

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /UBND-KT

Bình Định, ngày tháng 6 năm 2022

V/v báo cáo đánh giá tình hình  
thực thi Luật Sử dụng năng  
lượng tiết kiệm và hiệu quả  
trên địa bàn tỉnh Bình Định

Kính gửi: Bộ Công Thương

Thực hiện Văn bản số 3018/BCT-TKNN ngày 01/6/2022 của Bộ Công Thương về việc báo cáo đánh giá tình hình thực thi Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, UBND tỉnh Bình Định đã chỉ đạo Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức triển khai thực hiện, báo cáo Bộ Công Thương như sau:

1. Tình hình triển khai Luật trên địa bàn tỉnh Bình Định

Trên cơ sở các văn bản chỉ đạo, hướng dẫn của các Bộ, ngành Trung ương, UBND tỉnh Bình Định đã chỉ đạo các Sở, ban, ngành, đơn vị liên quan phối hợp, tổ chức quán triệt, phổ biến tuyên truyền các nội dung quy định của Luật, các Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, các Chỉ thị về việc tăng cường tiết kiệm điện. Đã ban hành các Kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh tại Quyết định số 4851/QĐ-UBND ngày 27/12/2016 cho giai đoạn 2016 - 2020 và Quyết định số 4800/QĐ-UBND ngày 23/12/2019 cho giai đoạn 2019 – 2030. Ngoài ra, để tăng cường tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh, UBND tỉnh Bình Định đã ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025 (Quyết định số 3950/QĐ-UBND ngày 24/9/2020).

Để tăng cường kiểm soát dự án đầu tư sử dụng nhiều năng lượng, tài nguyên, gây ô nhiễm môi trường theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Chỉ thị số 30/CT-TTg ngày 27/11/2015, UBND tỉnh Bình Định đã chỉ đạo Sở Công Thương yêu cầu các doanh nghiệp đăng ký đầu tư thực hiện đúng các yêu cầu kỹ thuật, quy chuẩn, tiêu chuẩn đảm bảo mức tiêu hao năng lượng theo quy định; yêu cầu các ngành sản xuất công nghiệp có lộ trình, lập và thực hiện kế hoạch nâng cao hiệu quả sử dụng năng lượng, đảm bảo mức tiêu hao năng lượng theo quy định.

Đối với lĩnh vực xây dựng, UBND tỉnh đã ban hành Quyết định số 5144/QĐ-UBND ngày 23/12/2021 phê duyệt Đề án phát triển vật liệu xây dựng thời kỳ 2021-2030, định hướng đến năm 2050 trên địa bàn tỉnh Bình Định; trong đó có yêu cầu đẩy nhanh tiếp cận và ứng dụng nhanh các thành tựu khoa học công nghệ sản xuất vật liệu xây dựng; khuyến khích, tạo điều kiện để các tổ chức, cá nhân đầu tư sản

xuất vật liệu xây dựng tiết kiệm năng lượng, thân thiện môi trường.

Trong thời gian qua, các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Bình Định luôn nêu cao vai trò gương mẫu, đi đầu trong việc thực hiện trách nhiệm về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo quy định của Luật và Nghị định số 21/NĐ-CP ngày 29/3/2011 của Chính phủ. Đối với việc mua sắm, sử dụng các phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng, sử dụng năng lượng thực hiện theo Quyết định số 68/2011/QĐ-TTg ngày 12/12/2011 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Danh mục phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng được trang bị, mua sắm đối với cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước.

Đối với các công trình xây dựng mới, tuân thủ áp dụng Quy chuẩn quốc gia QCVN 09:2017/BXD về các công trình xây dựng sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và Quyết định số 24/2018/QĐ-TTg ngày 18/5/2018 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Danh mục và lộ trình phương tiện, thiết bị sử dụng năng lượng phải loại bỏ và các tổ máy phát điện hiệu suất thấp không được xây dựng mới; thiết kế và xây dựng mới tận dụng tối đa ánh sáng, thông gió tự nhiên, sử dụng vật liệu cách nhiệt; sử dụng các loại phương tiện, thiết bị có dán nhãn năng lượng, có hiệu suất cao ít tiêu tốn năng lượng để tiết kiệm điện.

