|  |  |
| --- | --- |
| **BỘ CÔNG THƯƠNG****­­­­­­­­­­­­­­­­** | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |
|  | *Hà Nội, ngày tháng 9 năm 2025* |

**BẢN ĐÁNH GIÁ**

**Thủ tục hành chính, việc phân quyền, phân cấp, việc ứng dụng, thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số, đảm bảo bình đẳng giới, việc thực hiện chính sách dân tộc trong dự thảo Nghị định quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả**

Thực hiện quy định của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật, Bộ Công Thương thực hiện đánh giá thủ tục hành chính, việc phân quyền, phân cấp, việc ứng dụng, thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số, đảm bảo bình đẳng giới, việc thực hiện chính sách dân tộc trong dự thảotrongdự thảo Nghị định quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả như sau:

**I. TỔ CHỨC THỰC HIỆN ĐÁNH GIÁ**

**1. Bối cảnh xây dựng dự thảo Nghị định**

Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả số 77/2025/QH15 được Quốc hội khoá XV, kỳ họp thứ 9 thông qua ngày 18 tháng 6 năm 2025 (Luật SDBDMSD Luật SDNLTK&HQ) trong đó bổ sung một số nội dung liên quan tới Thủ tục hành chính mới phát sinh so với quy định cũ.

Dự thảo Nghị định hướng dẫn Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả sẽ hướng dẫn chi tiết 02 thủ tục hành chính (TTHC) mới là:

(1)Thủ tục gia hạn chứng chỉ người quản lý năng lượng trong đó bổ sung thêm nội dung quy định cụ thể về thời hạn của chứng chỉ người quản lý năng lượng, quy trình thủ tục đánh giá lại để cấp chứng chỉ mới bổ sung.

(2) Thủ tục đăng ký Tổ chức kiểm toán năng lượng nhằm cụ thể hóa các điều kiện yêu cầu về năng lực, trình tự thủ tục đăng ký Tổ chức kiểm toán năng lượng

**2. Mục đích, yêu cầu đánh giá**

Mục đích thủ tục hành chính trên cụ thể hóa các yêu cầu của Luật cụ thể như sau:

- Tại Khoản 14 Điều 1, Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Sửa đổi, bổ sung một số điểm, khoản của Điều 35 như sau:b) Sửa đổi, bổ sung khoản 3 như sau:“3. Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định nội dung; chương trình đào tạo; kiểm tra, giám sát; thẩm quyền, ủy quyền cấp, công nhận, cấp lại, thu hồi chứng chỉ quản lý năng lượng***; thời hạn chứng chỉ quản lý năng lượng.*** Bộ Công Thương công khai kế hoạch, danh sách tổ chức đào tạo trên Cổng thông tin điện tử của Bộ.”.Thủ tục mới sẽ quy định việc đăng ký gia hạn và đánh giá năng lực chuyên môn của quản lý viên năng lượng, thực hiện quy trình thủ tục để cấp lại Chứng chỉ quản lý năng lượng.

- Tại Khoản20 Điều 1. Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả quy định“Sửa đổi, bổ sung tên Điều và một số khoản của Điều 43 như sau:a) Sửa đổi, bổ sung tên Điều như sau:“4. Chính phủ quy định điều kiện đầu tư kinh doanh kiểm toán năng lượng; xây dựng cơ chế hỗ trợ, khuyến khích để hình thành hệ thống tổ chức dịch vụ năng lượng.” Đồng thời Kiểm toán năng lượng là ngành nghề kinh doanh có điều kiện đã được quy định trong Luật Đầu tư (Điều 7, Phụ lục IV - số thứ tự 61)

Việc quy định cụ thể chi tiết Thủ tục đăng ký tổ chức kiểm toán năng lượng nhằm cụ thể hóa các điều kiện yêu cầu về năng lực bao gồm con người, cơ sở vật chất, kinh nghiệm thực hiện kiểm toán năng lượng, trình tự thủ tục đăng ký Tổ chức kiểm toán năng lượng tới Cơ quan quản lý

**II. KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ**

**1. Đánh giá tác động của thủ tục hành chính**

**- Thủ tục hành chính được quy định bổ sung:**

+ Thủ tục 1: Thủ tục gia hạn chứng chỉ người quản lý năng lượng

Thủ tục gia hạn chứng chỉ người quản lý năng lượng thuộc nhóm chính sách phát triển nguồn nhân lực, tư vấn dịch vụ năng lượng và mạng lưới đơn vị tư vấn dịch vụ năng lượng, có phát sinh TTHC liên quan đến thời hạn của chứng chỉ người quản lý năng lượngđã được tiến hành đánh giá tác động TTHC theo quy định của pháp luật tại Nghị định số 59/2024/NĐ-CP và Thông tư 03/2022/TT-BTP, cụ thể như sau:

TTHC phương án phát sinh thủ tục đăng ký gia hạn chứng chỉ người quản lý năng lượng. Theo Luật hiện hành, Bộ Công Thương quy định cụ thể về trình tự, thủ tục thực hiện kiểm toán năng lượng; nội dung, chương trình đào tạo, thẩm quyền cấp, công nhận, thu hồi chứng chỉ người quản lý năng lượng. Trong đó, quy định về đào tạo, cấp chứng chỉ quản lý năng lượng và người quản lý năng lượng đã được đề cập tại Thông tư 39/2011/TT-BCT, không bao gồm thời hạn của chứng chỉ người quản lý năng lượng.

