



**BỘ CÔNG THƯƠNG**

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

*Hà Nội, ngày 7 tháng 10 năm 2024*

**Bản tổng hợp, giải trình, tiếp thu ý kiến góp ý  
của cơ quan, tổ chức, cá nhân về đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của  
Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả**

1. Căn cứ Công văn số 5565/BCT-TKNL ngày 31 tháng 7 năm 2024 của Bộ Công Thương về việc lấy ý kiến đối với đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

Căn cứ Công văn số 5564/BCT-TKNL ngày 31 tháng 7 năm 2024 của Bộ Công Thương gửi Cổng thông tin điện tử Chính phủ về việc đăng tải báo cáo tổng kết, báo cáo đánh giá tác động chính sách trong đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

2. Cơ quan, tổ chức, cá nhân lấy ý kiến:

- Các Bộ: Tài chính, Nội vụ, Ngoại giao, Tư pháp, Giao thông Vận tải, Xây dựng, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam;
- Mặt trận Tổ quốc Việt Nam;
- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Các Tập đoàn: Dầu khí Việt Nam, Điện lực Việt Nam, Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam, Xăng dầu Việt Nam.
- Bộ Công Thương cũng lấy ý kiến rộng rãi các cơ quan, tổ chức, cá nhân trên Cổng thông tin điện tử Chính phủ và Cổng

thông tin điện tử Bộ Công Thương.

Trên cơ sở ý kiến của các cơ quan, tổ chức, cá nhân, Bộ Công Thương đã tổng hợp đầy đủ các ý kiến góp ý và giải trình, tiếp thu ý kiến góp ý như sau:



