

Số: /QĐ-UBND

Thanh Hoá, ngày tháng năm 2025

## QUYẾT ĐỊNH

V/v phê duyệt danh mục Chương trình khuyến công địa phương  
và Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả năm 2025

### CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HÓA

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Luật Ngân sách nhà nước ngày 25 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật Đầu tư công ngày 13 tháng 6 năm 2019;

Căn cứ Nghị định số 21/2011/NĐ-CP ngày 29 tháng 3 năm 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 Nghị định số 45/2012/NĐ-CP ngày 21 tháng 5 năm 2012 của Chính phủ về Khuyến công;

Căn cứ Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06 tháng 4 năm 2020 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đầu tư công;

Căn cứ Quyết định số 05/2021/QĐ-UBND ngày 05 tháng 4 năm 2021 của UBND tỉnh Thanh Hóa ban hành Quy chế quản lý kinh phí khuyến công và mức chi cụ thể cho hoạt động khuyến công địa phương tỉnh Thanh Hóa;

Căn cứ Kế hoạch số 191/KH-UBND ngày 12 tháng 9 năm 2019 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hoá về Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Thanh Hoá, giai đoạn 2021 - 2025;

Căn cứ Quyết định số 2553/QĐ-UBND ngày 14 tháng 7 năm 2021 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa về việc phê duyệt Chương trình khuyến công địa phương tỉnh Thanh Hoá, giai đoạn 2022 - 2025;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Công Thương tại các Tờ trình: số 1357/TTr-SCT ngày 05 tháng 11 năm 2024; số 1448/TTr-SCT ngày 22 tháng 11 năm 2024; số 1610/TTr-SCT ngày 26 tháng 12 năm 2024 về việc phê duyệt danh mục Chương trình khuyến công địa phương và Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả năm 2025.

## **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt danh mục Chương trình khuyến công địa phương và Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả năm 2025, cụ thể như sau:

### **A. CHƯƠNG TRÌNH KHUYẾN CÔNG ĐỊA PHƯƠNG**

#### **I. Các nội dung hỗ trợ thực hiện**

**1.** Hỗ trợ ứng dụng máy móc, thiết bị tiên tiến vào sản xuất hàng công nghiệp - tiểu thủ công nghiệp (sau đây viết tắt là CN-TTCN):

- Đơn vị thực hiện: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng;

- Mức hỗ trợ: Thực hiện theo Điều 7, Quyết định số 05/2021/QĐ-UBND ngày 05/4/2021 của UBND tỉnh ban hành Quy chế quản lý kinh phí khuyến công và mức chi cụ thể cho hoạt động khuyến công địa phương tỉnh Thanh Hóa;

- Hỗ trợ cho 03 đơn vị (đối tượng là doanh nghiệp, Hợp tác xã,... theo Điều 2, Quyết định số 05/2021/QĐ-UBND ngày 05/4/2021) sản xuất các mặt hàng CN-TTCN, cụ thể:

1.1. Hỗ trợ ứng dụng máy móc thiết bị tiên tiến vào sản xuất viên nén gỗ:

- Địa điểm thực hiện: Thị trấn Lang Chánh, huyện Lang Chánh;

- Đơn vị thụ hưởng: Công ty TNHH Bamboo VN;

- Kinh phí hỗ trợ: Không quá 300 triệu đồng.

1.2. Hỗ trợ ứng dụng máy móc thiết bị tiên tiến vào sản xuất gạch không nung:

- Địa điểm thực hiện: Thị trấn Mường Lát, huyện Mường Lát;

- Đơn vị thụ hưởng: Công ty TNHH Thương mại – Xây dựng Hùng Lộc;

- Kinh phí hỗ trợ: Không quá 300 triệu đồng.

1.3. Hỗ trợ ứng dụng máy móc thiết bị tiên tiến, dây chuyền công nghệ chế biến và đánh bóng gạo chất lượng cao:

- Địa điểm thực hiện: Xã Xuân Minh, huyện Thọ Xuân;

- Đơn vị thụ hưởng: Hợp tác xã Dịch vụ nông nghiệp và Phát triển nông thôn xã Xuân Minh;

- Kinh phí hỗ trợ: Không quá 300 triệu đồng.