+ Sự cần thiết: Theo quy định, người quản lý năng lượngsau khi được đào tạo và cấp chứng chỉ có thể hành nghề quản lý năng lượng tại các Doanh nghiệp công ty. Người quản lý năng lượngchỉ được đào tạo một lần và không quy định thời hạn sát hạch lại hoặc bổ sung kiến thức, điều này tạo ra rào cản trong việc thúc đẩy các người quản lý năng lượng tìm hiểu, nắm bắt các công nghệ mới, tìm tòi các giải pháp tiên tiến trên thế giới cũng như những thay đổi về công nghệ tại doanh nghiệp. Do vậy, cần có khung thời gian sát hạch lại đối với quản lý năng lượng nhằm đánh giá và trang bị những giải pháp mới, công nghệ mới trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

Như vậy, những tồn tại, hạn chế về nguồn nhân lực khi triển khai hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tại các địa phương như: thiếu chuyên gia có kinh nghiệm và kỹ năng chuyên môn, biên chế nhân lực làm việc trong lĩnh vực TKNL luôn biến động, không ổn định, công tác đào tạo chuyên môn chưa được thường xuyên, thông tin về công nghệ, thiết bị chưa được cập nhật cho các đối tượng liên quan, v.v….dẫn đến khó khăn trong việc theo dõi, đánh giá, quản lý năng lượng tại cơ sở cũng như cung cấp thông tin, số liệu cho các cơ quan quản lý.

Bên cạnh đó, người quản lý năng lượng được đào tạo và cấp chứng chỉ theo quy định không phải sát hạch hay đánh giá lại theo định kỳ, tạo ra rào cản trong việc thúc đẩy các KTVNL tìm hiểu, nắm bắt các công nghệ mới, tìm tòi các giải pháp tiên tiến trên thế giới cũng như những thay đổi về công nghệ tại doanh nghiệp. Do vậy, cần có khung thời gian sát hạch lại đối với người quản lý năng lượng.

Như vậy, việc bổ sung thủ tục đăng ký gia hạn chứng chỉ người quản lý năng lượng là cần thiết nhằm đáp ứng yêu cầu quản lý nhà nước đối với lĩnh vực SDNL TK&HQ, bảo đảm quyền, nghĩa vụ và lợi ích hợp pháp của các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân sử dụng năng lượng tại Việt Nam, đáp ứng nhu cầu thực tế của xã hội và doanh nghiệp.

+Tính hợp pháp: TTHC này đã được cụ thể hóa tại Khoản 14 Điều 1, Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Sửa đổi, bổ sung một số điểm, khoản của Điều 35 như sau:

b) Sửa đổi, bổ sung khoản 3 như sau:

“3. Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định nội dung; chương trình đào tạo; kiểm tra, giám sát; thẩm quyền, ủy quyền cấp, công nhận, cấp lại, thu hồi chứng chỉ quản lý năng lượng***; thời hạn chứng chỉ quản lý năng lượng.*** Bộ Công Thương công khai kế hoạch, danh sách tổ chức đào tạo trên Cổng thông tin điện tử của Bộ.”.

Thủ tục hành chính:***gia hạn chứng chỉ người quản lý năng lượng đã được***đề xuất trong giai đoạn đề nghị xây dựng Luật, theo đúng thẩm quyền được quy định tại Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2015 (được sửa đổi, bổ sung năm 2020) và các quy định của pháp luật về kiểm soát TTHC, đảm bảo tính thống nhất với hệ thống pháp luật hiện hành, bổ sung kiện toàn cho Thông tư 39/2011/TT-BCT. Theo Thông tư 03/2022/TT-BTP, đối với TTHC đã được đánh giá trong lập đề nghị xây dựng Luật thì trong soạn thảo Luật, cơ quan chủ trì soạn thảo có thể tiếp tục sử dụng kết quả đánh giá đã thực hiện.

+Tính hợp lý: TTHC sẽ được xây dựng trên Luật hiện hành và các văn bản có liên quan đến lĩnh vực SDNL TK&HQ, đặc biệt là các văn bản có liên quan đến các hoạt động quản lý năng lượng.

Nhìn chung, phương thức quản lý, quy trình thủ tục cơ bản đã được quy định tại Nghị định 21/2011/NĐ-CP, Thông tư 39/2011/TT-BCT nên TTHC phát sinh sẽ giúp đảm bảo minh bạch hơn trong hoạt động đào tạo của cơ quan quản lý nhà nước, nâng cao chất lượng trong lĩnh vực tư vấn và quản lý năng lượng. Theo đó, việc ảnh hưởng của TTHC, các chi phítuân thủ TTHC phát sinh liên quan đến việc gia hạn là không lớn, không gây thêm khó khăn cho việc quản lý và thực thi.

