

UBND TỈNH HÀ NAM
SỞ CÔNG THƯƠNG

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do – Hạnh phúc

Số: /SCT-QLNL
V/v kế hoạch thực hiện nhiệm vụ
năm 2022 thuộc Kế hoạch thực hiện
Chương trình quốc gia về sử dụng
năng lượng tiết kiệm hiệu quả tỉnh
Hà Nam giai đoạn 2020-2030.

Hà Nam, ngày tháng 4 năm 2021

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Nam

Thực hiện văn bản số 1054/BCT-TKNL ngày 26 tháng 02 năm 2021 của Bộ Công Thương về việc gửi kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm 2022 của Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả giai đoạn 2019-2030 (Sao y tại văn bản số 68/SY-VPUB ngày 08/3/2021 của Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh).

Căn cứ Quyết định số 280/QĐ-TTg ngày 13 tháng 3 năm 2019 về việc phê duyệt Chương trình Quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019-2030;

Căn cứ Quyết định 1451/QĐ-UBND ngày 21 tháng 7 năm 2020 của UBND tỉnh về việc ban hành Kế hoạch thực hiện Chương trình Quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tỉnh Hà Nam giai đoạn 2020-2030;

Sở Công Thương chủ trì, cùng các Sở, Ban, ngành, đơn vị liên quan phối hợp lập kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm 2022 thuộc Kế hoạch thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tỉnh Hà Nam giai đoạn 2020-2030 (*Có biểu mẫu kế hoạch tổng hợp gửi kèm*).

Sở Công Thương trân trọng báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Sở (để báo cáo);
- Lưu: VT, QLNL.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trần Văn Sơn

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN NHIỆM VỤ NĂM 2022 THUỘC KẾ HOẠCH THỰC HIỆN CHƯƠNG TRÌNH QUỐC GIA VỀ SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG TIẾT KIỆM HIỆU QUẢ GIAI TỈNH HÀ NAM ĐOẠN 2020-2030

Đơn vị: Triệu đồng

| TT | Tên nhiệm vụ | Mục tiêu | Nội dung | Kết quả dự kiến | Thời gian thực hiện | Kinh phí dự kiến (triệu đồng) | Đơn vị chủ trì/phối hợp | Ghi chú |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------|
| I | Nhóm nhiệm vụ I: Rà soát, xây dựng và hoàn thiện cơ chế, chính sách về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | | | | | | | |
| 1 | Xây dựng văn bản gửi doanh nghiệp | Nhằm làm cho Doanh nghiệp nhận thức sâu sắc về tầm quan trọng phải sử dụng tiết kiệm năng lượng | Hướng dẫn các Doanh nghiệp thực hiện có giải pháp tiết kiệm năng lượng | Gửi văn bản tới 200 doanh nghiệp sử dụng nhiều điện, ga, chất đốt | Từ tháng 1 đến tháng 2 | | Ban quản lý các khu công nghiệp | |
| 2 | Rà soát và tổng hợp những doanh nghiệp sử dụng nhiều năng lượng (điện, than, củi, ga) | Nhằm tổng hợp số liệu về mức tiêu thụ năng lượng của doanh nghiệp. Nắm chắc các thiết bị dây truyền của doanh nghiệp sử dụng nhiều năng lượng. | Ghi chép các thiết bị dây truyền công nghệ sử dụng nhiều điện | Rà soát thực tế khoảng 50 doanh nghiệp đang sử dụng nhiều năng lượng | Từ tháng 3 đến tháng 10 | 20 | Ban quản lý KCN/Sở Công thương Hà Nam | |
| 3 | Khuyến khích các doanh nghiệp sử dụng năng lượng tái tạo | Hướng cho doanh nghiệp đầu tư và sử dụng năng lượng tái tạo như điện mặt trời.... | Tổ chức những buổi tọa đàm giữa các tổ chức, doanh nghiệp đầu tư hệ thống Pin năng lượng mặt trời với doanh nghiệp | Khoảng 30 doanh nghiệp sử dụng nhiều điện tham gia chương trình | Tháng 4 | 10 | Ban quản lý KCN/ Sở Công thương, Công ty điện lực Hà Nam, | |

| | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----|---------------------------------------------|--|
| | | | | | | | doanh nghiệp đầu tư Pin năng lượng mặt trời | |
| 4 | Kiểm tra, đôn đốc doanh nghiệp thực hiện | Nhằm đạt được tiến độ triển khai các biện pháp tiết kiệm năng lượng | Đôn đốc các doanh nghiệp triển khai các biện pháp tiết kiệm năng lượng | Phấn đấu đạt được kết quả theo kế hoạch của UBND tỉnh | Tháng 10 đến tháng 11 | 10 | Ban quản lý KCN/ Sở Công thương Hà Nam. | |
| 5 | Tuyên truyền hướng dẫn các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | Triển khai, hướng dẫn thực hiện các quy định của pháp luật liên quan đến hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | Hướng dẫn các Chủ đầu tư và các đơn vị liên quan các quy định pháp luật như: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 09:2017/BXD; Quyết định số 1677/QĐ-BXD ngày 30/12/2020 | Nâng cao nhận thức của tổ chức cá nhân về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | Từ tháng 01 đến tháng 12 | | Sở Xây dựng | |
| 6 | Thực hiện kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tỉnh Hà Nam | Thực hiện các nhiệm vụ được UBND tỉnh giao tại Quyết định số 1451/QĐ-UBND ngày 21/7/2020. | Triển khai thực hiện Quyết định số 280/QĐ-TTg ngày 13/3/2019 của Thủ tướng Chính phủ; Quyết định số 1451/QĐ-UBND ngày 21/7/2020. | Phấn đấu hoàn thành các nhiệm vụ được giao Quyết định số 1451/QĐ-UBND ngày 21/7/2020. | Từ tháng 01 đến tháng 12 | | Sở Kế hoạch và Đầu tư | |
| 7 | Triển khai hướng dẫn doanh nghiệp thực hiện các quy định liên quan đến sử dụng năng lượng tiết kiệm và | Các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất nắm bắt tiếp thu, tổ chức thực hiện các quy định sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | Phổ biến, hướng dẫn Các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất các quy định của Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, các nghị định, thông tư hướng dẫn. | Các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất nắm bắt tiếp thu, tổ chức thực hiện các quy định sử dụng năng | Tháng 6 | | Sở Công Thương | |

| | hiệu quả | | | lượng tiết kiệm và hiệu quả | | | | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----|-------------------------------|--|
| 8 | Xây dựng hệ thống, biểu mẫu cập nhật cơ sở dữ liệu về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | Toàn bộ Cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm báo cáo theo biểu mẫu quy định trên trang thông tin điện tử http://dataenergy.vn | Hướng dẫn cán bộ quản lý năng lượng thực hiện báo cáo tình hình sử dụng năng lượng, kế hoạch, kết quả thực hiện kế hoạch sử dụng năng lượng hàng năm và năm năm | 100% doanh nghiệp thực hiện | Từ tháng 01 đến tháng 6 | 200 | Sở Công Thương | |
| 9 | Duy trì hoạt động của Ban chỉ đạo Điều hành cung ứng điện, Tổ giám sát tình hình cung cấp điện trên địa bàn tỉnh | Duy trì, tăng cường hiệu quả hơn nữa hoạt động của Ban chỉ đạo Điều hành cung ứng điện, Tổ giám sát tình hình cung cấp điện trên địa bàn tỉnh | Xây dựng và thực hiện các giải pháp kỹ thuật trong quản lý vận hành, sử dụng điện | Nâng cao độ tin cậy, an toàn, sự ổn định, chất lượng điện năng, chất lượng dịch vụ, giảm tổn thất điện năng; Thực hiện tốt chương trình quản lý, điều chỉnh phụ tải. | Từ tháng 01 đến tháng 12 | 200 | Sở Công Thương/ các Sở, ngành | |
| 10 | Xây dựng văn bản gửi các hộ kinh doanh, doanh nghiệp, người dân | Nhằm nâng cao nhận thức cho các hộ kinh doanh, doanh nghiệp, người dân trên địa bàn huyện về tầm quan trọng trong việc | Hướng dẫn người dân, hộ kinh doanh, doanh nghiệp có giải pháp tiết kiệm năng lượng | Gửi văn bản tới người dân, hộ kinh doanh, doanh nghiệp sử dụng nhiều điện, gas, | Từ tháng 01 đến tháng 02 | | UBND huyện Thanh Liêm | |

| | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----|-----------------------|--|
| | trên địa bàn huyện | sử dụng tiết kiệm năng lượng | | khí đốt | | | | |
| 11 | Rà soát, tổng hợp các doanh nghiệp, hộ kinh doanh trên địa bàn huyện sử dụng nhiều năng lượng (điện, gas, than,...) | Nhằm tổng hợp số liệu về mức tiêu thụ điện năng lượng của doanh nghiệp, hộ kinh doanh trên địa bàn huyện | Ghi chép, tổng hợp, thống kê các dây chuyền sản xuất, công nghệ sử dụng nhiều điện | Rà soát trên thực tế trên địa bàn huyện khoảng tầm 50 hộ kinh doanh, doanh nghiệp sử dụng nhiều năng lượng | Tháng 4 đến tháng 10 | 30 | UBND huyện Thanh Liêm | |
| 12 | Kiểm tra đôn đốc các doanh nghiệp, hộ kinh doanh, người dân thực hiện việc sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả | Nhằm kiểm tra tiến độ thực hiện việc thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả của doanh nghiệp, hộ kinh doanh, người dân trên địa bàn huyện | Đôn đốc doanh nghiệp, hộ kinh doanh, người dân thực hiện các biện pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả | Cố gắng thực hiện được kết quả theo kế hoạch của UBND tỉnh | Tháng 10 đến tháng 12 | | UBND huyện Thanh Liêm | |
| II | Nhóm nhiệm vụ II: Hỗ trợ kỹ thuật, thúc đẩy các dự án đầu tư về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đối với các hoạt động sản xuất, cải tạo, chuyển đổi thị trường | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------|--------------------|--|
| 1 | Triển khai các giải pháp TKNL trong sử dụng thiết bị TKNL, cải tạo, tối ưu hệ thống, dây chuyền sản xuất | Hạn chế tối đa việc sử dụng nhiều điện chiếu sáng KCN | Sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị, thay thế đèn chiếu sáng tiết kiệm năng lượng | Tất cả các tuyến điện chiếu sáng đều được bảo dưỡng sửa chữa, kiểm tra | Tháng 8 đến tháng 10 | 40 | Ban quản lý KCN | |
| | | Tham mưu cho UBND tỉnh trong việc quản lý các dự án sản xuất vật liệu xây dựng | Từng bước thay đổi, sử dụng công nghệ mới, giảm dần mức tiêu hao nhiên liệu và năng lượng | Đảm bảo các cơ sở sản xuất có mức tiêu hao nhiên liệu bằng hoặc thấp hơn so với mức tiêu hao quy định trong Quyết định số 1266/QĐ-TTg ngày 18/8/2020 của Thủ tướng Chính phủ | Từ tháng 01 đến tháng 12 | | Sở Xây dựng | |
| 2 | | Thay thế, sử dụng trang thiết bị điện tiết kiệm năng lượng | Thực hiện hướng dẫn việc lồng ghép nội dung tiết kiệm năng lượng trong các dự án quy hoạch phát triển giao thông vận tải, xây dựng kết cấu hạ tầng giao thông vận tải | | Từ tháng 01 đến tháng 12 | | UBND huyện Lý Nhân | |
| 3 | Hỗ trợ cơ sở sử dụng năng lượng | 10 Cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm xây | Hỗ trợ cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm | 10 Cơ sở sử dụng năng lượng trọng | Từ tháng 01 đến tháng 12 | 1679 | Sở Công Thương | |

| | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | trọng điểm xây dựng mô hình quản lý năng lượng | dựng mô hình quản lý năng lượng đạt tiêu chuẩn ISO 50001 -2018 | xây dựng mô hình quản lý năng lượng đạt tiêu chuẩn ISO 50001 -2018 | điểm xây dựng mô hình quản lý năng lượng đạt tiêu chuẩn ISO 50001 -2018 | | | | |
| 4 | Hỗ trợ doanh nghiệp cải thiện hiệu suất sử dụng năng lượng | Giảm mức tiêu thụ năng lượng trên một đơn vị sản phẩm | Hỗ trợ doanh nghiệp sử dụng năng lượng có mức tiêu thụ năng lượng dưới 1000TOE thực hiện giải pháp kỹ thuật cải thiện hiệu suất năng lượng | Giảm mức tiêu thụ năng lượng trên một đơn vị sản phẩm | Từ tháng 01 đến tháng 12 | 965 | Sở Công Thương | |
| 5 | Triển khai ứng dụng năng lượng tái tạo, năng lượng thay thế nhiên liệu truyền thống theo lộ trình của Chính phủ (CNG, LPG, LNG, nhiên liệu sinh hoạt, năng lượng điện, năng lượng có tiềm năng khác) đối với phương tiện, thiết bị giao thông vận tải | Triển khai ứng dụng tới các đơn vị vận tải trên địa bàn | Hướng dẫn việc triển khai ứng dụng năng lượng tái tạo, năng lượng thay thế nhiên liệu truyền thống theo lộ trình của Chính phủ (CNG, LPG, LNG, nhiên liệu sinh hoạt, năng lượng điện, năng lượng có tiềm năng khác) đối với phương tiện, thiết bị GTVT. | 30% đơn vị vận tải trên địa bàn | Từ tháng 1/2022-tháng 12/2022 | 250 | Sở GTVT/Sở Công thương; Hiệp hội vận tải ô tô tỉnh; các Sở, ban, ngành liên quan, UBND các huyện, TP, TX | |

| III | Nhóm nhiệm vụ III: Tăng cường công tác quản lý nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả Năng lực về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----|---------------------------------------------------------------|--|
| 1 | Tiết kiệm năng lượng tại Trụ sở làm việc | Nâng cao trách nhiệm của cán bộ công chức trong việc sử dụng điện tiết kiệm điện tại cơ quan | Họp phổ biến trách nhiệm tiết kiệm điện đến từng cá nhân | Tiết kiệm 5% lượng điện hàng tháng | Từ tháng 01 đến tháng 12 | | Ban quản lý KCN | |
| | | Hình thành thói quen sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả thông qua các hoạt động tuyên truyền, vận động tuyên truyền, vận động về sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả, các sản phẩm và công nghệ tiết kiệm năng lượng | Đào tạo, tăng cường năng lực cho cán bộ, các cơ quan quản lý, các cơ sở sản xuất công nghiệp,... về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tại địa phương trong việc tổ chức quản lý thực hiện các quy định của Nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | | Từ tháng 01 đến tháng 12 | | UBND huyện Lý Nhân | |
| 2 | Tổ chức tập huấn, đào tạo người quản lý năng lượng cho các doanh nghiệp | 100% cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm có người quản lý năng lượng đáp ứng các quy định | Tập huấn, đào tạo, thực hiện quy trình cấp chứng chỉ Người quản lý năng lượng cho cán bộ tại cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm | 100% cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm có người quản lý năng lượng đáp ứng các quy định | Từ tháng 6 đến tháng 9 | 193 | Sở Công Thương/ đơn vị đào tạo được bộ Công Thương chấp thuận | |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----|------------------------|--|
| 3 | Tiết kiệm điện chiếu sáng tại các tuyến đường được đầu tư hệ thống đèn trên địa bàn huyện và trụ sở làm việc tại UBND huyện, các xã, thị trấn | Hạn chế việc sử dụng điện chiếu sáng lãng phí. Nâng cao ý thức, trách nhiệm của công chức, viên chức, người lao động sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả tại cơ quan | Sửa chữa, bảo dưỡng thường xuyên các thiết bị điện. Thay thế các bóng đèn tiết kiệm điện. Phổ biến, tuyên truyền trách nhiệm tiết kiệm điện đến từng cơ quan, tổ chức, cá nhân | Tất cả các tuyến đường điện chiếu sáng đều được duy tu, sửa chữa, bảo dưỡng. Tiết kiệm 5% lượng điện tiêu thụ hàng tháng trong các cơ quan, tổ chức trên địa bàn huyện | Từ tháng 01 đến tháng 12 | | UBND huyện Thanh Liêm | |
| 4 | Khuyến khích các doanh nghiệp, hộ kinh doanh sử dụng năng lượng tái tạo như điện mặt trời, điện gió,... | Mục tiêu hướng đến cho doanh nghiệp, hộ kinh doanh sử dụng năng lượng tái tạo | Tổ chức hội thảo, giữa các doanh nghiệp, hộ kinh doanh với các tổ chức, doanh nghiệp đầu tư hệ thống pin năng lượng mặt trời | Khoảng 50 doanh nghiệp, hộ kinh doanh sử dụng nhiều điện tham gia | Tháng 5 | 50 | UBND huyện Thanh Lieme | |
| IV | Nhóm nhiệm vụ IV: Kiểm tra, giám sát và đánh giá kết quả thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | | | | | | | |
| 1 | Kiểm tra, giám sát việc thực hiện các | Các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất thực hiện đúng, | Thường xuyên kiểm tra, giám sát và xử lý các vi | Doanh nghiệp ngày càng chấp | Từ tháng 1 đến tháng 12 | | Sở Công Thương | |

| | | | | | | | | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và HQ. | đủ các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | phạm trong việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | hành đúng, đủ trong việc thực hiện các quy định của luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | | | | |
| 2 | Kiểm tra việc thực hiện chương trình phổ biến kỹ năng điều khiển phương tiện/giải pháp kỹ thuật trong khai thác, sử dụng phương tiện giao thông cơ giới theo hướng tiết kiệm năng lượng của doanh nghiệp vận tải | Các doanh nghiệp vận tải trọng điểm có chương trình phổ biến kỹ năng điều khiển phương tiện/giải pháp kỹ thuật trong khai thác, sử dụng phương tiện giao thông cơ giới theo hướng tiết kiệm năng lượng của doanh nghiệp vận tải | - Hướng dẫn, kiểm tra các doanh nghiệp việc thực hiện chương trình phổ biến kỹ năng điều khiển phương tiện/giải pháp kỹ thuật trong khai thác, sử dụng phương tiện giao thông cơ giới theo hướng tiết kiệm năng lượng của doanh nghiệp vận tải | 30% doanh nghiệp vận tải | Từ 2021 - 2025 | | Sở GTVT/Sở Công thương;- Hiệp hội vận tải ô tô tỉnh; các Sở, ban, ngành liên quan, UBND các huyện, TP, TX | |
| V | Nhóm nhiệm vụ V: Truyền thông nâng cao nhận thức cộng đồng | | | | | | | |
| 1 | Tuyên truyền sử dụng tiết kiệm điện | Tiết kiệm điện | Tuyên truyền trên báo, đài truyền hình địa phương, phát tờ rơi về việc thực hiện tiết kiệm điện trong quá trình sử dụng điện ở cơ quan và gia đình | Phát 4000 tờ rơi; Phát sóng tuyên truyền tiết kiệm điện trên truyền hình; Bài viết tuyên truyền tiết kiệm điện trên báo địa phương | Từ tháng 1 đến tháng 12 | 250 | Sở Công Thương | |

| | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | | | Tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; tuyên truyền các giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả | Các hoạt động tuyên truyền trên truyền hình, báo chí, loa đài, cổng thông tin điện tử tỉnh | Từ tháng 1 đến tháng 12 | | Sở Thông tin và Truyền thông | |
| 2 | Tổ chức tuyên truyền nâng cao nhận thức tiết kiệm năng lượng trong lĩnh vực công nghiệp | Các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất được cung cấp các quy định, tài liệu về tiết kiệm năng lượng trong lĩnh vực công nghiệp | Phổ biến luật, các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; các biện pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả trong các ngành công nghiệp | Doanh nghiệp, cơ sở sản xuất nắm bắt được các quy định, nâng cao nhận thức, chủ động thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm và HQ. | Từ tháng 01 đến tháng 12 | 98 | Sở Công Thương | |
| 3 | Tổ chức tuyên truyền nâng cao nhận thức sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong lĩnh vực giao thông vận tải | Các đơn vị kinh doanh vận tải trên địa bàn nhận thức được việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong lĩnh vực GTVT | Tuyên truyền qua nhiều hình thức: - Lòng ghép với các nội dung tập huấn về nghiệp vụ vận tải; - Hội nghị chuyên đề - Tời roi, văn bản.... | 30% đơn vị kinh doanh vận tải trên địa bàn | Từ tháng 01 đến tháng 12 | 112 | Sở GTVT/Sở Công thương; Hiệp hội vận tải ô tô tỉnh; các Sở, ban, ngành UBND các huyện, TP, TX | |

Tổng kinh phí: 4.107 triệu đồng.