**2.** Chương trình tham gia Hội chợ trong nước

2.1. Tham gia Hội chợ tại thành phố Hà Nội năm 2025:

- Địa điểm thực hiện: Tại thành phố Hà Nội;

- Đơn vị thực hiện: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng;

- Đơn vị thụ hưởng: Các cơ sở CN-TTCN, các sản phẩm công nghiệp nông thôn, sản phẩm Ocop tỉnh Thanh Hoá;

- Kinh phí hỗ trợ: Không quá 72,00 triệu đồng.

2.2. Tham gia Hội chợ tại 07 tỉnh, thành phố năm 2025:

- Địa điểm thực hiện: Tại 07 tỉnh, thành phố trong nước;

- Đơn vị thực hiện: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng;

- Đơn vị thụ hưởng: Các cơ sở CN-TTCN, các sản phẩm công nghiệp nông thôn, sản phẩm Ocop tỉnh Thanh Hoá;

- Kinh phí hỗ trợ: Không quá 207,00 triệu đồng.

2.3. Tham gia Hội chợ triển lãm hàng công nghiệp nông thôn tiêu biểu năm 2025

- Địa điểm thực hiện: Tại thành phố Hà Nội;

- Đơn vị thực hiện: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng;

- Đơn vị thụ hưởng: Các cơ sở có sản phẩm công nghiệp nông thôn, sản phẩm Ocop tỉnh Thanh Hoá;

- Kinh phí hỗ trợ: Không quá 79,00 triệu đồng.

3. Tổ chức 03 phiên chợ kết nối cung - cầu về nông thôn năm 2025

- Địa điểm thực hiện: Tại các huyện trong tỉnh;

- Đơn vị thực hiện: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng;

- Đơn vị thụ hưởng: Các chủ thể có sản phẩm công nghiệp nông thôn, hàng thủ công mỹ nghệ, sản phẩm Ocop của tỉnh và các sản phẩm trong nước;

- Kinh phí hỗ trợ: Không quá 592,00 triệu đồng.

*(Cụ thể như Phụ lục số 01 kèm theo).*

**II. Nguồn kinh phí thực hiện:** Từ nguồn kinh phí dành cho Chương trình khuyến công địa phương và Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả năm 2025: Không quá 1.850 triệu đồng.

## **B. CHƯƠNG TRÌNH SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG TIẾT KIỆM VÀ HIỆU QUẢ**

### **I. Các chương trình, dự án thực hiện**

1. Tổ chức Chương trình “Giờ Trái đất” năm 2025.

- Tổng kinh phí thực hiện: Không quá 150 triệu đồng;

- Đơn vị thực hiện: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng.

2. Chương trình hỗ trợ thực hiện kiểm toán năng lượng cho 01 doanh nghiệp tiêu thụ năng lượng trọng điểm trên địa bàn tỉnh (theo quy định của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và Quyết định số 1011/QĐ-TTg ngày

20/9/2024 của Thủ tướng Chính phủ ban hành danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm năm 2023).

- Tổng kinh phí hỗ trợ: Không quá 100 triệu đồng;
- Đơn vị thực hiện: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng.

**3.** Chương trình hỗ trợ mô hình ứng dụng kỹ thuật Biogas đun nấu cho 03 trang trại trên địa bàn tỉnh (theo quy định của Luật Chăn nuôi ngày 19/11/2018 và Nghị định số 13/2020/NĐ-CP ngày 21/01/2020).

- Tổng kinh phí hỗ trợ: Không quá 280 triệu đồng;
- Đơn vị thực hiện: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng.

**4.** Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện dọc tuyến đường Tỉnh lộ 519 đi qua trung tâm thị trấn Thường Xuân, huyện Thường Xuân.

- Quy mô dự kiến: Khoảng 2,5 km, cho khoảng 62 cột;
- Tổng kinh phí thực hiện: Không quá 4.000 triệu đồng;
- Đơn vị chủ trì: UBND huyện Thường Xuân.

**5.** Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện vào khu di tích văn hóa cấp tỉnh Chùa Vĩnh Thái và các tuyến đường xã Hoàng Giang, huyện Nông Cống.

- Quy mô dự kiến: Khoảng 3,0 km, cho khoảng 70 cột;
- Tổng kinh phí thực hiện: Không quá 4.800 triệu đồng;
- Đơn vị chủ trì: UBND huyện Nông Cống.