*(Chi tiết biểu mẫu đánh giá tác động TTHC tại Phụ lục 1kèm theo của bản đánh giá này.)*

+Thủ tục 2:Đăng kýTổ chức kiểm toán năng lượng

Thủ tục Đăng ký tổ chức kiểm toán năng lượng thuộc nhóm chính sách: Về quản lý, phát triển đối với dịch vụ tư vấn năng lượng, kiểm toán năng lượng, đào tạo nhân lực trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả sẽ phát sinh TTHC liên quan tới đăng ký Tổ chức kiểm toán năng lượng.

*+Sự cần thiết:*

Tổ chức kiểm toán năng lượng đã được quy định tại Điều 43 Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, bao gồm các điều kiện: a) Là pháp nhân thành lập theo quy định của pháp luật; b) Có đội ngũ kiểm toán viên năng lượng được cấp chứng chỉ kiểm toán viên năng lượng; c) Có phương tiện, thiết bị kỹ thuật phục vụ cho việc kiểm toán năng lượng.Tại Luật Đầu tư 61/2020/QH14 đã có ngành nghề Kiểm toán năng lượng tại (Phụ lục 4) số thứ tự 61

Đây là các tổ chức sẽ thực hiện dịch vụ kiểm toán năng lượng bắt buộc cho các Cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trên toàn quốc, Theo yêu cầu của Luật 03 năm các cơ sở sẽ phải thực hiện kiểm toán năng lượng 01 lần. Tới năm 2024 trên toàn quốc có 3491 cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm sẽ phải thực hiện kiểm toán năng lượng bắt buộc. Sau hơn 15 năm thi hành Luật, qua làm việc, kiểm tra với các Sở Công Thương tại địa phương, các doanh nghiệp là cơ sở trọng điểm thực hiện báo cáo kiểm toán năng lượng, Bộ Công Thương nhận thấyhoạt động kiểm toán năng lượng có hiện tượng cạnh tranh không lành mạnh, các kiểm toán viên của Tổ chức kiểm toán năng lượng chỉ ký tên trên các báo cáo kiểm toán, nhưng không thực hiện việc đánh giá tại hiện trường nhà máy xí nghiệp, chất lượng kiểm toán năng lượng còn thấp, các doanh nghiệp thực hiện đối phó việc kiểm toán năng lượng để báo cáo cơ quan chức năng, không có cơ quan độc lập để kiểm định chất lượng dịch vụ kiểm toán năng lượng.Việc thực hiện kiểm toán năng lương không nghiêm túc, mang tính hình thức dẫn đến việc thực hiện các giải pháp về tiết kiệm năng lượng không có hiệu quả.

*+ Tính hợp pháp**:*

*Điều 20. Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả quy định*

*“Sửa đổi, bổ sung tên Điều và một số khoản của**Điều 43 như sau:*

*a) Sửa đổi, bổ sung tên Điều như sau:*

*“4. Chính phủ quy định điều kiện đầu tư kinh doanh kiểm toán năng lượng; xây dựng cơ chế hỗ trợ, khuyến khích để hình thành hệ thống tổ chức dịch vụ năng lượng.”*

Do đó, cần quy định chi tiết thủ tục hành chính đăng ký là Tổ chức kiểm toán năng lượng nhằm quản lý chặt chẽ việc thực hiện kiểm toán năng lượng chất lượng báo cáo kiểm toán cho các doanh nghiệp. Đây cũng là yêu cầu tại Nghị quyết 55-NQ/TW: “Tăng cường kiểm toán năng lượng; Xây dựng, kiện toàn mạng lưới công ty tư vấn dịch vụ năng lượng như kiểm toán năng lượng, quản lý năng lượng.”

Việc bổ sung thủ tục mới này là cần thiết nhằm kiểm soát, quản lý các tổ chức kiểm toán năng lượng, nâng cao chất lượng báo cáo kiểm toán năng lượng, tránh cho việc doanh nghiêp thực hiện đối phó, mang tính hình thức đối với việc kiểm toán năng lượng theo quy định của Luật.

*+ Tính hợp lý*: TTHC sẽ được xây dựng trên Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả số 50/2010/QH12 ngày 17 tháng 6 năm 2010; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả số 77/2025/QH15 ngày 18 tháng 6 năm 2025và các văn bản có liên quan đến lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đặc biệt là các văn bản có liên quan đến các hoạt động quản lý năng lượng.

Nhìn chung, phương thức quản lý, quy trình thủ tục cơ bản sẽ được quy định tại Nghị định sửa đổi Nghị định 21/2011/NĐ-CP hướng dẫn Luật, nên TTHC phát sinh sẽ giúp đảm bảo minh bạch hơn trong hoạt động kiểm toán năng lượngcủa Tổ chức kiểm toán năng lượng nâng cao chất lượng báo cáo kiểm toán năng lượng. Thủ tục mới sẽ được xây dựng theo hướng đánh giá sự đầy đủ, hợp lệ của hồ sơ để cấp Giấy chứng nhận cho các tổ chức đánh giá sự phù hợp tương tự Nghị định 107/2015/NĐ-CP Nghị định quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp. Cơ quan quản lý sẽ kiểm tra đánh giá hậu kiểm cho Tổ chức kiểm toán năng lượng.