## 1. Dự thảo Tờ trình Chính phủ

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
1		Bộ Nội Vụ:	<p>Tại Tờ trình Chính phủ, Bộ Công Thương chưa nêu rõ dự kiến về nguồn nhân lực để triển khai thực hiện các chính sách. Do vậy, Bộ Nội vụ không đủ cơ sở để đánh giá và tham gia ý kiến đối với đề xuất này (đề nghị cơ quan chủ trì soạn thảo giải trình rõ tại Tờ trình Chính phủ trước khi trình Chính phủ). Theo đó, cần đánh giá nguồn nhân lực tại các đơn vị thuộc, trực thuộc Bộ Công Thương (đánh giá rõ về tổ chức, bộ máy và số lượng người làm việc có hưởng lương từ ngân sách Nhà nước) có đủ điều kiện để triển khai thi hành Luật; đảm bảo không làm tăng tổ chức bộ máy và biên chế hưởng lương từ ngân sách nhà nước theo đúng yêu cầu tại các Nghị quyết của Hội nghị Trung ương 6 khóa XII (Nghị quyết số 18- NQ/TW và Nghị quyết số 19- NQ/TW) và Nghị quyết số 56/2017/QH14 ngày 24/11/2017 của Quốc hội về việc tiếp tục cải cách tổ chức bộ máy hành chính nhà nước tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả.</p>	<p>Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã bổ sung trong Tờ trình Chính phủ.</p> <p>Theo Nghị định 96/2022/NĐ-CP ngày 29 tháng 11 năm 2022 và Nghị định số 105/2024/NĐ-CP ngày 01 tháng 8 năm 2024 của Chính phủ, cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương bao gồm 28 cơ quan, đơn vị sự nghiệp thuộc Bộ, trong đó có 24 tổ chức giúp Bộ trưởng thực hiện chức năng quản lý nhà nước, 04 đơn vị sự nghiệp phục vụ chức năng quản lý nhà nước của Bộ. Việc triển khai thi hành Luật không làm tăng biên chế hưởng lương từ ngân sách nhà nước. Các nhóm giải pháp chính sách sửa đổi, bổ sung không phát sinh các TTHC mới, tiếp tục các nội dung công việc đã được quy định tại các VBQPPL được ban hành nên không làm thay đổi tổ chức bộ máy và biên chế hưởng lương từ NSNN.</p>
2		Bộ Xây dựng:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tại mục I về sự cần thiết sửa đổi Luật: Đề nghị nghiên cứu, làm rõ cơ sở, căn cứ về mặt chính trị, pháp lý được thể hiện trong các văn bản có liên quan của cấp có thẩm quyền và cơ sở thực tiễn để đề xuất nghiên cứu, sửa đổi Luật sử dụng năng lực tiết kiệm và hiệu quả.</li> <li>- Phần đánh giá tồn tại, hạn chế trong quá trình triển khai Luật, đề nghị nghiên cứu bổ sung việc đánh giá phân công trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Tờ trình Chính phủ</li> <li>- Các nội dung này đã được thể hiện trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.</li> </ul>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của các Bộ, ngành, cơ quan trung ương và các địa phương.	
		Bộ Tư pháp	<p><b>1. Sự cần thiết ban hành Luật</b></p> <p>Tại dự thảo Tờ trình, Bộ Công Thương đã trình bày sự cần thiết sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, theo đó, Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả được ban hành năm 2010 có hiệu lực thi hành từ ngày 01/01/2011. Luật đã tạo dựng hành lang pháp lý, tháo gỡ rào cản, cụ thể hóa các quy định về biện pháp quản lý, kỹ thuật và chính sách thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong toàn bộ hoạt động sản xuất công nghệ, nông nghiệp, giao thông vận tải, xây dựng dân dụng, chiếu sáng và sinh hoạt của cộng đồng, tạo điều kiện triển khai đồng bộ hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bền vững của đất nước. Tuy nhiên, sau hơn 13 năm triển khai thi hành, đến nay đã bộc lộ nhiều khó khăn, vướng mắc cần phải giải quyết. Do đó, việc cần phải nghiên cứu để sửa đổi, bổ sung một số nội dung được quy định tại Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và các luật liên quan để kịp thời điều chỉnh các quan hệ xã hội phát sinh trong thực tiễn hoạt động điện lực và sử dụng điện, sử dụng năng lượng là cần thiết.</p> <p>Nghị quyết số 55-NQ/TW ngày 11/02/2020 của Bộ Chính trị về định hướng Chiến lược phát triển năng lượng quốc gia của Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045 đã đưa nhiệm vụ và giải pháp: “<i>Hoàn thiện cơ chế, chính sách, các công cụ có tính thị trường để đẩy mạnh sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu</i></p>	Tiếp thu ý kiến góp ý.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>quả” và “Sửa đổi, hoàn thiện các luật chuyên ngành về dầu khí, điện lực, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và các luật khác liên quan đến ngành năng lượng để làm cơ sở thực hiện hiệu quả hơn cơ chế thị trường” (mục III.6). Nghị quyết số 140/NQ-CP ngày 02/10/2020 của Chính phủ ban hành Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 55-NQ/TW đã giao Bộ Công Thương nghiên cứu, rà soát sửa đổi Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.</p> <p>Vì vậy, Bộ Tư pháp cho rằng, việc Bộ Công Thương lập đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả là cần thiết và phù hợp với nhiệm vụ được giao.