**6.** Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện tại tuyến đường Quốc lộ 217B đoạn qua xã Thành Tâm và từ đầu Quốc lộ 217B đi tỉnh lộ 522 xã Thành Tâm, huyện Thạch Thành.

- Quy mô dự kiến: Khoảng 2,0 km, cho khoảng 50 cột;
- Tổng kinh phí thực hiện: Không quá 3.300 triệu đồng;
- Đơn vị chủ trì: UBND huyện Thạch Thành.

**7.** Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện tại tuyến đường Quốc lộ 217 đoạn qua trung tâm xã Cẩm Ngọc, huyện Cẩm Thủy.

- Quy mô dự kiến: Khoảng 2,8 km, cho khoảng 68 cột;
- Tổng kinh phí thực hiện: Không quá 4.500 triệu đồng;
- Đơn vị chủ trì: UBND huyện Cẩm Thủy.

**8.** Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện từ tuyến đường Tỉnh lộ 506B đoạn từ cầu Đất vào thôn Hoạch Phúc và đoạn từ chân đê xóm 2, xã Thiệu Phúc đến thị trấn Thiệu Hóa, huyện Thiệu Hóa.

- Quy mô dự kiến: Khoảng 2,2 km, cho khoảng 55 cột;
- Tổng kinh phí thực hiện: Không quá 3.600 triệu đồng;
- Đơn vị chủ trì: UBND huyện Thiệu Hóa.

**9.** Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện đoạn từ đầu Quốc lộ 1A đi di tích lịch sử văn hóa cấp tỉnh Đình làng Trọng Hậu và Đình làng Phúc Tiên, xã Hoàng Quỳ, huyện Hoàng Hóa.

- Quy mô dự kiến: Khoảng 0,5 km, cho khoảng 14 cột và thay thế khoảng 20 bóng đèn Led tiết kiệm điện;
- Tổng kinh phí thực hiện: Không quá 1.100 triệu đồng;
- Đơn vị chủ trì: UBND huyện Hoàng Hóa.

**10.** Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện tuyến đường tỉnh 524 qua xã Nga Thành, huyện Nga Sơn.

- Quy mô dự kiến: Khoảng 2,0 km, cho khoảng 50 cột;
- Tổng kinh phí thực hiện: Không quá 3.300 triệu đồng;
- Đơn vị chủ trì: UBND huyện Nga Sơn.

**11.** Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện tuyến đường từ Ngã ba Trường THPT Hậu Lộc I đến Ngã ba Minh Hùng (xã Minh Lộc), huyện Hậu Lộc.

- Quy mô dự kiến: Khoảng 2,8 km, cho khoảng 68 cột;
- Tổng kinh phí thực hiện: Không quá 4.500 triệu đồng;
- Đơn vị chủ trì: UBND huyện Hậu Lộc.

*(Cụ thể như Phụ lục số 02 kèm theo).*

**II. Nguồn kinh phí thực hiện:** Từ nguồn kinh phí dành cho Chương trình khuyến công địa phương và Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả năm 2025 - 2026: Không quá 29.630 triệu đồng, trong đó:

**1.** Các chương trình hỗ trợ (1, 2, 3) nêu trên thực hiện theo nhiệm vụ chi thường xuyên năm 2025: Không quá 530 triệu đồng.

**2.** Các dự án đầu tư (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11) nêu trên thực hiện theo hình thức đầu tư công năm 2025 - 2026: Không quá 29.100 triệu đồng.

## **Điều 2. Tổ chức thực hiện**

### **1. Đối với Chương trình khuyến công địa phương**

a) Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố có danh sách được thụ hưởng Chương trình khuyến công, các đơn vị có liên quan, tiến hành kiểm tra, xác định cụ thể đơn vị đủ điều kiện theo quy định được thụ hưởng, chịu trách nhiệm toàn diện trước pháp luật, UBND tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh, các cơ quan thanh tra, kiểm tra, kiểm toán và các cơ quan có liên

quan về việc đề xuất đơn vị thụ hưởng. Trên cơ sở đó, Sở Công Thương chỉ đạo Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng hướng dẫn các đơn vị lập hồ sơ, đề án, dự toán kinh phí gửi Sở Tài chính thẩm định; tổ chức triển khai thực hiện có hiệu quả và theo đúng quy định của Luật Ngân sách Nhà nước ngày 25/6/2015 và các quy định khác của pháp luật có liên quan.