Theo đó, việc ảnh hưởng của TTHC, các chi phítuân thủ TTHC phát sinh liên quan đến việc gia hạn là không lớn, không gây thêm khó khăn cho việc quản lý và thực thi.

*(Chi tiết biểu mẫu đánh giá tác động TTHC tại Phụ lục 2 kèm theo của bản đánh giá này.)*

**- Thủ tục hành chính được bãi bỏ, cắt giảm TTHC, đơn giản hóa cụ thể:**

Qua rà soát, Nghị định 21/2011 hiện hành bao gồm 03 TTHC. Luật sửa đổi, bổ sung sẽ thực hiện cắt giảm 01 TTHC về đăng ký cơ sở đào tạo quản lý năng lượng, kiểm toán năng lượng, đơn giản hóa 01 TTHC, trong đó giảm 100% thời gian thực hiện đăng ký công bố dán nhãn năng lượng, phân cấp 01 thủ tục chứng nhận phòng thử nghiệm hiệu suất năng lượng. Việc cải cách TTHC đã đáp ứng yêu cầu tại Công điện số 22/CĐ-TTg năm 2025 của Thủ tướng Chính phủ, trong đó chỉ đạo giảm ít nhất 30% thời gian xử lý TTHC, cụ thể như sau:

**+ Thủ tục 1:** cắt bỏ thủ tục đăng ký Cơ sơ sở đào tạo quản lý năng lượng, kiểm toán viên năng lượng

Khoản 4 điều 34 Luật hiện hành: “4. Bộ Công Thương quy định cụ thể về trình tự, thủ tục thực hiện kiểm toán năng lượng; nội dung, chương trình đào tạo, thẩm quyền cấp, công nhận, thu hồi chứng chỉ kiểm toán viên năng lượng.”

Giải trình: Cắt giảm TTHC đăng ký Cơ sơ sở đào tạo quản lý năng lượng, kiểm toán viên năng lượng. Xã hội hóa các việc đào tạo cấp chứng chỉ quản lý năng lượng, kiểm toán năng lượng, cơ quan quản lý chỉ quản lý đầu ra thông qua việc chấm thi và cấp chứng chỉ.

**+ Thủ tục 2:** đơn giản hóa thủ tục cấp giấy chứng nhận dán nhãn năng lượng, đã thực hiện đơn giản hóa 100% thời gian thực hiện

Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả quy định:

*“17. Sửa đổi, bổ sung**Điều 39**như sau: “d) Hướng dẫn, công bố việc dán nhãn năng lượng đối với phương tiện, thiết bị và vật liệu xây dựng thuộc phạm vi quản lý của Bộ;”*

Giải trình: Chương trình dán nhãn năng lượng đã được Bộ Công Thương triển khai hiệu quả theo hình thức doanh nghiệp tự công bố thông tin từ năm 2017. Theo đó thủ tục hành chính quy định tại Thông tư 36/2016/TT-BCT đối với thủ tục đăng ký công bố dán nhãn năng lượng, Doanh nghiệp tự nộp hồ sơ công bố tới Bộ Công Thương, và tự dán nhãn năng lượng lên thiết bị đưa ra thị trường. Thủ tục giảm tối đa 100% thời gian thực hiện.

**2. Việc phân quyền, phân cấp**

**+ Thủ tục ban hành Danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm hàng năm**

Tại Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trách nhiệm ban hành Danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm hàng năm do Thủ tướng Chính phủ ban hành. TạiKhoản 11 Điều 1Luật SDBDMSD Luật SDNLTK&HQ:*”Sửa đổi, bổ sung**Điều 32**như sau:*

*“2. Ủy ban nhân dân cấp tỉnh xây dựng, ban hành danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trên địa bàn một năm một lần và gửi Bộ Công Thương tổng hợp.”.*

Như vậy Thủ tục ban hành Danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm hàng năm được Thủ tướng Chính phủ phân cấp cho Ủy ban nhân dân cấp tỉnh thực hiện.

Cụ thể tại khoản 2 Điều 7 Dự thảo Nghị định: “*2. Ủy ban nhân dân cấp tỉnh có trách nhiệm phê duyệt, ban hành danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trên địa bàn một năm một lần trước ngày 31 tháng 3 hàng năm; tổng hợp gửi Bộ Công Thương hàng năm.”*

**+ Thủ tục 3:**phân cấp thủ tục Cấp giấy chứng nhận cho Phòng thử nghiệm hiệu suất năng lượng

Điểm c, khoản 4, điều 39 Luật SDNLTK&HQ “*c) Quy định phòng thử nghiệm có đủ điều kiện được cấp giấy chứng nhận thử nghiệm phù hợp với tiêu chuẩn hiệu suất năng lượng*;”

Giải trình: Thủ tục Cấp giấy chứng nhận cho Phòng thử nghiệm hiệu suất năng lượng căn cứ thực hiện Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp; Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09 tháng 11 năm 2018 sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành.