Công tác quán triệt, tuyên truyền, phổ biến các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả được triển khai, tổ chức thực hiện với nhiều hình thức phong phú, đa dạng như: đã gửi văn bản đến các cơ quan, đơn vị; phát tờ rơi và sách hướng dẫn tuyên truyền; đăng tải lên trang thông tin điện tử của Sở Công Thương, trên các phương tiện thông tin đại chúng (*báo, đài phát thanh và truyền hình*) để các cơ quan, đơn vị và người dân biết, triển khai thực hiện. Qua quá trình triển khai, tuyên truyền quán triệt, các cấp ủy đảng, chính quyền, mặt trận, đoàn thể, cán bộ, đảng viên, người dân và doanh nghiệp cơ bản đã nắm được những nội dung trọng tâm của Luật và nhận thức được tầm quan trọng của việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

Các Sở, ban ngành, địa phương thường xuyên triển khai các hoạt động nhằm nâng cao hiệu quả sử dụng năng lượng trong các lĩnh vực như: Sản xuất công nghiệp, nông nghiệp, xây dựng, giao thông vận tải, các hoạt động dịch vụ, kinh doanh, chiếu sáng công cộng, sinh hoạt hộ gia đình. Vận động các tổ chức, cá nhân tích cực tham gia: Chiến dịch giờ trái đất hằng năm, các Cuộc thi tiết kiệm điện trong công sở... Đẩy mạnh sử dụng các dạng năng lượng mới, năng lượng tái tạo trong các hoạt động sản xuất kinh doanh, dịch vụ, sinh hoạt. Nâng cao nhận thức của các tổ chức, cá nhân về sử dụng năng lượng; tạo chuyển biến tích cực từ nhận thức sang hành động cụ thể, để thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, góp phần đảm bảo an ninh năng lượng, bảo vệ môi trường, phát triển kinh tế - xã hội bền vững.

## 2. Đánh giá kết quả triển khai các quy định của Luật

### a) Thuận lợi

- Khoa học kỹ thuật ngày càng phát triển, các trang thiết bị hiệu suất thấp từng bước bị loại bỏ, thay thế bằng nhiều trang thiết bị hiệu suất cao với giá cả cạnh tranh, phù hợp với nhu cầu của người dân.

- Việc triển khai thực hiện các hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Bình Định đã góp phần nâng cao nhận thức về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cho các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân. Ý thức tiết kiệm điện trong sinh hoạt của người dân ngày càng được nâng cao, các thiết bị sử dụng điện có hiệu suất thấp đã dần được thay thế bằng các thiết bị có hiệu suất cao. Nhiều tổ chức, cá nhân đã đầu tư lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà phân tán nhằm giảm sử dụng nguồn điện lưới quốc gia, giảm nguồn năng lượng truyền tải... Các cơ sở sản xuất, các hộ kinh doanh đã chủ động sử dụng các loại thiết bị điện theo công nghệ mới, tiết kiệm năng lượng. Đặc biệt, đối với các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm đã cơ bản nắm bắt các quy định của pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả để tổ chức triển khai thực hiện.

#### b) Khó khăn, vướng mắc

- Nhận thức và nguồn lực tài chính để thực hiện tiết kiệm năng lượng của một số doanh nghiệp và người dân còn hạn chế, chưa sẵn sàng tiếp cận với thông tin về công nghệ và các giải pháp tiết kiệm năng lượng.

- Doanh nghiệp bố trí vốn cho tiết kiệm năng lượng còn hạn chế hoặc không tiếp cận được những khoản vay tín dụng ưu đãi, gây khó khăn trong việc triển khai các dự án tiết kiệm năng lượng. Mặt khác, do các khó khăn về tài chính nên các doanh nghiệp dừng triển khai các dự án tiết kiệm năng lượng, đặc biệt là các ngành tiêu thụ nhiều năng lượng.

