

Số: /KH-UBND Tân Minh, ngày tháng 6 năm 2026

**KẾ HOẠCH**  
**Tiết kiệm điện trên địa bàn xã Tân Minh năm 2026**

Thực hiện Chỉ thị số 10/CT-TTg ngày 30 tháng 3 năm 2026 về việc tăng cường thực thi tiết kiệm điện và phát triển điện mặt trời mái nhà.

Thực hiện Kế hoạch thực hiện Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Ninh Bình được UBND tỉnh ban hành tại Quyết định số 103/QĐ-UBND ngày 15/01/2026

Ủy ban nhân dân xã Tân Minh xây dựng Kế hoạch tiết kiệm điện trên địa bàn xã năm 2026, với các nội dung cụ thể như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

**1. Mục đích**

- Triển khai hiệu quả các chủ trương, chính sách về sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn.
- Nâng cao nhận thức, trách nhiệm của cán bộ, Nhân dân trong sử dụng điện tiết kiệm, hình thành thói quen sử dụng điện hợp lý.
- Khuyến khích áp dụng thiết bị tiết kiệm điện, phát triển điện mặt trời mái nhà và các giải pháp năng lượng tái tạo.
- Góp phần giảm chi phí, bảo vệ môi trường và làm cơ sở đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ của các đơn vị.

**2. Yêu cầu**

- Triển khai đồng bộ, kịp thời, thiết thực và phù hợp với điều kiện thực tế của địa phương.
- Xác định rõ trách nhiệm của từng cơ quan, đơn vị và người đứng đầu trong tổ chức thực hiện.
- Kết hợp chặt chẽ giữa tuyên truyền, vận động với kiểm tra, giám sát việc thực hiện.
- Bảo đảm tiết kiệm điện nhưng không ảnh hưởng đến hoạt động bình thường của cơ quan, doanh nghiệp sản xuất và sinh hoạt của Nhân dân.

**II. MỤC TIÊU**

- Phấn đấu tiết kiệm tối thiểu 5% tổng điện năng tiêu thụ năm 2026 trên địa bàn; trong các tháng cao điểm nắng nóng (từ tháng 4 đến tháng 7) tiết kiệm tối thiểu 10%.

- Phần đầu tối thiểu 20% điện năng tiêu thụ trong chiếu sáng công cộng được tiết giảm thông qua điều chỉnh thời gian, công suất chiếu sáng hợp lý.

- Nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại: Giảm tối thiểu 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí, ngoài trời vào giờ cao điểm buổi tối của hệ thống điện (các tháng 4,5,6,7).

- Phần đầu đạt mục tiêu hàng năm có khoảng 10% cơ quan công sở lắp đặt, sử dụng ĐMTMN.

- Khuyến khích, vận động các hộ gia đình, cơ sở sản xuất, kinh doanh áp dụng các giải pháp tiết kiệm điện; phần đầu khoảng 10% hộ gia đình có điều kiện lắp đặt và sử dụng điện mặt trời mái nhà.

### **III. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP**

#### **1. Tiết kiệm điện tại cơ quan, công sở**

- Xây dựng và ban hành kế hoạch tiết kiệm điện hằng năm, theo dõi thực hiện theo quý.

- Thực hiện tắt toàn bộ thiết bị điện khi không sử dụng; tận dụng ánh sáng và thông gió tự nhiên.

- Sử dụng điều hòa nhiệt độ hợp lý (từ 26°C trở lên), tắt điều hòa trước khi hết giờ làm việc.

- Rà soát, thay thế thiết bị điện tiêu thụ nhiều điện năng bằng thiết bị có dán nhãn tiết kiệm năng lượng.

- Phân công bộ phận phụ trách theo dõi, kiểm tra việc thực hiện; đưa tiêu chí tiết kiệm điện vào đánh giá thi đua, khen thưởng.

#### **2. Tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng**

- Rà soát toàn bộ hệ thống chiếu sáng trên địa bàn; xây dựng phương án vận hành hợp lý.

- Điều chỉnh thời gian bật/tắt đèn theo mùa, theo nhu cầu thực tế; giảm công suất hoặc tắt bớt đèn tại khu vực ít người qua lại.

- Thực hiện tắt hoặc giảm chiếu sáng sau 22 giờ; bảo đảm tiết kiệm điện nhưng vẫn giữ an toàn giao thông, an ninh trật tự.

- Từng bước thay thế đèn chiếu sáng bằng đèn LED tiết kiệm điện.

#### **3. Tiết kiệm điện tại hộ gia đình**

- Tuyên truyền người dân sử dụng điện tiết kiệm, an toàn, đặc biệt trong giờ cao điểm.

- Khuyến khích các hộ gia đình ưu tiên mua sắm thiết bị điện có dán nhãn năng lượng mức hiệu suất cao; loại bỏ bóng đèn sợi đốt; tắt thiết bị khi không sử dụng.

- Vận động các hộ gia đình có điều kiện lắp đặt điện mặt trời mái nhà, bình nước nóng năng lượng mặt trời.