Hiện tại, Thủ tục này đã được phân cấp thủ tục cấp Giấy chứng nhận cho Ủy ban nhân dân cấp tỉnh căn cứ tại Nghị định số 146/2025/NĐ-CP cụ thể: “Điều 39. Phân cấp nhiệm vụ, quyền hạn tại Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp được sửa đổi, bổ sung bởi Nghị định số 154/2018/NĐ-CP (sau đây gọi chung là Nghị định số 107/2016/NĐ-CP)*“1. Nhiệm vụ, quyền hạn của Bộ Công Thương về cấp Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động đánh giá sự phù hợp đối với sản phẩm, hàng hóa, quá trình sản xuất, cung ứng dịch vụ, quá trình, môi trường thuộc trách nhiệm, quản lý nhà nước của Bộ Công Thương tại Điều 4 Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp do Ủy ban nhân dân cấp tỉnh thực hiện.”*

**3. Việc ứng dụng, thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số**

Các chính sách để các doanh nghiệp, các cơ quan tổ chức đầu tư, cải tạo, nâng cấp để sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả nằm chung trong chính sách về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tại khoản 18 Điều 1 Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật SDNL TKHQ: *“Tổ chức, cá nhân đầu tư sản xuất sản phẩm, vật liệu tiết kiệm năng lượng; đầu tư nâng cấp, cải tạo dây chuyền sản xuất, mở rộng quy mô sản xuất bằng công nghệ tiết kiệm năng lượng, dự án đầu tư vào cơ sở tiết kiệm năng lượng, sản xuất, lắp đặt máy móc, thiết bị hoặc vật liệu tiết kiệm năng lượng, dự án nhằm tối ưu hóa việc sử dụng năng lượng hoặc giảm phát thải khí nhà kính được ưu đãi, hỗ trợ”*

Tiếp tục được cụ thể hóa tạiDự thảo Nghị định: *“****Điều 31. Các chính sách ưu đãi đối với hoạt động thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả****1. Bộ Nông nghiệp và Môi trường trình Thủ tướng Chính phủ ban hành tiêu chí môi trường và việc xác nhận dự án đầu tư thuộc danh mục phân loại xanh được cấp tín dụng xanh, phát hành trái phiếu xanh bao gồm các dự án đầu tư, mở rộng, nâng cấp, cải tạo, chuyển đổi sang công nghệ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; các dự án đầu tư và chuyển đổi sang sản xuất sản phẩm tiết kiệm năng lượng; các dự án chuyển đổi số trong sản xuất, chế biến công nghiệp, thúc đẩy đổi mới sáng tạo trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; các dự án đầu tư về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả do tổ chức dịch vụ năng lượng thực hiện.”.*

**4. Việc đảm bảo bình đẳng giới**

Nội dung Nghị định hướng dẫn Luật chuyên ngành về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả không có nội dung về bình đẳng giới

**5. Việc thực hiện chính sách dân tộc**

Nội dung Nghị định hướng dẫn Luật chuyên ngành về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, không có các Nội dung liên quan tới chính sách dân tộc học như phát triển kinh tế-xã hội, văn hóa, bảo vệ an ninh quốc phòng, xóa đói giảm nghèo cho các dân tộc thiểu số, dựa trên nguyên tắc bình đẳng, đoàn kết, tương trợ lẫn nhau, tôn trọng giá trị văn hóa của mỗi dân tộc để hướng tới mục tiêu chung là xây dựng đất nước giàu mạnh, công bằng, văn minh

Hiện tại Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả số 77/2025/QH15 ngày 18 tháng 6 năm 2025 có hiệu lực từ ngày 01 tháng 01 năm 2026, trong quá trình xây dựng Dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bao gồm TTHC được gửi lấy ý kiến theo quy định của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật thông qua các hình thức sau:

- Đã lấy kiến đối với báo cáo đánh giá tác động chính sách, trong đó có các thủ tục hành chính từ giai đoạn đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo quy định của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật, gửi Bộ Tư pháp thẩm định và đã được Chính phủ thông qua đề nghị Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Trong giai đoạn soạn thảo, Bộ Công Thương tiến hành lấy ý kiến đối với dự thảo Bản đánh giá TTHC dự án Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đối với các cơ quan, đơn vị liên quan và đăng tải nội dung lên Cổng thông tin điện tử Bộ Công Thương để tiếp nhận ý kiến góp ý của nhân dân. Đơn vị soạn thảo đã tổ chức các cuộc họp Ban soạn thảo, Tổ biên tập và ba Hội thảo lấy ý kiến đối với dự án Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu tại ba miền Bắc, miền Trung và miền Nam để tham vấn các chuyên gia, các nhà khoa học, nhà quản lý ở trung ương và địa phương, các cơ quan, tổ chức, cá nhân là đối tượng chịu sự tác động của thủ tục hành chính và các nội dung chuyên môn.

Trên đây là bản đánh giá TTHC trong Dự án Nghị định quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quảcủa Bộ Công Thương./.