Đối với các chương trình theo quy định phải phê duyệt Kế hoạch tổ chức, phê duyệt Dự toán chi tiết và Kế hoạch lựa chọn nhà thầu: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng (Chủ đầu tư) xây dựng chi tiết và trình Sở Công Thương thẩm định; ủy quyền cho Giám đốc Sở Công Thương phê duyệt Kế hoạch tổ chức, phê duyệt Dự toán chi tiết và Kế hoạch lựa chọn nhà thầu; Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng tổ chức triển khai đấu thầu và lựa chọn nhà thầu theo đúng quy định của Luật Đấu thầu.

b) Sở Tài chính có trách nhiệm tham mưu bố trí kinh phí thực hiện Chương trình; thẩm định dự toán chi tiết và trình cấp có thẩm quyền phê duyệt theo quy định.

## **2. Đối với Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả**

a) Giao Sở Công Thương trên cơ sở danh mục các chương trình, dự án đầu tư được phê duyệt tại Điều 1 Quyết định này:

- Đối với các chương trình (1, 2, 3) nêu trên thực hiện theo nhiệm vụ chi thường xuyên năm 2025, theo quy định phải phê duyệt Dự toán chi tiết và Kế hoạch lựa chọn nhà thầu: Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng (Chủ đầu tư) xây dựng chi tiết và trình Sở Công Thương thẩm định; ủy quyền cho Giám đốc Sở Công Thương phê duyệt Dự toán chi tiết và Kế hoạch lựa chọn nhà thầu; Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng tổ chức triển khai đấu thầu và lựa chọn nhà thầu theo đúng quy định của Luật Đấu thầu ngày 23/6/2023.

- Đối với các dự án đầu tư (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11) nêu trên thực hiện theo hình thức đầu tư công năm 2025 - 2026: Sở Công Thương chỉ đạo Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng kiểm tra, giám sát việc triển khai các dự án của các Đơn vị chủ trì, báo cáo cơ quan có thẩm quyền kết quả thực hiện.

b) Sở Tài chính có trách nhiệm tham mưu bố trí kinh phí thực hiện Chương trình, dự án; thẩm định dự toán chi tiết và trình cấp có thẩm quyền phê duyệt theo quy định.

c) Giao Chủ tịch UBND các huyện: Thường Xuân, Nông Cống, Thạch Thành, Cẩm Thủy, Thiệu Hóa, Hoằng Hóa, Nga Sơn, Hậu Lộc; trên cơ sở danh mục các dự án đầu tư được phê duyệt tại Điều 1 Quyết định này, tổ chức triển khai theo Luật Ngân sách Nhà nước ngày 25/6/2015, Luật Đầu tư công ngày 13/6/2019, Luật Đấu thầu ngày 23/6/2023, Luật Xây dựng ngày 18/6/2014, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020 và các quy định khác của pháp luật có liên quan. Chịu trách nhiệm toàn diện trước pháp luật, UBND tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh, các cơ quan thanh tra, kiểm tra, kiểm toán và các cơ quan có liên quan về khối lượng công việc thực hiện được phê duyệt.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Công Thương, Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư, Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh, Giám đốc Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng; Chủ tịch UBND các huyện: Thường Xuân, Nông Cống, Thạch Thành, Cẩm Thủy, Thiệu Hóa, Hoằng Hóa, Nga Sơn, Hậu Lộc; Thủ trưởng các ngành và các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

***Nơi nhận:***

- Như Điều 3 QĐ;
- Chủ tịch UBND tỉnh (để b/c);
- Các PCT UBND tỉnh;
- CVP, các PCVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, CN (T01.13).

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Mai Xuân Liêm**

**Phụ lục số 01: CHƯƠNG TRÌNH KHUYẾN CÔNG ĐỊA PHƯƠNG NĂM 2025**  
(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày / /2025 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hoá)