</p> <p><b>2. Về các chính sách đề xuất trong Đề nghị xây dựng Luật</b></p> <p>Về cơ bản, nội dung của 5 chính sách trong đề nghị xây dựng Luật đã đảm bảo đáp ứng yêu cầu về xây dựng nội dung của chính sách quy định tại Điều 5 Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14/5/2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật (đã được sửa đổi, bổ sung một số điều tại Nghị định số 154/2020/NĐ-CP ngày 31/12/2020 và Nghị định số 59/2024/NĐ-CP ngày 25/5/2024 của Chính phủ). Tuy nhiên, tên gọi và nội dung của từng chính sách tại dự thảo Tờ trình và dự thảo Báo cáo đánh giá tác động của chính sách còn chưa đảm bảo tính thống nhất, đề nghị cơ quan lập đề nghị rà soát, chỉnh lý để đảm bảo tính thống nhất về tên gọi, nội dung của từng chính sách. Bên cạnh đó, dưới góc độ pháp lý, Bộ Tư pháp</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>có ý kiến đối với nội dung của từng chính sách như sau:</p> <p>2.1. Về Chính sách 1 – Nhóm chính sách liên quan đến quản lý năng lượng tại các cơ sở sử dụng năng lượng</p> <p>Một trong các nội dung của Chính sách 1 là: bổ sung trách nhiệm của các doanh nghiệp nhỏ và vừa sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả. Tuy nhiên, chính sách này lại chưa được thể hiện trong đề cương dự thảo Luật gửi kèm dự thảo Tờ trình. Ngoài ra, đề nghị cần nhắc việc bổ sung trách nhiệm theo quy mô doanh nghiệp (nhỏ và vừa, hoặc tập đoàn, tổng công ty), trách nhiệm của các doanh nghiệp trong sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả (cơ sở sử dụng năng lượng) cần gắn với quy mô, mức độ sử dụng năng lượng trong từng ngành, lĩnh vực cụ thể.</p> <p>2.2. Về Chính sách 2 – Nhóm chính sách khuyến khích, thúc đẩy mô hình Công ty tư vấn dịch vụ năng lượng (ESCO), nâng cao chất lượng Kiểm toán năng lượng và phát triển mạng lưới các Tổ chức tư vấn dịch vụ năng lượng, phát triển nguồn nhân lực</p> <p>Một trong những nội dung của chính sách này là “<i>Nghiên cứu và ban hành quy định chi tiết về điều kiện kinh doanh đối với tổ chức hành nghề kiểm toán năng lượng theo quy định Luật Đầu tư năm 2020. Xem xét thời hạn cấp Chứng chỉ hành nghề kiểm toán năng lượng...</i>”. Theo quy định tại Điều 7 Luật Đầu tư năm 2020 (được sửa đổi, bổ sung năm 2022) về ngành, nghề đầu tư kinh doanh có điều kiện thì danh mục ngành, nghề đầu tư kinh doanh có điều kiện được quy định tại Phụ lục IV của Luật này. Mục 61 Phụ lục IV</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu điều chỉnh, bổ sung tại các văn bản dưới Luật. Theo Nghị định số 21/2011/NĐ-CP đã quy định doanh nghiệp trọng điểm có mức sử dụng năng lượng từ 1000 TOE trở lên (đối với cơ sở sản xuất công nghiệp, nông nghiệp, đơn vị vận tải) hoặc 500 TOE trở lên (đối với trụ sở, văn phòng làm việc, nhà ở, cơ sở giáo dục, y tế, vui chơi giải trí, thể dục, thể thao, khách sạn, siêu thị, nhà hàng, cửa hàng). Quy mô doanh nghiệp nhỏ và vừa được xác định theo tiêu chí tiêu thụ năng lượng hàng năm, kinh nghiệm quốc tế (như Nhật Bản chọn 500 TOE)</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu, đảm bảo các nội dung sửa đổi, bổ sung ngành, nghề đầu tư kinh doanh có điều kiện hoặc điều kiện đầu tư kinh doanh phù hợp với các quy định của Luật Đầu tư sau khi hồ sơ đề nghị xây dựng Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả được phê duyệt. Quy định chi tiết về điều kiện kiểm toán năng lượng sẽ được xây dựng tại Nghị định chi tiết thi hành Luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>– Danh mục ngành, nghề đầu tư kinh doanh có điều kiện (ban hành kèm theo Luật Đầu tư năm 2020) quy định “Kiểm toán năng lượng” thuộc ngành, nghề đầu tư kinh doanh có điều kiện. Do vậy, khi quy định chi tiết về điều kiện kinh doanh đối với tổ chức hành nghề kiểm toán năng lượng cần đảm bảo tính thống nhất với quy định tại khoản 2 Điều 8 Luật Đầu tư năm 2020 (được sửa đổi năm 2022): “Việc sửa đổi, bổ sung ngành, nghề đầu tư kinh doanh có điều kiện hoặc điều kiện đầu tư kinh doanh phải phù hợp với quy định tại các khoản 1, 3, 4, 5 và 6 Điều 7 của Luật này”.</p> <p>Đối với nội dung sửa đổi, bổ sung quy định điều kiện về con người, phương tiện, thiết bị và các hoạt động có liên quan đến tổ chức dịch vụ tư vấn năng lượng để đảm bảo chất lượng dịch vụ và thúc đẩy hình thành và phát triển thị trường tiết kiệm năng lượng. Bộ Tư pháp cho rằng, chính sách này có thể hình thành ngành, nghề kinh doanh có điều kiện mới đối với dịch vụ tư vấn năng lượng. Vì vậy, đề nghị cơ quan lập đề nghị rà soát, đề xuất để đảm bảo chính sách này thống nhất với quy định của Luật Đầu tư năm 2020 (về ngành, nghề kinh doanh có điều kiện). Ngoài ra, khoản 18 Điều 1 đề cương dự thảo Luật quy định Bộ Công Thương quy định về điều kiện kinh doanh ngành nghề kiểm toán năng lượng và mô hình kinh doanh của tổ chức tư vấn dịch vụ năng lượng là chưa đảm bảo thống nhất với quy định tại khoản 3 Điều 7 Luật Đầu tư năm 2020 (được sửa đổi năm 2022). Do đó, thay vì giao Bộ Công Thương quy định điều kiện kinh doanh thì giao Chính phủ quy định điều kiện kinh doanh.