#### **4. Tiết kiệm điện tại cơ sở kinh doanh, dịch vụ**

- Thực hiện giảm công suất chiếu sáng quảng cáo, trang trí vào giờ cao điểm; tắt bớt sau 22 giờ.

- Sử dụng thiết bị điện tiết kiệm năng lượng, kiểm soát chặt chẽ việc sử dụng điện.

- Phối hợp với ngành điện tham gia các chương trình điều chỉnh phụ tải khi có yêu cầu.

- Khuyến khích các cơ sở sản xuất, kinh doanh lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà (tính toán công suất phù hợp với nhu cầu thực tế) nhằm chủ động nguồn cung cấp điện tại chỗ, từ đó cắt giảm sản lượng điện nhận từ lưới.

### **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Phòng Kinh tế**

- Là cơ quan đầu mối tham mưu UBND xã triển khai kế hoạch.

- Chủ trì hướng dẫn, đôn đốc các cơ quan, đơn vị thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện, quản lý nhu cầu điện.

- Phối hợp tuyên truyền sử dụng năng lượng tiết kiệm gắn với bảo vệ môi trường; khuyến khích phát triển năng lượng tái tạo, đặc biệt là điện mặt trời mái nhà.

- Tham mưu bố trí kinh phí thực hiện các hoạt động tuyên truyền, kiểm tra và đầu tư thay thế thiết bị tiết kiệm điện; lồng ghép nội dung tiết kiệm điện trong các chương trình, dự án đầu tư công.

- Phối hợp Điện lực Ý Yên theo dõi tình hình cung ứng điện; tổng hợp, báo cáo định kỳ, đề xuất xử lý các khó khăn, vướng mắc.

#### **2. Phòng Văn hóa – Xã hội, Trung tâm sự nghiệp công.**

- Tăng cường thời lượng phát thanh trên hệ thống truyền thanh cơ sở; xây dựng chuyên mục, tin, bài, phóng sự tuyên truyền các giải pháp tiết kiệm điện, đặc biệt trong các tháng cao điểm nắng nóng.

- Đa dạng hóa hình thức tuyên truyền: trang thông tin điện tử, mạng xã hội, pano, áp phích, băng rôn tại khu dân cư, trụ sở cơ quan.

#### **3. Các cơ quan, đơn vị, Trường học, doanh nghiệp trên địa bàn**

- Chủ động xây dựng và triển khai kế hoạch sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả của đơn vị; xác định rõ mục tiêu, giải pháp và trách nhiệm thực hiện.

- Thực hiện nghiêm các quy định về tiết kiệm điện: tắt thiết bị không cần thiết, sử dụng điều hòa hợp lý, tối ưu hóa vận hành hệ thống điện nội bộ.

- Rà soát, thay thế thiết bị tiêu thụ điện hiệu suất thấp; ưu tiên sử dụng thiết bị có dán nhãn năng lượng hiệu suất cao.

- Tăng cường áp dụng các giải pháp kỹ thuật, cải tiến quy trình sản xuất, kinh doanh nhằm giảm tiêu hao điện năng.

- Phối hợp với ngành điện tham gia các chương trình quản lý nhu cầu điện, điều chỉnh phụ tải; sẵn sàng tiết giảm điện khi có yêu cầu.

- Thực hiện chế độ theo dõi, thống kê, báo cáo tình hình sử dụng điện; chịu trách nhiệm trước UBND cấp có thẩm quyền về việc sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả tại đơn vị.

#### **4. Các cơ sở thôn**

- Phối hợp với UBND xã, các đoàn thể tổ chức tuyên truyền, vận động Nhân dân thực hiện sử dụng điện tiết kiệm, an toàn và hiệu quả.

- Lòng ghép nội dung tiết kiệm điện trong các cuộc họp thôn, sinh hoạt cộng đồng, tuyên truyền trên hệ thống loa truyền thanh (nếu có).

- Vận động các hộ gia đình tắt thiết bị điện không cần thiết, sử dụng hợp lý các thiết bị tiêu thụ điện lớn, đặc biệt trong giờ cao điểm.

- Khuyến khích, hướng dẫn người dân sử dụng thiết bị tiết kiệm điện, từng bước áp dụng điện mặt trời mái nhà khi có điều kiện.

- Theo dõi, nhắc nhở các hộ gia đình, cơ sở kinh doanh trên địa bàn thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện; kịp thời phản ánh những trường hợp sử dụng điện lãng phí.

Trên đây là Kế hoạch tiết kiệm điện trên địa bàn xã Tân Minh năm. UBND xã yêu cầu các cơ quan, đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện. Trong quá trình thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc, kịp thời báo cáo về UBND xã (qua Phòng Kinh tế) để xem xét, chỉ đạo giải quyết theo quy định./.

#### **Nơi nhận:**

- Sở Công thương;
- Đ/c Chủ tịch UBND xã;
- Các phòng chuyên môn của xã;
- Các cơ quan, đơn vị liên quan;
- Các cơ sở thôn;
- Trung tâm DV sự nghiệp công (*Đăng trên trang thông tin điện tử của xã*);
- Lưu VT, KT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Xuân Hiệp**