TT	Tên đề án	Đơn vị thực hiện	Đơn vị thụ hưởng	Địa điểm thực hiện	Dự kiến kết quả đạt được	Kinh phí thực hiện	Thời gian thực hiện
<b>I</b>	<b>Hỗ trợ ứng dụng máy móc, thiết bị tiên tiến vào sản xuất hàng CN-TTCN</b>						
1	Hỗ trợ ứng dụng máy móc thiết bị tiên tiến vào sản xuất viên nén gỗ	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng	Công ty TNHH Bamboo VN	Thị trấn Lang Chánh, huyện Lang Chánh	Hỗ trợ đầu tư được máy móc thiết bị tiên tiến để sản xuất ra các loại sản phẩm viên nén gỗ sinh học có kích cỡ khác nhau sử dụng từ nguyên liệu gỗ phế thải, gỗ mùn cưa. Sử dụng triệt để và gia tăng giá trị nguyên liệu gỗ rừng trồng, giảm thiểu ô nhiễm môi trường, tạo việc làm và nâng cao thu nhập cho lao động địa phương	Không quá 300 triệu đồng	Năm 2025
2	Hỗ trợ ứng dụng máy móc thiết bị tiên tiến vào sản xuất gạch không nung	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng	Công ty TNHH Thương mại – Xây dựng Hùng Lộc	Thị trấn Mường Lát, huyện Mường Lát	Hỗ trợ ứng dụng được máy móc thiết bị tiên tiến vào sản xuất gạch không nung, đạt độ bền nén theo yêu cầu kỹ thuật, cung cấp vật liệu xây dựng cho địa bàn huyện miền núi Mường Lát và các huyện lân cận, ổn định bền vững môi trường nền. Tạo thêm việc làm và nâng cao thu nhập cho người dân khu vực miền núi	Không quá 300 triệu đồng	Năm 2025
3	Hỗ trợ ứng dụng máy móc thiết bị tiên tiến, dây chuyền công nghệ chế biến và đánh bóng gạo chất lượng cao	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng	Hợp tác xã Dịch vụ nông nghiệp và Phát triển nông thôn xã Xuân Minh	Xã Xuân Minh, huyện Thọ Xuân	Hỗ trợ ứng dụng được máy móc thiết bị tiên tiến để tạo ra sản phẩm gạo có thể điều chỉnh hàm lượng % cám có trong gạo sau khi đánh bóng, hạn chế tối đa lượng hạt tằm tạo thành, sản phẩm đồng đều, lọc tách hoàn toàn các tạp chất sạn, thóc, gạo mục, ...đảm bảo đầy đủ chất dinh dưỡng, đáp ứng yêu cầu thị trường	Không quá 300 triệu đồng	Năm 2025



<b>II</b>	<b>Chương trình tham gia Hội chợ trong nước</b>						
1	Tham gia Hội chợ tại thành phố Hà Nội năm 2025	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng	Các cơ sở CN - TTCN trên địa bàn tỉnh	Tại thành phố Hà Nội	Giới thiệu các sản phẩm CN-TTCN, sản phẩm CNNT tiêu biểu, sản phẩm Ocop của tỉnh; tìm kiếm thị trường, trao đổi giao thương hàng hoá giữa các DN trong nước	Không quá 72,00 triệu đồng	Năm 2025
2	Tham gia Hội chợ tại 07 tỉnh, thành phố năm 2025	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng	Các cơ sở CN - TTCN trên địa bàn tỉnh	Tại 07 tỉnh, thành phố trong nước	Giới thiệu các sản phẩm CN-TTCN, sản phẩm CNNT tiêu biểu, sản phẩm Ocop của tỉnh; tìm kiếm thị trường, trao đổi giao thương hàng hoá giữa các DN trong nước	Không quá 207,00 triệu đồng	Năm 2025
3	Tham gia Hội chợ triển lãm hàng công nghiệp nông thôn tiêu biểu năm 2025	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng	Các cơ sở CN - TTCN trên địa bàn tỉnh	Tại thành phố Hà Nội	Giới thiệu các sản phẩm CNNT tiêu biểu, sản phẩm Ocop của tỉnh; tìm kiếm thị trường, trao đổi giao thương hàng hoá giữa các DN trong nước	Không quá 79,00 triệu đồng	Năm 2025
<b>III</b>	<b>Hỗ trợ tổ chức phiên chợ kết nối cung - cầu</b>						
1	Hỗ trợ tổ chức 03 phiên chợ kết nối cung - cầu về nông thôn năm 2025	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng	Các chủ thể có sản phẩm CNNT, hàng thủ công mỹ nghệ, sản phẩm Ocop của tỉnh và các sản phẩm trong nước	Tại các huyện trong tỉnh	Giúp các doanh nghiệp tiếp cận với các nhà phân phối, người tiêu dùng tại vùng nông thôn; thúc đẩy cuộc vận động người VN ưu tiên dùng hàng VN; quy mô khoảng 30 gian hàng/phiên	Không quá 592,00 triệu đồng	Năm 2025