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo, theo đó không quy định điều kiện kinh doanh đối với ngành nghề dịch vụ tư vấn năng lượng</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>2.3. Về Chính sách 3 – Nhóm chính sách về xây dựng hành lang pháp lý, phát triển các công cụ tài chính thúc đẩy thị trường tiết kiệm năng lượng</p> <p>Về việc xây dựng công cụ quỹ thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và bổ sung, làm rõ các quy định về hỗ trợ thuế: đây là các chính sách sẽ có liên quan đến quy định của Luật Ngân sách nhà nước, Luật Đầu tư công, các Luật Thuế và Luật Đầu tư về ưu đãi và hỗ trợ đầu tư. Do vậy, khi cụ thể hóa các chính sách này thành các quy định cụ thể của Luật thì cần rà soát để đảm bảo tính thống nhất của hệ thống pháp luật.</p> <p>2.4. Về Chính sách 4 – Nhóm chính sách chuyển đổi thị trường và quản lý hiệu suất phương tiện, thiết bị sử dụng năng lượng</p> <p>Bộ Tư pháp cho rằng việc nghiên cứu mở rộng, bổ sung danh mục phương tiện, thiết bị tiêu thụ năng lượng vào chương trình dán nhãn năng lượng; bổ sung đối tượng dán nhãn năng lượng cho nhóm vật liệu xây dựng cần được đánh giá tác động kỹ lưỡng vì chính sách này ảnh hưởng đến quyền và trách nhiệm của các doanh nghiệp và người tiêu dùng.</p> <p>Ngoài ra, cần tăng tính quy phạm bắt buộc đối với chính sách về dán nhãn năng lượng (quy định cụ thể quyền, trách nhiệm của các tổ chức, cá nhân có liên quan) thay vì quy định về chương trình dán nhãn năng lượng hoặc chương trình hiệu suất năng lượng cao nhất như đề xuất của cơ quan lập đề nghị đối với chính sách này.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu, đảm bảo các nội dung sửa đổi, bổ sung đảm bảo sự thống nhất theo các quy định.</p> <p>- Việc mở rộng danh mục phương tiện, thiết bị, vật liệu xây dựng cho chương trình dán nhãn năng lượng là cần thiết thông qua đánh giá kết quả triển khai chương trình và phù hợp với định hướng xây dựng chương trình chuyển đổi thị trường phương tiện, thiết bị sử dụng năng lượng hiệu suất cao. Hiện nay, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành quy định dán nhãn năng lượng và áp dụng mức hiệu suất năng lượng tối thiểu bắt buộc đối với các phương tiện, thiết bị tại Quyết định số 04/2017/QĐ-TTg và Quyết định số 14/2023/QĐ-TTg. Việc bổ sung Chương trình hiệu suất năng lượng cao nhất để đẩy nhanh tốc độ chuyển đổi thị trường tiêu thụ các phương tiện, thiết bị hiệu suất năng lượng cao, vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>2.5. Về Chính sách 5 – Tổ chức triển khai thực hiện và nâng cao hiệu lực quản lý nhà nước trong hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả</p> <p>Bộ Tư pháp đề nghị cơ quan lập đề nghị rà soát chính sách này để bảo đảm đầy mạnh phân cấp, phân quyền đi đôi với phân bổ nguồn lực, nâng cao năng lực thực thi gắn với thiết kế công cụ để tăng cường thanh tra, kiểm tra... nhằm nâng cao hiệu lực quản lý nhà nước trong hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.</p> <p>- Về hồ sơ đề nghị cho ý kiến đối với các chính sách Đề nghị xây dựng Luật</p> <p>Hồ sơ đề nghị cho ý kiến đối với Đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gồm: dự thảo Tờ trình kèm theo dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; dự thảo Báo cáo đánh giá tác động của chính sách; dự thảo Báo cáo tổng kết thi hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả thể hiện Bộ Công Thương đã thực hiện đầy đủ các trách nhiệm của mình quy định tại Điều 34 và Điều 35 Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2015 (được sửa đổi, bổ sung năm 2020).</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Dự thảo đề cương đã xây dựng quy định về tăng cường vai trò của chính quyền địa phương trong xây dựng kế hoạch thanh tra, kiểm tra định kỳ và đột xuất đối để nâng cao hiệu lực, hiệu quả của quản lý nhà nước. Bộ Công Thương sẽ tiếp tục nghiên cứu rà soát đảm bảo thực hiện trong các văn bản dưới Luật.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý.</p>
		Bộ Tài chính	<p><b>Ý kiến chung</b></p> <p>a) Về sự cần thiết, cơ sở đề xuất việc xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung Luật SDNLTK&amp;HQ: Đề nghị Bộ Công Thương với vai trò là đơn vị chủ trì soạn thảo, tổ chức theo dõi, triển khai thực hiện cần rà soát/chịu</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý.</p>



