chính diễn ra Sự kiện Giờ Trái đất từ 20h30 - 21h30, Thứ Bảy, ngày 28 tháng 3 năm 2026 góp phần thể hiện tinh thần quốc tế của Thành phố về trách nhiệm chung tay chống biến đổi khí hậu và bảo vệ môi trường toàn cầu.

- Tích hợp, lồng ghép các nội dung giáo dục, tuyên truyền về Chiến

dịch Giờ Trái đất năm 2026, sử dụng có hiệu quả nguồn năng lượng trong các môn học có liên quan.

- Thực hành tiết kiệm điện bằng cách tắt đèn trang trí và các thiết bị điện chưa thực sự cần thiết trong nhà trường và gia đình.

-Hưởng ứng Chiến dịch Giờ Trái đất bằng hình ảnh tuyên truyền của các lớp, balo, apic vào ngày 28/3/2026 thời gian từ 20h30 đến 21h30 đăng trên website, fangage của nhà trường theo chủ đề tiết kiệm năng lượng, bảo vệ môi trường.

- Xây dựng ý thức "Tiết kiệm điện là bảo vệ môi trường" trở thành thói quen tự giác trong nếp sinh hoạt hàng ngày của cán bộ, giáo viên, nhân viên (CBGVNV) và học sinh toàn trường.

- Áp dụng các giải pháp kỹ thuật tiên tiến, chuyển đổi số trong quản lý vận hành hệ thống điện nhằm giảm hao phí, tối ưu hóa công năng sử dụng thiết bị.

- Xây dựng mô hình trường học xanh, hiện đại, đáp ứng các tiêu chuẩn về chiếu sáng học đường và an toàn năng lượng.

### **2. Tổ chức các hoạt động hưởng ứng**

- Tổ chức các hoạt động hưởng ứng như: tọa đàm, hội nghị chuyên đề, hội thảo khoa học, các cuộc thi triển lãm tranh, ảnh.

- Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin và các phương thức tuyên truyền trực tuyến; tăng cường tuyên truyền trên website, fangage của trường các nội dung về tầm quan trọng của việc sử dụng tiết kiệm, hiệu quả năng lượng.

- Tuyên truyền, kêu gọi các đơn vị tắt đèn và các thiết bị điện không cần thiết hưởng ứng sự kiện Giờ Trái đất năm 2026.

### **3. Chỉ tiêu phấn đấu (Lộ trình 2026 - 2030)**

TT	dung chỉ tiêu	2026	2027	2028	2029	2030
1	Tổ chức hoạt động tuyên truyền, Giờ Trái đất	100%	100%	100%	100%	100%
2	Đánh giá và ghép nội dung tiết kiệm điện vào dạy trẻ	70%	80%	90%	100%	100%
3	Đổi bóng đèn LED tiết kiệm năng lượng tại lớp học	50%	60%	70%	80%	90%
4	Xây dựng CLB/Nhóm tìm kiếm hiệu năng lượng	5%	10%	15%	20%	30%
5	Sử dụng thiết bị tiết kiệm năng lượng (tem sao)	20%	30%	40%	45%	50%

## II. NỘI DUNG VÀ GIẢI PHÁP CHI TIẾT

### 1. Đẩy mạnh tuyên truyền và lan tỏa thông điệp xanh

- Tổ chức các phong trào thi đua "Lớp học, xanh, tiết kiệm điện", "Góc xanh bé yêu". Sử dụng hệ thống loa phát thanh nhà trường, bảng tin Zalo lớp để truyền tải những video ngắn, hình ảnh sinh động về cách sử dụng điện an toàn, tiết kiệm.

- Phối hợp cùng các tổ chức đoàn thể trong trường tổ chức Ngày hội hưởng ứng "**Giờ Trái đất**" với các hoạt động như tắt bớt thiết bị điện không cần thiết, làm đồ dùng đồ chơi bằng nguyên liệu tái chế.

- Chuyển đổi từ tuyên truyền lý thuyết sang các hành động thực tiễn, tạo thành "phản xạ không điều kiện" cho trẻ như tắt quạt, tắt điện khi rời phòng học ra sân chơi.