**Phụ lục số 02: CHƯƠNG TRÌNH SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG TIẾT KIỆM VÀ HIỆU QUẢ NĂM 2025**  
(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày / /2025 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hoá)

TT	Tên đề án	Đơn vị chủ trì	Địa điểm thực hiện	Mục tiêu và nội dung chính	Dự kiến kết quả đạt được	Kinh phí thực hiện	Thời gian thực hiện
1	Tổ chức Chương trình "Giờ Trái đất" năm 2025	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng Thanh Hoá	Tại thành phố Thanh Hoá	Thông qua chương trình tác động về nhận thức đến các tầng lớp nhân dân, doanh nghiệp, các tổ chức chính trị xã hội một cách thiết thực, từ đó hành động có trách nhiệm trong việc tiết kiệm năng lượng	Chương trình không những có ý nghĩa trong 01 giờ mà là cả 365 ngày trong năm, đem lại hiệu quả sau buổi tổ chức dự kiến tiết kiệm điện toàn tỉnh khoảng 25.000 kWh điện	Không quá 150 triệu đồng	Năm 2025
2	Hỗ trợ thực hiện kiểm toán năng lượng cho 01 doanh nghiệp tiêu thụ năng lượng trọng điểm trên địa bàn tỉnh	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng Thanh Hoá	Tại các doanh nghiệp tiêu thụ năng lượng trọng điểm trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	Nhằm phổ biến tuyên truyền nâng cao nhận thức về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đề xuất phương án hợp lý, xây dựng mô hình quản lý năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của các cơ sở sản xuất trên địa bàn tỉnh	Hỗ trợ kiểm toán được cho 01 doanh nghiệp tiêu thụ năng lượng trọng điểm trên địa bàn tỉnh. Phổ biến và nhân rộng mô hình quản lý năng lượng, các giải pháp tiết kiệm điện, tuyên truyền chính sách và quy định của nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả	Không quá 100 triệu đồng	Năm 2025
3	Hỗ trợ mô hình ứng dụng kỹ thuật Biogas đun nấu cho 03 trang trại trên địa bàn tỉnh	Trung tâm Khuyến công và Tiết kiệm năng lượng Thanh Hoá	Tại các huyện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	Xây dựng mô hình khả năng ưu việt của công nghệ Biogas trong việc tiết kiệm năng lượng và bảo vệ môi trường. Chuyên giao công nghệ và phổ biến cách sử dụng, nhân rộng mô hình ra các trang trại chăn nuôi trên địa bàn tỉnh	Hỗ trợ được 03 mô hình ứng dụng kỹ thuật Biogas đun nấu cho 03 trang trại trên địa bàn các huyện, giảm thiểu ô nhiễm môi trường do chất thải chăn nuôi, nếu không thu gom và xử lý sẽ tác động xấu đến môi trường	Không quá 280 triệu đồng	Năm 2025