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>trách nhiệm về sự cần thiết, cơ sở đề xuất việc xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.</p> <p>b) Về hồ sơ đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung Luật SDNLTK&amp;HQ: Đề nghị Bộ Công Thương đổi chiếu với quy định tại Điều 37 Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật rà soát hồ sơ đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung Luật SDNLTK&amp;HQ đảm bảo thực hiện đúng quy định.</p> <p><b>Đối với dự thảo Tờ trình Chính phủ</b></p> <p>Tại điểm 2.3 mục V dự thảo Tờ trình, Bộ Công Thương xác định nguồn kinh phí để triển khai Luật bao gồm kinh phí xây dựng các văn bản quy phạm pháp luật quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành Luật, kinh phí tuyên truyền, phổ biến Luật.... Tuy nhiên, Bộ Tài chính thấy rằng có sự nhầm lẫn giữa các chi phí cần thiết để triển khai, thi hành Luật và nguồn kinh phí dự kiến đảm bảo cho việc thi hành Luật.</p> <p>Theo đó, đề nghị Bộ Công Thương rà soát để tách bạch rõ các chi phí cần thiết và nguồn kinh phí dự kiến đảm bảo cho việc thi hành Luật. Đồng thời, đề nghị rà soát để bổ sung đầy đủ đánh giá, dự kiến cụ thể về nguồn tài chính đối với các hoạt động, chính sách quy định tại dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật để Bộ Tài chính có cơ sở đánh giá theo quy định tại khoản 2 Điều 36 Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật (<i>trong đó cần dự kiến kinh phí chi tiết theo từng nguồn vốn: NSNN/ngoài NSNN, đầu tư/thường xuyên, trung ương/địa phương...; cơ sở tính toán tương ứng với từng giải pháp, chính sách đề xuất lấy ý kiến Bộ Tài</i></p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Bộ Công Thương đã chuẩn bị hồ sơ đề nghị xây dựng Luật theo đúng quy định tại Điều 34, Điều 35 và Điều 37, Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã làm rõ nguồn kinh phí dự kiến đảm bảo cho việc thi hành Luật. Việc triển khai thi hành Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả sẽ không làm tăng biên chế hưởng lương từ ngân sách nhà nước do các nhóm giải pháp chính sách đề xuất sửa đổi, bổ sung không phát sinh các thủ tục hành chính mới, tiếp tục các nội dung công việc được quy định tại các văn bản quy phạm pháp luật đã được ban hành. Đối với nội dung đề xuất thành lập Quỹ, trong trường hợp được phê duyệt, Bộ Tài chính sẽ chủ trì, phối hợp với các Bộ, ngành liên quan để xây dựng các phương án về nguồn lực, tổ chức bộ máy để trình Chính phủ xem xét phê duyệt.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<i>chính, Bộ Kế hoạch và Đầu tư về khả năng cân đối nguồn thực hiện, đảm bảo thực hiện đúng nguyên tắc không ban hành chính sách làm tăng chi NSNN khi chưa có nguồn vốn đảm bảo đã được quán triệt tại các Nghị quyết của Trung ương, Quốc hội).</i>	
3		UBND Hải Phòng	Tại trang 5 mục 2 phần III. Phạm vi điều chỉnh, đối tượng áp dụng của Luật sửa đổi, bổ sung Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: đề nghị chỉnh sửa, bổ sung: “Bao gồm tổ chức, hộ gia đình, cá nhân tiến hành các hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả trên lãnh thổ Việt Nam” thành “Bao gồm tổ chức, hộ gia đình, cá nhân sử dụng năng lượng trên lãnh thổ Việt Nam” để đảm bảo rõ nghĩa và bao phủ được mọi đối tượng sử dụng năng lượng.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo Tờ trình Chính phủ.
4		UBND Phú Yên	<p>- Về dự thảo Tờ trình đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Đề nghị cơ quan soạn thảo rà soát, điều chỉnh dự thảo Tờ trình cho phù hợp theo mẫu số 02 Phụ lục III kèm theo Nghị định số 59/2024/NĐ-CP ngày 25/5/2024 của Chính phủ. Đồng thời, điều chỉnh bổ sung và làm rõ một số nội dung như sau:</p> <p>+ Sự cần thiết sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả (tại mục I của Dự thảo): Cơ quan soạn thảo chỉ mới nêu ra những cơ sở pháp lý để làm cơ sở sửa đổi mà chưa làm rõ được sự cần thiết phải ban hành Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả. Do đó, đề nghị nêu rõ hơn về nội dung này.</p> <p>+ Mục đích xây dựng Dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Đề</p>	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa, bổ sung trong Dự thảo Tờ trình Chính phủ.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>nghị cơ quan soạn thảo rà soát, xác định lại mục đích của Dự thảo (nên nêu ngắn gọn, đầy đủ).</p> <p>+ Mục tiêu, nội dung của chính sách, giải pháp thực hiện chính sách trong đề nghị xây dựng văn bản Luật: Cơ quan soạn thảo chưa làm rõ được mục tiêu, nội dung, cũng như giải pháp của từng chính sách dự kiến sẽ quy định (chỉ nêu chung chung). Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo biên soạn lại cho phù hợp.</p> <p>+ Dự kiến nguồn lực đảm bảo thi hành Luật: Dự thảo chỉ nêu chung chung từng nội dung dự kiến chi, chưa dự trù được tổng kinh phí đảm bảo cho việc thi hành. Do đó, đề nghị xem xét bổ sung nội dung này.</p>	