**PHỤ LỤC 1**

Đánh giá tác động của TTHC Dự án Nghị định Quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CHÍNH PHỦ-------** |  | ***Biểu mẫu số 03/ĐGTĐ-QĐCT/SĐBS*** |

**BIỂU MẪU ĐÁNH GIÁ TÁC ĐỘNG CỦA THỦ TỤC HÀNH CHÍNH ĐƯỢC QUY ĐỊNH CHI TIẾT HOẶC ĐƯỢC SỬA ĐỔI, BỔ SUNG TRONG DỰ ÁN, DỰ THẢO VĂN BẢN**

* **Tên dự án, dự thảo văn bản:** Dự án Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả
* **TTHC: GIA HẠN CHỨNG CHỈ ĐÀO TẠO NGƯỜI QUẢN LÝ NĂNG LƯỢNG**

|  |  |
| --- | --- |
| **I. CĂN CỨ PHÁP LÝ***(Nêu rõ điều, khoản, điểm và tên văn bản quy định)* | Khoản 14 Điều 1, Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Sửa đổi, bổ sung một số điểm, khoản của Điều 35  |
| **II. ĐÁNH GIÁ TÍNH HỢP LÝ CỦA TỪNG BỘ PHẬN TẠO THÀNH THỦ TỤC HÀNH CHÍNH***(Đối với bộ phận thủ tục hành chính được quy định chi tiết hoặc được sửa đổi, bổ sung thì đánh giá; bộ phận thủ tục hành chính không được quy định chi tiết hoặc không sửa đổi, bổ sung thì không đánh giá và xóa bỏ khỏi Biểu mẫu)* |
| **1. Tên thủ tục hành chính:**  |
| Có được quy định rõ ràng, cụ thể và phù hợp không? | Có [x]  Không [ ] Nêu rõ lý do: Khoản 14 Điều 1, Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Sửa đổi, bổ sung một số điểm, khoản của Điều 35 như sau:b) Sửa đổi, bổ sung khoản 3 như sau:“3. Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định nội dung; chương trình đào tạo; kiểm tra, giám sát; thẩm quyền, ủy quyền cấp, công nhận, cấp lại, thu hồi chứng chỉ quản lý năng lượng***; thời hạn chứng chỉ quản lý năng lượng.*** Bộ Công Thương công khai kế hoạch, danh sách tổ chức đào tạo trên Cổng thông tin điện tử của Bộ.”. |
| **2. Đối tượng thực hiện**  |
| a) Đối tượng thực hiện: | - Cá nhân: Trong nước [x]  Nước ngoài [ ] Mô tả rõ: Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định nội dung; chương trình đào tạo; kiểm tra, giám sát; thẩm quyền, ủy quyền cấp, công nhận, cấp lại, thu hồi chứng chỉ quản lý năng lượng***; thời hạn chứng chỉ quản lý năng lượng.*** Bộ Công Thương công khai kế hoạch, danh sách tổ chức đào tạo trên Cổng thông tin điện tử của BộLý do quy định: Xác định đúng đối tượng thực hiện.- Có thể mở rộng/thu hẹp đối tượng thực hiện không?:  Có [ ]  Không [x] Nêu rõ lý do: Đảm bảo đúng đối tượng thực hiện là các kiểm toán viên năng lượng và người quản lý năng lượng. |
| b) Phạm vi áp dụng: | Toàn quốc [x]  Vùng [ ]  Địa phương [ ] Nông thôn [ ]  Đô thị [ ]  Miền núi [ ] Biên giới, hải đảo [ ] - Lý do quy định:việc đào tạo, cấp chứng chỉ cho người quản lý năng lượng được tiến hành trên phạm vi toàn quốc để đảm bảo mọi đối tượng có năng lực, nhu cầu đều có thể tham gia thực hiện.- Có thể mở rộng/thu hẹp phạm vi áp dụng không?: Có [ ]  Không [x] Nêu rõ lý do: Đảm bảo đúng phạm vi quản lý, vận hành. |
| **3. Cơ quan giải quyết** |
| a) Có được quy định rõ ràng, cụ thể về cơ quan giải quyết thủ tục hành chính không? |  Có [x]  Không [ ] Lý do quy định: 1. Chứng chỉ quản lý năng lượng do Bộ Công Thương cấp hoặc tổ chức được ủy quyền cấp, có thời hạn 5 năm kể từ ngày cấp và được cấp lại khi cá nhân tham gia khóa đào tạo bồi dưỡng, cập nhật kiến thức và đạt yêu cầu đánh giá.2. Trường hợp phát hiện vi phạm, gian lận hoặc không đáp ứng yêu cầu công việc, Bộ Công Thương sẽ thu hồi chứng chỉ. |
| b) Có thể mở rộng ủy quyền hoặc phân cấp thực hiện không?  |  Có [x]  Không [ ] Nêu rõ lý do: Việc đào tạo, cấp chứng chỉ cho kiểm toán viên năng lượng và người quản lý năng lượng đang được Bộ Công Thương triển khai thực hiện theo quy định tại Luật hiện hành, do đó Chính phủ có thể tiếp tục giao Bộ Công Thương triển khai thực hiện để đảm bảo tính thống nhất, liên tục của công việc và theo đúng chức năng, nhiệm vụ. |
| **4. Trình tự thực hiện, cách thức thực hiện, thành phần, số lượng hồ sơ; thời hạn giải quyết; Phí, lệ phí và các chi phí khác (nếu có); mẫu đơn, tờ khai; yêu cầu, điều kiện; kết quả thực hiện**  | Dự thảo Luật không quy định cụ thể TTHC mà giao Chính phủ quy định chi tiết tại Khoản 9, 10 Điều 1dự thảo Luật. Do đó, việc đánh giá tính hợp lý của từng bộ phận TTHC sẽ được thực hiện trong quá trình soạn thảo các văn bản quy định chi tiết Luật. |
| **III. THÔNG TIN LIÊN HỆ** |
| Họ và tên người điền: Lại Đức TuấnĐiện thoại: 024.22202358; E-mail: TuanLD@moit.gov.vn |