4	Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện dọc tuyến đường Tỉnh lộ 519 đi qua trung tâm thị trấn Thường Xuân, huyện Thường Xuân	UBND huyện Thường Xuân	Tại dọc tuyến đường Tỉnh lộ 519 đi qua trung tâm thị trấn Thường Xuân	Khảo sát, xác định vị trí cụ thể để xây dựng, lắp đặt đảm bảo ánh sáng và tính mỹ quan tại dọc tuyến đường Tỉnh lộ 519 đi qua trung tâm thị trấn Thường Xuân	Xây dựng được khoảng 2,5 km, cho khoảng 62 cột tại dọc tuyến đường Tỉnh lộ 519 đi qua trung tâm thị trấn Thường Xuân, huyện Thường Xuân đảm bảo ánh sáng giao thông, mỹ quan đô thị và phát triển kinh tế xã hội, tiết kiệm năng lượng bền vững	Không quá 4.000 triệu đồng	Năm 2025 - 2026
5	Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện vào khu di tích văn hóa cấp tỉnh Chùa Vĩnh Thái và các tuyến đường xã Hoàng Giang, huyện Nông Công	UBND huyện Nông Công	Tại tuyến đường vào khu di tích văn hóa cấp tỉnh Chùa Vĩnh Thái và các tuyến đường xã Hoàng Giang, huyện Nông Công	Khảo sát, xác định vị trí cụ thể để xây dựng, lắp đặt đảm bảo ánh sáng và tính mỹ quan tại tuyến đường vào khu di tích văn hóa cấp tỉnh Chùa Vĩnh Thái và các tuyến đường xã Hoàng Giang, huyện Nông Công	Xây dựng được khoảng 03 km, cho khoảng 70 cột tại tuyến đường vào khu di tích văn hóa cấp tỉnh Chùa Vĩnh Thái và các tuyến đường xã Hoàng Giang, huyện Nông Công, đảm bảo ánh sáng giao thông, phát triển du lịch tâm linh, mỹ quan đô thị và phát triển kinh tế xã hội, tiết kiệm năng lượng bền vững	Không quá 4.800 triệu đồng	Năm 2025 - 2026
6	Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện tại tuyến đường Quốc lộ 217B đoạn qua xã Thành Tâm và từ đầu Quốc lộ 217B đi Tỉnh lộ 522 xã Thành Tâm, huyện Thạch Thành	UBND huyện Thạch Thành	Tại tuyến đường Quốc lộ 217B đoạn qua xã Thành Tâm và từ đầu Quốc lộ 217B đi tỉnh lộ 522 xã Thành Tâm, huyện Thạch Thành	Khảo sát, xác định vị trí cụ thể để xây dựng, lắp đặt đảm bảo ánh sáng và tính mỹ quan tại tuyến đường Quốc lộ 217B đoạn qua xã Thành Tâm và từ đầu Quốc lộ 217B đi Tỉnh lộ 522 xã Thành Tâm, huyện Thạch Thành	Xây dựng được khoảng 02 km, cho khoảng 50 cột tại tuyến đường Quốc lộ 217B đoạn qua xã Thành Tâm và đầu Quốc lộ 217B đi Tỉnh lộ 522 xã Thành Tâm, huyện Thạch Thành, đảm bảo ánh sáng giao thông, mỹ quan đô thị và phát triển kinh tế xã hội, tiết kiệm năng lượng bền vững	Không quá 3.300 triệu đồng	Năm 2025 - 2026

