

Số: /KH-GDDT

Thủy Nguyên, ngày tháng 03 năm 2024

KẾ HOẠCH

Sử dụng điện năng an toàn, tiết kiệm trong ngành giáo dục năm 2024

Thực hiện Kế hoạch số 73/KH-UBND ngày 14/03/2024 của Ủy ban nhân dân huyện Thủy Nguyên về Kế hoạch đảm bảo hành lang công trình lưới điện cao áp và sử dụng điện năng an toàn, tiết kiệm trên địa bàn huyện Thủy Nguyên năm 2024, Phòng Giáo dục và Đào tạo ban hành Kế hoạch sử dụng điện năng an toàn, tiết kiệm trong ngành giáo dục với các nội dung như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Nâng cao nhận thức của cộng đồng, xây dựng ý thức sử dụng điện an toàn, tiết kiệm và hiệu quả vì sự nghiệp phát triển bền vững.

- Hướng dẫn, tuyên truyền các cơ sở sản xuất, kinh doanh, ứng dụng các trang thiết bị có hiệu số cao, công nghệ tiên tiến, tiết kiệm năng lượng trong quản lý, vận hành đảm bảo sử dụng điện an toàn, tiết kiệm điện, hiệu quả.

- Thực hiện có hiệu quả việc sử dụng điện an toàn và tiết kiệm trên địa bàn huyện theo chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/05/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025; chỉ thị số 16/CT-UBND ngày 26/6/2020 của Ủy ban nhân dân thành phố về việc tăng cường thực hiện tiết kiệm điện

- Đảm bảo sử dụng điện an toàn, tiết kiệm, hiệu quả, cung cấp điện ổn định cho công tác giáo dục; phòng tránh và giảm thiểu nguy cơ gây sự cố lưới điện.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Tuyên truyền nâng cao nhận thức, vận động cộng đồng tham gia sử dụng điện an toàn, tiết kiệm, hiệu quả.

- Thông qua các phương tiện thông tin đại chúng, tổ chức các đợt tuyên truyền sâu rộng về an toàn, tiết kiệm điện để mỗi cơ quan, đơn vị và người dân nhận thức rõ được lợi ích của việc sử dụng điện tiết kiệm và an toàn, từ đó nâng cao ý thức trách nhiệm trong việc sử dụng điện hợp lý, hiệu quả.

- Tổ chức các buổi hội thảo, tọa đàm, chương trình giới thiệu trên các phương tiện thông tin đại chúng về trang thiết bị tiêu tốn điện năng, kinh nghiệm trong quản lý, sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả để áp dụng rộng rãi trong các cơ sở giáo dục.

- Các cơ sở giáo dục có kế hoạch tuyên truyền đến cán bộ, công chức, viên chức, nhân viên, học sinh và phụ huynh học sinh về ý thức tiết kiệm điện. Có các pano, áp phích, khẩu hiệu dán ở những nơi thích hợp để thường xuyên nhắc nhở ý thức tiết kiệm điện.

- Tăng cường đào tạo, tập huấn về tiết kiệm điện cho cán bộ quản lý, giáo viên, cán bộ kỹ thuật. Hướng ứng và thực hiện đồng loạt Giờ Trái đất năm 2024 (diễn ra từ 20 giờ 30 phút đến 21 giờ 30 phút ngày 2/03/2024).

- Tích cực tập trung tuyên truyền về an toàn và tiết kiệm điện tới mọi tầng lớp nhân dân, đặc biệt chú trọng tới thế hệ trẻ là các học sinh của các cấp Tiểu học, Trung học cơ sở.

2. An toàn và tiết kiệm điện tại công sở.

- Tăng cường công tác quản lý lĩnh vực an toàn điện, sử dụng các thiết bị, dụng cụ điện trong các cơ sở giáo dục.

- Xây dựng quy định về sử dụng điện hợp lý, an toàn và tiết kiệm tại các cơ quan, đơn vị, trường học có các khẩu hiệu, biển treo nhắc nhở về công tác an toàn và tiết kiệm điện. Từ đó tạo thói quen cho mọi người tắt các thiết bị điện không cần thiết khi ra khỏi phòng hoặc hết giờ làm việc.

- Rà soát, thực hiện cắt bớt hợp lý số lượng điện chiếu sáng chung ở hành lang, khu vực sân, tường rào. Tận dụng tối đa ánh sáng và thông gió tự nhiên, chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi cần thiết và để chế độ làm mát từ 26°C trở lên, dùng quạt thay thế điều hòa nhiệt độ khi thời tiết không quá nóng.

3. Khuyến khích sử dụng các trang thiết bị điện an toàn và tiết kiệm điện.

- Tuyên truyền đến các cơ quan, đơn vị tiếp cận tìm hiểu các sản phẩm sử dụng điện hiệu suất cao để có kế hoạch trang bị và thay thế các thiết bị điện có hiệu suất thấp.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Giáo dục và Đào tạo.

- Phối hợp với Phòng Kinh tế và Hạ tầng, Điện lực Thủy Nguyên và các đơn vị liên quan để có kế hoạch theo dõi, đánh giá việc thực hiện an toàn và tiết kiệm điện đối với các trường học, cơ sở đào tạo trên địa bàn huyện.

- Chủ trì, phối hợp với Phòng Kinh tế và Hạ tầng, Điện lực Thủy Nguyên tổ chức tập huấn, xây dựng nội dung tài liệu, phương pháp giảng dạy lồng ghép với các kiến thức sử dụng năng lượng, sử dụng điện năng an toàn, tiết kiệm, hiệu quả và các môn học chính thức hoặc các buổi học ngoại khóa, phù hợp với từng bậc học.

- Phối hợp với Điện lực Thủy Nguyên, Phòng Kinh tế và Hạ tầng tổ chức các Hội thi về an toàn và tiết kiệm điện trong học sinh Tiểu học và Trung học cơ sở trên địa bàn huyện.

2. Các cơ sở giáo dục trên địa bàn huyện.

- Tuyên truyền, phổ biến, tập huấn kiến thức về sử dụng điện năng an toàn, tiết kiệm và hiệu quả tới toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động, học sinh trong các cơ quan, trường học để biết, nắm bắt và thực hiện.

- Xây dựng và thực hiện nghiêm túc, đồng bộ các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả, an toàn đối với điện năng phục vụ cho công tác quản lý, chuyên môn của cơ quan, đơn vị.

IV. CHẾ ĐỘ BÁO CÁO

- Trên cơ sở của Kế hoạch này, các trường Mầm non, Tiểu học và Trung học cơ sở tích cực triển khai thực hiện Kế hoạch an toàn và tiết kiệm điện của đơn vị mình; đồng thời định kỳ báo cáo về Phòng Giáo dục và Đào tạo (qua đồng chí: Nguyễn Như Đạt) vào trước ngày 15 tháng cuối quý.

Trên đây là nội dung Kế hoạch sử dụng điện năng an toàn, tiết kiệm điện trong các cơ sở giáo dục của Phòng Giáo dục và Đào tạo, đề nghị các đơn vị liên quan nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- Các trường MN, TH, THCS;
- Lưu VT.

TRƯỞNG PHÒNG

Nguyễn Văn Năng