		UBND Khánh Hòa	<p>- Về dự thảo Tờ trình đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Đề nghị cơ quan soạn thảo rà soát, điều chỉnh dự thảo Tờ trình cho phù hợp theo mẫu số 02 Phụ lục III kèm theo Nghị định số 59/2024/NĐ-CP ngày 25/5/2024 của Chính phủ. Đồng thời, điều chỉnh bổ sung và làm rõ một số nội dung như sau:</p> <p>+ Sự cần thiết sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả (tại mục I của Dự thảo): Cơ quan soạn thảo chỉ mới nêu ra những cơ sở pháp lý để làm cơ sở sửa đổi mà chưa làm rõ được sự cần thiết phải ban hành Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả. Do đó, đề nghị nêu rõ hơn về nội dung này.</p> <p>+ Mục đích xây dựng Dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Đề nghị cơ quan soạn thảo rà soát, xác định lại mục đích của Dự thảo (nên nêu ngắn gọn, đầy đủ).</p>	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa, bổ sung trong Dự thảo Tờ trình Chính phủ.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>+ Mục tiêu, nội dung của chính sách, giải pháp thực hiện chính sách trong đề nghị xây dựng văn bản Luật: Cơ quan soạn thảo chưa làm rõ được mục tiêu, nội dung, cũng như giải pháp của từng chính sách dự kiến sẽ quy định (chỉ nêu chung chung). Do đó, đề nghị cơ quan soạn thảo biên soạn lại cho phù hợp.</p> <p>+ Dự kiến nguồn lực đảm bảo thi hành Luật: Dự thảo chỉ nêu chung chung từng nội dung dự kiến chi, chưa dự trù được tổng kinh phí đảm bảo cho việc thi hành. Do đó, đề nghị xem xét bổ sung nội dung này.</p>	
5		Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	<p>- Về mục 2 phần III “Đối tượng áp dụng”: Đề nghị sửa thành “Bao gồm tổ chức, hộ gia đình, cá nhân sử dụng năng lượng tại Việt Nam”.</p> <p>- Về phần IV: Giá năng lượng thay đổi có tác động thay đổi hành vi sử dụng năng lượng vì vậy đề nghị xem xét, bổ sung nội dung chính sách về giá năng lượng vào dự thảo.</p> <p>- Xem xét bổ sung vào phần IV dự thảo:</p> <p>+ Cập nhật và nâng cao tiêu chuẩn kỹ thuật: Áp dụng các tiêu chuẩn hiệu quả năng lượng chi tiết và cụ thể hơn cho các thiết bị, phương tiện và công trình xây dựng. Yêu cầu các doanh nghiệp lớn thực hiện kiểm toán năng lượng định kỳ để đánh giá và cải thiện hiệu quả sử dụng năng lượng.</p> <p>+ Tăng cường quản lý và giám sát: Áp dụng hệ thống quản lý năng lượng bắt buộc cho các doanh nghiệp lớn. Tăng cường nguồn lực và năng lực cho các cơ quan quản lý để thực hiện kiểm tra và giám sát định kỳ.</p> <p>+ Khuyến khích tài chính và hỗ trợ kỹ thuật: Cung cấp các khoản trợ cấp và ưu đãi thuế để khuyến khích</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo Tờ trình.</p> <p>- Giá năng lượng bao gồm nhiều loại năng lượng khác nhau và được quy định tại các Luật khác và ngoài phạm vi điều chỉnh của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, vì vậy Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm không đưa vào trong Dự thảo Tờ trình.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Các nội dung về nâng cao tiêu chuẩn kỹ thuật, tăng cường giám sát, nâng cáo nhận thức sẽ được Bộ Công Thương nghiên cứu bổ sung trong các văn bản dưới Luật. Nội dung về khuyến khích tài chính, yêu cầu doanh nghiệp lớn thực hiện kiểm toán năng lượng đã được quy định trong Luật. Nội dung về phát triển năng lượng tái tạo nằm ngoài phạm vi của Luật.</p> <p>Các nội dung về khuyến khích tài chính sẽ được quy định trong trường hợp QH đồng ý giao Chính Phủ quy định chi tiết</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>doanh nghiệp đầu tư vào các dự án tiết kiệm năng lượng và năng lượng tái tạo. Hỗ trợ kỹ thuật cho các doanh nghiệp trong việc áp dụng các công nghệ tiên tiến về tiết kiệm năng lượng.</p> <p>+ Phát triển năng lượng tái tạo: Khuyến khích tăng cường đầu tư vào các dự án năng lượng tái tạo như năng lượng gió và mặt trời.</p> <p>+ Nâng cao nhận thức và đào tạo: Triển khai các chương trình giáo dục và nâng cao nhận thức về tiết kiệm năng lượng trong cộng đồng và doanh nghiệp. Đào tạo chuyên sâu cho nhân viên về quản lý năng lượng và công nghệ tiết kiệm năng lượng.</p>	
6	Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam		<p>- Chính sách về quản lý năng lượng ( Mục IV. 1 trang 6): Dự thảo Tờ trình đề cập đến việc sửa đổi bổ sung Luật theo hướng (i) Điều chỉnh bổ sung các quy định còn thiếu, chưa cụ thể trong Luật; (ii) Xem xét, bổ sung các quy định tại các Nghị định, Thông tư vào Luật để tăng cường hiệu lực thi hành luật, cụ thể: Bổ sung trách nhiệm của các doanh. nghiệp vừa và nhỏ về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả (SDNLTK&amp;HQ); Tăng cường chế tài để đảm bảo tuân thủ việc cung cấp thông tin, số liệu tiêu thụ năng lượng và số liệu kinh doanh của các doanh nghiệp cho các cơ quan chức năng; Bổ sung quy định chế tài, khen thưởng đối với người đứng đầu cơ sở sử dụng năng lượng. Tuy nhiên sau khi rà soát các nội dung quy định tại Dự thảo Luật, TKV nhận thấy các nội dung nêu trên chưa được cụ thể hóa trong các điều khoản của Dự thảo Luật. Do vậy, đề nghị Ban soạn thảo nghiên cứu, rà soát lại để</p>	Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Dự thảo Luật. Một số quy định còn lại như: trách nhiệm doanh nghiệp nhỏ và vừa, chế tài đảm bảo tuân thủ việc cung cấp thông tin, số liệu, chế tài, khen thưởng, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu điều chỉnh, bổ sung trong các văn bản dưới Luật.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>các chủ trương chính sách nêu tại Tờ trình phù hợp với quy định tại Dự thảo Luật.</p> <p>- Về việc tổ chức thực thi Luật sau khi ban hành (Mục V.2 trang 8): Dự thảo Tờ trình đề xuất Chính phủ xây dựng kế hoạch tổ chức thực thi Luật sửa đổi, bổ sung Luật SDNLTK &amp;HQ với các hình thức phù hợp...; Phân công phối hợp liên ngành để triển khai thực hiện Luật thông qua các hình thức tuyên truyền phổ biến pháp luật; kiểm tra, giám sát thực thi pháp luật". Tuy nhiên nội dung này cũng chưa được thể hiện rõ tại Dự thảo Luật, Do vậy, đề nghị Ban soạn thảo xem xét rà soát để các chủ trương chính sách nêu tại Tờ trình phù hợp với quy định tại Dự thảo Luật và để có cơ sở triển khai thực hiện.</p>	<p>- Đây là các nội dung dự kiến sẽ được triển khai thực hiện sau khi Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả được ban hành, không phải các nội dung đưa vào trong Dự thảo Luật. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như Dự thảo.</p>