7	Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện tại tuyến đường Quốc lộ 217 đoạn qua trung tâm xã Cẩm Ngọc, huyện Cẩm Thủy	UBND huyện Cẩm Thủy	Tại tuyến đường Quốc lộ 217 đoạn qua trung tâm xã Cẩm Ngọc, huyện Cẩm Thủy	Khảo sát, xác định vị trí cụ thể để xây dựng, lắp đặt đảm bảo ánh sáng và tính mỹ quan tại tuyến đường Quốc lộ 217 đoạn qua trung tâm xã Cẩm Ngọc, huyện Cẩm Thủy	Xây dựng được khoảng 2,8 km, cho khoảng 68 cột tại tuyến đường Quốc lộ 217 đoạn qua trung tâm xã Cẩm Ngọc, huyện Cẩm Thủy, đảm bảo ánh sáng giao thông, mỹ quan đô thị và phát triển kinh tế xã hội, tiết kiệm năng lượng bền vững	Không quá 4.500 triệu đồng	Năm 2025 - 2026
8	Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện từ tuyến đường Tỉnh lộ 506B đoạn từ cầu Đất vào thôn Hoạch Phúc và đoạn từ chân đê xóm 2, xã Thiệu Phúc đến thị trấn Thiệu Hóa, huyện Thiệu Hóa	UBND huyện Thiệu Hóa	Tại tuyến đường Tỉnh lộ 506B đoạn từ cầu Đất vào thôn Hoạch Phúc và đoạn từ chân đê xóm 2, xã Thiệu Phúc đến thị trấn Thiệu Hóa, huyện Thiệu Hóa	Khảo sát, xác định vị trí cụ thể để xây dựng, lắp đặt đảm bảo ánh sáng và tính mỹ quan tại tuyến đường Tỉnh lộ 506B đoạn từ cầu Đất vào thôn Hoạch Phúc và đoạn từ chân đê xóm 2, xã Thiệu Phúc đến thị trấn Thiệu Hóa, huyện Thiệu Hóa	Xây dựng được khoảng 2,2 km, cho khoảng 55 cột tại tuyến đường Tỉnh lộ 506B đoạn từ cầu Đất vào thôn Hoạch Phúc và đoạn từ chân đê xóm 2, xã Thiệu Phúc đến thị trấn Thiệu Hóa, huyện Thiệu Hóa, đảm bảo ánh sáng giao thông, mỹ quan đô thị và phát triển kinh tế xã hội, xây dựng nông thôn mới kiểu mẫu, tiết kiệm năng lượng bền vững	Không quá 3.600 triệu đồng	Năm 2025 - 2026
9	Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện đoạn từ đầu Quốc lộ 1A đi di tích lịch sử văn hóa cấp tỉnh Đình làng Trọng Hậu và Đình làng Phúc Tiên, xã Hoàng Quỳ, huyện Hoàng Hóa	UBND huyện Hoàng Hóa	Tại đầu Quốc lộ 1A đi di tích lịch sử văn hóa cấp tỉnh Đình làng Trọng Hậu và Đình làng Phúc Tiên, xã Hoàng Quỳ, huyện Hoàng Hóa	Khảo sát, xác định vị trí cụ thể để xây dựng, lắp đặt đảm bảo ánh sáng và tính mỹ quan tại đoạn từ đầu Quốc lộ 1A đi di tích lịch sử văn hóa cấp tỉnh Đình làng Trọng Hậu và Đình làng Phúc Tiên, xã Hoàng Quỳ, huyện Hoàng Hóa	Xây dựng được khoảng 0,5 km, cho khoảng 14 cột và thay thế khoảng 20 bóng đèn Led tại đầu Quốc lộ 1A đi di tích lịch sử văn hóa cấp tỉnh Đình làng Trọng Hậu và Đình làng Phúc Tiên, xã Hoàng Quỳ, huyện Hoàng Hóa, đảm bảo ánh sáng giao thông, phát triển du lịch tâm linh, mỹ quan đô thị và phát triển kinh tế xã hội, tiết kiệm năng lượng bền vững	Không quá 1.100 triệu đồng	Năm 2025 - 2026

10	Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện tuyến đường tỉnh 524 qua xã Nga Thành, huyện Nga Sơn	UBND huyện Nga Sơn	Tại tuyến đường Tỉnh lộ 524 qua xã Nga Thành, huyện Nga Sơn	Khảo sát, xác định vị trí cụ thể để xây dựng, lắp đặt đảm bảo ánh sáng và tính mỹ quan tại tuyến đường Tỉnh lộ 524 qua xã Nga Thành, huyện Nga Sơn	Xây dựng được khoảng 02 km, cho khoảng 50 cột tại tuyến đường Tỉnh lộ 524 qua xã Nga Thành, huyện Nga Sơn, đảm bảo ánh sáng giao thông, mỹ quan đô thị và phát triển kinh tế xã hội, xây dựng nông thôn mới nâng cao, tiết kiệm năng lượng bền vững	Không quá 3.300 triệu đồng	Năm 2025 - 2026
11	Đầu tư xây dựng hệ thống điện chiếu sáng bằng đèn Led tiết kiệm điện tuyến đường từ Ngã ba Trường THPT Hậu Lộc I đến Ngã ba Minh Hùng (xã Minh Lộc), huyện Hậu Lộc	UBND huyện Hậu Lộc	Tại tuyến đường từ Ngã ba Trường THPT Hậu Lộc I đến Ngã ba Minh Hùng (xã Minh Lộc), huyện Hậu Lộc	Khảo sát, xác định vị trí cụ thể để xây dựng, lắp đặt đảm bảo ánh sáng và tính mỹ quan tại tuyến đường từ Ngã ba Trường THPT Hậu Lộc I đến Ngã ba Minh Hùng (xã Minh Lộc), huyện Hậu Lộc	Xây dựng được khoảng 2,8 km, cho khoảng 68 cột tại tuyến đường từ Ngã ba Trường THPT Hậu Lộc I đến Ngã ba Minh Hùng (xã Minh Lộc), huyện Hậu Lộc, đảm bảo ánh sáng giao thông, mỹ quan đô thị và phát triển kinh tế xã hội, xây dựng nông thôn mới nâng cao, tiết kiệm năng lượng bền vững	Không quá 4.500 triệu đồng	Năm 2025 - 2026