**PHỤ LỤC 2**

Đánh giá tác động của TTHC Dự án Nghị định Quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CHÍNH PHỦ-------** |  | ***Biểu mẫu số 03/ĐGTĐ-QĐCT/SĐBS*** |

**BIỂU MẪU ĐÁNH GIÁ TÁC ĐỘNG CỦA THỦ TỤC HÀNH CHÍNH ĐƯỢC QUY ĐỊNH CHI TIẾT HOẶC ĐƯỢC SỬA ĐỔI, BỔ SUNG TRONG DỰ ÁN, DỰ THẢO VĂN BẢN**

* **Tên dự án, dự thảo văn bản:** Dự án Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả
* **TTHC: Đăng ký Tổ chức Kiểm toán năng lượng**

|  |  |
| --- | --- |
| **I. CĂN CỨ PHÁP LÝ***(Nêu rõ điều, khoản, điểm và tên văn bản quy định)* | *Khoản20 Điều 1. Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả quy định“Sửa đổi, bổ sung tên Điều và một số khoản của Điều 43 như sau:a) Sửa đổi, bổ sung tên Điều như sau:**“4. Chính phủ quy định điều kiện đầu tư kinh doanh kiểm toán năng lượng; xây dựng cơ chế hỗ trợ, khuyến khích để hình thành hệ thống tổ chức dịch vụ năng lượng.”*- Kiểm toán năng lượng là ngành nghề kinh doanh có điều kiện đã được quy định trong Luật Đầu tư (Điều 7, Phụ lục IV - số thứ tự 61) |
| **II. ĐÁNH GIÁ TÍNH HỢP LÝ CỦA TỪNG BỘ PHẬN TẠO THÀNH THỦ TỤC HÀNH CHÍNH***(Đối với bộ phận thủ tục hành chính được quy định chi tiết hoặc được sửa đổi, bổ sung thì đánh giá; bộ phận thủ tục hành chính không được quy định chi tiết hoặc không sửa đổi, bổ sung thì không đánh giá và xóa bỏ khỏi Biểu mẫu)* |
| **1. Tên thủ tục hành chính:**  |
| Có được quy định rõ ràng, cụ thể và phù hợp không? | Có [x]  Không [ ] - *Khoản 20 Điều 1. Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả quy định*“4. Chính phủ quy định điều kiện kinh doanh ngành nghề kiểm toán năng lượng để đảm bảo chất lượng dịch vụ.”- Kiểm toán năng lượng là ngành nghề kinh doanh có điều kiện đã được quy định trong Luật Đầu tư (Điều 7, Phụ lục IV - số thứ tự 61) |
| **2. Đối tượng thực hiện**  |
| a) Đối tượng thực hiện: | - Cá nhân: Trong nước [x]  Nước ngoài [ ] Mô tả rõ: tại khoản 2, điều 34 Luật hiện hànhTổ chức kiểm toán năng lượng phải có đủ các điều kiện sau đây:1. Là tổ chức được thành lập theo quy định của pháp luật.2. Có năng lực hoạt động đáp ứng các yêu cầu kiểm toán năng lượng phù hợp với đối tượng được kiểm toán năng lượng.3. Yêu cầu về nhân lực:a) Người quản lý kỹ thuật của Tổ chức kiểm toán năng lượng có bằng Đại học chuyên ngành Năng lượng hoặc các ngành kỹ thuật có liên quan có 05 năm kinh nghiệm;b) Người phụ trách bảo đảm chất lượng và kiểm soát chất lượng của Tổ chức kiểm toán năng lượng phải có trình độ đại học trở lên và phải có tối thiểu 03 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực kiểm toán năng lượng; c) Tổ chức có ít nhất 03 Kiểm toán viên năng lượng (có Hợp đồng lao động thời hạn từ 12 tháng trở lên).4. Có phương tiện, thiết bị, dụng cụ, quy trình đo đạc, phù hợp với lĩnh vực được kiểm toán năng lượng (điện, nhiệt, hơi, khí nén, chiếu sáng) và quy định của pháp luật hiện hành. Có quy trình quản lý, vận hành, bảo dưỡng phương tiện, thiết bị đo, đảm bảo tính chính xác của phương tiện, thiết bị đo.5. Hàng năm phải đào tạo, đánh giá tay nghề của Kiểm toán viên năng lượng.Lý do quy định: Xác định đúng đối tượng thực hiện.- Có thể mở rộng/thu hẹp đối tượng thực hiện không?:  Có [ ]  Không [x] Nêu rõ lý do: Đảm bảo đúng đối tượng thực hiện là các tổ chức tại Việt nam có đủ điều kiện về pháp nhân, có hệ thống quản lý, năng lực hoạt động, con người, phương tiện thiết bị kiểm toán năng lượng. |
