

Số: 59 /KH-UBND

Sơn Màu, ngày 16 tháng 4 năm 2024

KẾ HOẠCH

Triển khai thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn xã Sơn Màu giai đoạn 2021-2025

Căn cứ Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả ngày 28/6/2010;

Căn cứ 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;

Căn cứ Quyết định số 280/QĐ-TTg ngày 13/3/2019 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019 - 2030;

Căn cứ 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;

Căn cứ Quyết định số 819/QĐ-UBND ngày 17/8/2023 của UBND tỉnh Quảng Ngãi về việc Quyết định Kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi giai đoạn 2021 – 2025;

Thực hiện Công văn số 852/UBND ngày 8/4/2024 của UBND huyện Sơn Tây về việc triển khai thực hiện Kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi giai đoạn 2021-2025.

UBND xã Sơn Màu xây dựng và ban hành Kế hoạch triển khai cụ thể như sau:

I. Mục tiêu

1. Mục tiêu chung:

- Góp phần thực hiện mục tiêu chung của Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019 - 2030: Hình thành thói quen sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong mọi hoạt động của xã hội; giảm cường độ năng lượng trong các ngành nghề, lĩnh vực kinh tế; tiết kiệm năng lượng trở thành hoạt động thường xuyên.

- Góp phần thực hiện các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội, phát triển bền vững, bảo vệ môi trường và ứng phó với biến đổi khí hậu của địa phương:

- Tổ chức triển khai Luật và các văn bản quy phạm có liên quan đến công tác sử dụng và tiêu thụ năng lượng trên địa bàn tỉnh.

- Tuyên truyền, vận động để nâng cao nhận thức cho các tổ chức, cá nhân về phương pháp quản lý và sử dụng năng lượng đúng mục đích, tiết kiệm năng lượng nhưng vẫn đạt hiệu quả cao, mang tính đột phá trong việc nâng cao ý thức

và hành động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, tập trung vào mọi lĩnh vực: nông nghiệp, xây dựng, hộ gia đình để khai thác hợp lý các nguồn tài nguyên, bảo vệ môi trường, phát triển kinh tế - xã hội bền vững cho địa phương,

2. Mục tiêu cụ thể:

- Phần đầu đạt tiết kiệm năng lượng điện tối ưu nhất.
- Tại các trụ sở UBND xã, Trường PTDTBT TH & THCS Sơn Màu, Trường mầm non Bãi Màu, Trụ sở Công an xã, 04 nhà văn hoá thôn, nhà ở của dân có kế hoạch đầu tư và khuyến khích đầu tư sử dụng hệ thống điện năng lượng mặt trời mái nhà tự sản, tự tiêu; xây dựng hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời, sử dụng điện chiếu sáng bằng năng lượng mặt trời.
- Ưu tiên đầu tư xây dựng các công trình chiếu sáng đường giao thông, các điểm công cộng sử dụng điện năng lượng mặt trời.
- Đối với các công trình nâng cấp, cải tạo, xây dựng mới thực hiện áp dụng các giải pháp công nghệ tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, sử dụng thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao, tiết kiệm điện cho 100% công trình chiếu sáng công cộng.

II. Các nhiệm vụ chủ yếu

- Tăng cường công tác truyền thông nâng cao nhận thức về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, bảo vệ môi trường: Thực hiện 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. Sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà tự dùng cho nhu cầu sử dụng tại chỗ, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời.

- Sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả trong các trụ sở cơ quan, các công trình dân dụng, giao thông, các điểm công cộng:

+ Thay thế các đèn trang trí, đèn chiếu sáng, đèn quảng cáo bằng đèn tiết kiệm điện; áp dụng công nghệ điều khiển tự động trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời. Đẩy mạnh triển khai áp dụng các giải pháp sử dụng năng lượng mặt trời cho các thiết bị phục vụ mục đích quảng cáo, trang trí, chiếu sáng công cộng

+ Nhân rộng mô hình về chiếu sáng công cộng đoạn khu dân cư Tang Cốt đến khu dân cư A Máy đến các tuyến đường chưa được đầu tư.

- Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong gia đình: Tuyên truyền, quảng bá, vận động người dân sử dụng các thiết bị điện được dán nhãn năng lượng theo Quyết định số 04/2017/QĐ-TTg ngày 09 tháng 3 năm 2017 của Thủ tướng Chính phủ quy định danh mục phương tiện, thiết bị phải dán nhãn năng lượng, áp dụng mức hiệu suất năng lượng tối thiểu và lộ trình thực hiện.

III. Kinh phí thực hiện:

- Kinh phí từ ngân sách địa phương và các nguồn khác do địa phương huy động.

- Tổng kinh phí ngân sách nhà nước (dự kiến): 4.100 triệu đồng:

TT	Nội dung	Kinh phí ngân sách dự kiến (triệu đồng)	Ghi chú
1	Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong chiếu sáng đường giao thông, các điểm công cộng.	2.100	
2	Sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả trong các trụ sở cơ quan, nhà văn hoá thôn, các công trình dân dụng.	2.000	
	Tổng cộng	4.100	

IV. Tổ chức thực hiện

1. Công chức Địa chính-NN-XD-MT:

- Chịu trách nhiệm tham mưu Chủ tịch UBND xã tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch.

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức triển khai thực hiện nội dung kế hoạch; định kỳ hàng năm tổng hợp, báo cáo UBND huyện về kết quả thực hiện hoặc khi có yêu cầu.

- Chủ trì, phối hợp các đơn vị có liên quan thực hiện nội dung quản lý nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Phối hợp với Mặt trận và các Hội đoàn thể tuyên truyền phổ biến thông tin, vận động cộng đồng, nâng cao nhận thức cho cộng đồng, thúc đẩy việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, bảo vệ môi trường.

- Tuyên truyền, vận động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả lồng ghép với việc triển khai Kế hoạch xây dựng Nông thôn mới. Nâng cao kiến thức về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cho cán bộ quản lý trong các hoạt động nông nghiệp và phát triển nông thôn. Thúc đẩy sử dụng năng lượng tái tạo như khí sinh học trong chăn nuôi, trồng trọt, phụ phẩm trong chế biến nông, lâm nghiệp.

2. Công chức Tài chính-Kế toán:

Hàng năm, căn cứ nội dung của Kế hoạch đã được phê duyệt và khả năng cân đối của ngân sách cầu xã, phối hợp với Công chức Địa chính thống nhất danh mục các nhiệm vụ thực hiện Kế hoạch tham mưu Chủ tịch UBND xã bố trí kinh phí theo phân cấp ngân sách và khả năng cân đối ngân sách để thực hiện

3. Cán bộ quản lý Đài truyền thanh xã:

Phối hợp với các Công chức Địa chính và Ban biên tập xây dựng các chuyên đề, tin bài giới thiệu các biện pháp, mô hình sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả; đẩy mạnh công tác tuyên truyền, giới thiệu, quảng bá các giải pháp và sản phẩm tiết kiệm năng lượng thông qua loa truyền thanh của xã.

4. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam và Hội đoàn thể xã

Tổ chức, phối hợp thực hiện công tác tuyên truyền việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn; tuyên truyền, phổ biến trên các phương tiện thông tin đại chúng để nhân dân và cộng đồng nhận thức được lợi ích và trách nhiệm của việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, mô hình ứng dụng các giải pháp tiết kiệm năng lượng.

Trên đây là Kế hoạch triển khai thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn xã Sơn Mậu giai đoạn 2021-2025. Đề nghị Ban, ngành liên quan, Ủy ban MTTQ Việt Nam và các Hội đoàn thể xã, các đơn vị đóng trên địa bàn nghiên cứu và áp dụng thực hiện có hiệu quả./.

Nơi nhận:

- Phòng Kinh tế & Hạ tầng;
- Phòng Lao động TB&XH;
- TT Đảng ủy xã;
- TT HĐND xã;
- CT, PCT UBND xã;
- Thành viên BQL Chương trình MTQG;
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Võ Thế Vinh