- Một số doanh nghiệp chưa xây dựng mô hình quản lý năng lượng, báo cáo kiểm toán năng lượng, kế hoạch hàng năm và 05 năm về tiêu thụ năng lượng tại doanh nghiệp; chưa báo cáo với cơ quan chức năng tại địa phương đầy đủ tình hình tiêu thụ năng lượng của doanh nghiệp theo quy định.

- Nguồn nhân lực triển khai công tác tiết kiệm năng lượng tại doanh nghiệp còn thiếu; công tác tổ chức thực hiện Luật và các văn bản quy phạm pháp luật, quy định có liên quan đến tiết kiệm năng lượng còn hạn chế.

#### 3. Đề xuất, kiến nghị

- Kính đề nghị Bộ Công Thương xem xét, sớm xây dựng và ban hành định mức tiêu hao năng lượng cho một số ngành mới của các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm hàng năm (*ngành viên nén gỗ...*); ban hành các quy định và biểu mẫu đánh giá về tiết kiệm năng lượng trong kết quả thẩm định dự án công trình; phân bổ kinh phí, các chương trình đào tạo bồi dưỡng, nâng cao năng lực cho đội ngũ trực tiếp ở địa phương triển khai công tác tiết kiệm năng lượng, thực hiện chương trình về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Công khai các thông tin về chứng chỉ quản lý năng lượng, kiểm toán viên năng lượng trên Trang thông tin điện tử Hệ thống cơ sở năng lượng trọng điểm (<http://dataenergy.vn>) để tổ chức, cá nhân có thể truy cập thuận tiện, nhanh chóng.

Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định kính báo cáo Bộ Công Thương tình hình thực thi Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Bình Định (*Có Phiếu khảo sát kèm theo*)./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- CT, PCT N.T.C.Hoàng;
- Sở Công Thương;
- CVP, PVPKT;
- Lưu: VT, K6 (07b).

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

**Nguyễn Tự Công Hoàng**

## Phụ Lục

### PHIẾU KHẢO SÁT ĐỐI VỚI CÁC QUY ĐỊNH CỦA LUẬT SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG TIẾT KIỆM VÀ HIỆU QUẢ TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH BÌNH ĐỊNH

1. Về việc bổ sung chức năng quản lý nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tại địa phương

Cần thiết bổ sung  Không cần thiết

Lý do: Vì đây là một phần nhiệm vụ trong việc thực hiện quản lý nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

2. Về bổ sung định biên quản lý nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tại địa phương

Cần thiết bổ sung  Không cần thiết

3. Hiện trạng chấp hành Luật trên địa bàn tỉnh Bình Định

Rất tốt  Tốt  Chưa tốt

4. Quy định trách nhiệm của UBND tỉnh Bình Định trong việc thực thi các quy định của Luật

a) Trong hoạt động xây dựng:

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

b) Trong chiếu sáng công cộng:

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

c) Trong hoạt động giao thông vận tải

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

d) Trong sản xuất nông nghiệp:

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

e) Trong hoạt động dịch vụ và hộ gia đình

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

f) Trong các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

g) Trách nhiệm trong việc xây dựng kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gắn liền với phát triển kinh tế tại địa phương

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

(Các nội dung cần sửa đổi bổ sung đề nghị đưa vào phần kiến nghị của Báo cáo đánh giá tình hình thực thi Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả)

5. Công tác thanh, kiểm tra của UBND tỉnh/thành phố trong việc triển khai thanh, kiểm tra việc tuân thủ các quy định của Luật

- Số lần kiểm tra, thanh tra: 03 lần/5 năm

- Số lần xử phạt vi phạm: 0 lần/5 năm

- Tăng cường chế tài xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả

Cần thiết  Không cần thiết

6. Về việc phân quyền trong thực thi Luật tại địa phương

Cần thiết  Không cần thiết

7. Về công tác quản lý, giám sát tình hình tiêu thụ năng lượng của các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

8. Về công tác quản lý, giám sát định mức tiêu hao năng lượng tại các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh/thành phố

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

9. Cơ chế ưu đãi, khuyến khích hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm

Giữ nguyên  Cần sửa đổi, bổ sung

10. Hàng năm có bố trí ngân sách địa phương triển khai các hoạt động thuộc lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả

Có  Không

11. Các ý kiến khác