## 2. Báo cáo tổng kết việc thi hành Luật

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
1	<b>Phần I: Những kết quả trong quá trình thi hành Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả</b>	Bộ Xây dựng:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Về đánh giá kết quả thực hiện lĩnh vực xây dựng: Đề nghị rà soát, chỉnh sửa lại nội dung, thông tin cho chuẩn xác tại trang 10 của dự thảo Tờ trình (phần đánh giá chương trình gạch không nung...).</li> <li>- Đề nghị nghiên cứu bổ sung, đánh giá rõ hơn hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong các công trình xây dựng như công trình giáo dục, đào tạo; công trình thể thao, công trình văn hóa; chợ, siêu thị; khách sạn... tiêu thụ nhiều năng lượng nhưng chưa phân công rõ trách nhiệm của các Bộ quản lý ngành trong việc chỉ đạo, đôn đốc triển khai các quy định của Luật.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.</li> <li>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.</li> </ul>
		Bộ Giao thông Vận tải:	<p>a) Tại Phần thứ I</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bổ sung nguồn trích dẫn cho các kết quả cụ thể về tiết kiệm năng lượng, tiêu thụ điện/năng lượng đến năm 2020 và dự báo cho các năm tiếp theo tại mục 3.1.</li> <li>- Bổ sung việc áp dụng dán năng lượng cho phương tiện giao thông vận tải theo các Thông tư đã ban hành của Bộ Giao thông vận tải tại mục 3.2; đồng thời bổ sung đầy đủ các Thông tư này vào Phụ lục I của báo cáo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.</li> <li>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.</li> </ul>
		UBND Phú Yên	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Về dự thảo Báo cáo Tổng kết thi hành Luật: Đề nghị cơ quan soạn thảo xem xét lại nội dung “26 văn bản quy phạm pháp luật được ban hành ở cấp trung ương...” tại tiểu mục 1, mục I Chương I về xây dựng các văn bản hướng dẫn thi hành Luật, bởi tại tiểu mục</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong báo cáo tổng kết việc thi hành Luật.</li> </ul>