### 2. Tích hợp giáo dục tiết kiệm năng lượng vào chương trình chăm sóc trẻ

- Lồng ghép các kiến thức về năng lượng mặt trời, năng lượng gió và tầm quan trọng của dòng điện qua các câu chuyện kể, bài thơ hoặc hoạt động trải nghiệm "Bé tập làm kỹ sư điện".

- Xây dựng các góc khám phá khoa học tại lớp, giúp trẻ làm quen với các thiết bị tiết kiệm điện thông qua hình ảnh dán nhãn năng lượng hoặc các trò chơi phân biệt thiết bị tiêu tốn điện năng.

### 3. Hiện đại hóa thiết bị và tối ưu hóa hạ tầng kỹ thuật

- Triển khai lộ trình thay thế hệ thống đèn huỳnh quang cũ bằng **đèn LED đi-ốt chống cận**, vừa đảm bảo ánh sáng đạt tiêu chuẩn học đường giúp bảo vệ thị lực cho trẻ, vừa giảm thiểu 40-60% điện năng tiêu thụ.

- Thiết lập quy trình vận hành thiết bị điện nghiêm ngặt tại khu vực bếp ăn và văn phòng. Khi mua sắm mới, chỉ lựa chọn các thiết bị có dán nhãn tiết kiệm năng lượng (tem sao) của Bộ Công Thương.

- Tận dụng tối đa giải pháp kiến trúc xanh, mở rộng cửa sổ, sử dụng rèm sáng màu để tận dụng ánh sáng và gió tự nhiên, giảm phụ thuộc vào đèn chiếu sáng và điều hòa không khí.

### 4. Khuyến khích nghiên cứu, sáng tạo và giám sát năng lượng

- Thành lập tổ giám sát nội bộ gồm đại diện Công đoàn và bộ phận Bảo vệ để định kỳ kiểm tra hệ thống điện, phát hiện và xử lý kịp thời các sự cố gây thất thoát điện năng.

- Khuyến khích giáo viên sáng tạo các phần mềm hoặc ứng dụng số đơn giản trong quản lý giờ giấc bật/tắt điện của nhà trường để đạt hiệu quả cao nhất.

## III. KINH PHÍ VÀ TỔ CHỨC THỰC HIỆN

**1. Kinh phí:** Kết hợp nguồn ngân sách chi thường xuyên của trường, nguồn xã hội hóa giáo dục và nguồn kinh phí tiết kiệm được từ việc giảm chi trả tiền điện hàng tháng để tái đầu tư trang thiết bị.

### 2. Phân công nhiệm vụ:

- **Ban Giám hiệu:** Trực tiếp chỉ đạo, đôn đốc và đánh giá thi đua các tổ nhóm về việc thực hiện tiết kiệm điện.

- **Bộ phận Kế toán - Quản trị:** Lập kế hoạch mua sắm thiết bị đúng tiêu chuẩn tiết kiệm năng lượng; theo dõi sát sao biểu đồ sử dụng điện hàng tháng của trường.

**Giáo viên, nhân viên:** Chịu trách nhiệm giáo dục trẻ và quản lý thiết bị điện tại lớp học, phòng, ban đảm bảo "Ra khỏi phòng - Tắt thiết bị".

### **3. Chế độ báo cáo:**

Văn phòng nhà trường tổng hợp số liệu, kết quả triển khai để báo cáo UBND xã Dân Hòa định kỳ 6 tháng (trước ngày 01/6) và báo cáo năm (trước ngày 01/12) hàng năm qua đầu mỗi Phòng Văn hóa – Xã hội.

Trên đây là Kế hoạch thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2026 - 2030 của Trường Mầm non Cao Dương. Đề nghị các tổ chuyên môn, cán bộ giáo viên nghiêm túc thực hiện./.

**Nơi nhận:**

Phòng VHXX xã (B/c);

Các tổ khối chuyên môn (T/h);

Lưu: VT.

**HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã kí)*

**Phạm Thị Hoa**