| b) Phạm vi áp dụng: | Toàn quốc [x]  Vùng [ ]  Địa phương [ ] Nông thôn [ ]  Đô thị [ ]  Miền núi [ ] Biên giới, hải đảo [ ] - Lý do quy định:Cấp đăng ký cho tổ chức trên toàn quốc có năng lực thực hiện kiểm toán trên toàn quốc, thực hiện việc kiểm toán năng lượng cho các đối tượng là khoảng 3500 cơ sở là Cơ sở tiêu thụ năng lượng trọng điểm (03 năm phải thực hiện kiểm toán 1 lần), khuyến khích thực hiện với các cơ sở tiêu thụ năng lượng chưa phải là cơ sở trọng điểm.- Có thể mở rộng/thu hẹp phạm vi áp dụng không?: Có [ ]  Không [x] Nêu rõ lý do: Đảm bảo đúng phạm vi quản lý, vận hành. |
| **3. Cơ quan giải quyết** |
| a) Có được quy định rõ ràng, cụ thể về cơ quan giải quyết thủ tục hành chính không? |  Có [x]  Không [ ] Lý do quy định: Bộ Công Thương nhận hồ sơ đối với tổ chức đăng ký kiểm toán năng lượng, do Bộ Công Thương quản lý danh sách kiểm toán viên năng lượng được cấp chứng chỉ trên toàn quốc, có thể rà soát đối chiếu để kiểm tra hồ sơ của kiểm toán viên, kiểm soát được sự phù hợp trang thiết bị kiểm toán năng lượng trong các lĩnh vực điện nhiệt, lò hơi, các thiết bị phù hợp. |
| b) Có thể mở rộng ủy quyền hoặc phân cấp thực hiện không?  |  Có [x]  Không [ ] Nêu rõ lý do: Chính phủ giao Bộ Công Thương triển khai thực hiện để đảm bảo tính thống nhất, liên tục của công việc và theo đúng chức năng, nhiệm vụ. |
| **4. Trình tự thực hiện, cách thức thực hiện, thành phần, số lượng hồ sơ; thời hạn giải quyết; Phí, lệ phí và các chi phí khác (nếu có); mẫu đơn, tờ khai; yêu cầu, điều kiện; kết quả thực hiện**  | 1. Trường hợp cấp mới:a) Trường hợp hồ sơ không đầy đủ theo quy định, trong thời hạn 05 ngày làm việc, kể từ ngày nhận được hồ sơ, cơ quan tiếp nhận hồ sơ thông báo bằng văn bản yêu cầu Tổ chức kiểm toán năng lượng sửa đổi, bổ sung;b) Trường hợp hồ sơ đầy đủ và hợp lệ, trong thời hạn 30 ngày làm việc, kể từ khi nhận được hồ sơ, Cơ quan tiếp nhận hồ sơ tổ chức Hội đồng đánh giá năng lực của Tổ chức Kiểm toán năng lượng. Hội đồng đánh giá điều kiện hoạt động kiểm toán năng lượng gồm tối thiểu 05 thành viên, với cơ cấu thành phần bao gồm: 01 Chủ tịch hội đồng; 01 Phó Chủ tịch hội đồng khi cần thiết; 01 ủy viên thư ký và các ủy viên khác là chuyên gia có chuyên môn, kinh nghiệm trong lĩnh vực kiểm toán năng lượng. Thành viên hội đồng đánh giá có trách nhiệm nghiên cứu hồ sơ, kiểm tra thực tế tại tổ chức; viết bản nhận xét, phiếu đánh giá về các nội dung chứng nhận và chịu trách nhiệm trước pháp luật về ý kiến nhận xét, đánh giá của mình.Kinh phí thuê chuyên gia cho Hội đồng đánh giá căn cứ Nghị định 173/2025/NĐ-CP….Biên bản đánh giá của Hội đồng tại Mẫu số 07 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này. Trường hợp không đáp ứng yêu cầu, cơ quan tiếp nhận hồ sơ thông báo bằng văn bản và nêu rõ lý do;Cơ quan tiếp nhận hồ sơ cấp Giấy đăng ký cho Tổ chức kiểm toán năng lượng theo Mẫu số 05 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này;c) Thời hạn hiệu lực của Giấy đăng ký không quá 03 năm kể từ ngày cấp. |
| **III. THÔNG TIN LIÊN HỆ** |
| Họ và tên người điền: Lại Đức TuấnĐiện thoại: 024.22202356; E-mail: TuanLD@moit.gov.vn |