STT	NHÓM VĂN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>này đã nêu các văn bản quy phạm pháp luật được ban hành: 02 Nghị định, 02 Quyết định của Thủ tướng Chính phủ và 16 Thông tư hướng dẫn thi hành. Vậy, 26 văn bản quy phạm pháp luật được ban hành ở cấp trung ương nêu trong Dự thảo được ban hành theo hình thức văn bản nào.</p> <p>Bên cạnh đó, đề nghị làm rõ số liệu về số lượng văn bản được ban hành để triển khai thi hành Luật và nêu rõ số lượng chỉ thị đã ban hành tại nội dung “Ngoài các văn bản quy phạm pháp luật, nhiều chỉ thị của Thủ tướng Chính phủ, 12 Quyết định về việc đình chỉ cơ sở thử nghiệm hiệu suất năng lượng...”.</p>	
		UBND Khánh Hòa	<p>- Về dự thảo Báo cáo Tổng kết thi hành Luật: Đề nghị cơ quan soạn thảo xem xét lại nội dung “26 văn bản quy phạm pháp luật được ban hành ở cấp trung ương...” tại tiểu mục 1, mục I Chương I về xây dựng các văn bản hướng dẫn thi hành Luật, bởi tại tiểu mục này đã nêu các văn bản quy phạm pháp luật được ban hành: 02 Nghị định, 02 Quyết định của Thủ tướng Chính phủ và 16 Thông tư hướng dẫn thi hành. Vậy, 26 văn bản quy phạm pháp luật được ban hành ở cấp trung ương nêu trong Dự thảo được ban hành theo hình thức văn bản nào.</p> <p>Bên cạnh đó, đề nghị làm rõ số liệu về số lượng văn bản được ban hành để triển khai thi hành Luật và nêu rõ số lượng chỉ thị đã ban hành tại nội dung “Ngoài các văn bản quy phạm pháp luật, nhiều chỉ thị của Thủ tướng Chính phủ, 12 Quyết định về việc đình chỉ cơ sở thử nghiệm hiệu suất năng lượng...”.</p>	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong báo cáo tổng kết việc thi hành Luật.



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
2	Phần II: Những bất cập, hạn chế	Bộ Giao thông Vận tải:	<p>b) Tại Phần thứ II</p> <p>- Theo quy định tại Điều 5, Điều 6 Thông tư số 25/2020/TT-BCT ngày 29/9/2020 của Bộ Công Thương, các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm (bao gồm cả đơn vị vận tải) có trách nhiệm gửi báo cáo về Sở Công Thương để xác minh dữ liệu, tổng hợp trình UBND cấp tỉnh phê duyệt gửi Bộ Công Thương. Do đó, đề nghị Quý cơ quan cần làm việc với Sở Công Thương và dựa trên số liệu để đưa ra nhận định tại mục 1: Tuy nhiên đối với lĩnh vực giao thông vận tải thì các doanh nghiệp hầu hết chưa xây dựng quy định về xây dựng mô hình quản lý năng lượng. Nguyên nhân là do đặc thù ngành nghề nên các doanh nghiệp GTVT khó áp dụng các quy định chung về xây dựng mô hình quản lý năng lượng, kiểm toán năng lượng.</p> <p>- Bổ sung thông tin về Chương trình dán nhãn năng lượng đối với xe ô tô con loại từ 09 chỗ trở xuống, xe mô tô, xe gắn máy sản xuất, lắp ráp và nhập khẩu mới tại mục 4.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.</p>
		Bộ Tài chính	<p>Đối với dự thảo Báo cáo tổng kết thi hành Luật:</p> <p>a) Đề nghị Bộ Công Thương cập nhật hiện trạng chính sách thuế giá trị gia tăng, thuế tiêu thụ đặc biệt và thuế thu nhập doanh nghiệp đối với hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả như sau:</p> <p>(1) Về thuế TTĐB:</p> <p>Chính sách thuế TTĐB hiện hành đã có ưu đãi đối với các loại phương tiện giao thông tiết kiệm nhiên liệu,</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>sử dụng nhiên liệu sạch và nguồn năng lượng sạch, cụ thể như sau:</p> <p>(i) Đối với mặt hàng xăng sinh học:</p> <p>Theo quy định của Luật số 70/2014/QH13 ngày 26/11/2014 của Quốc hội, thuế suất thuế TTĐB ưu đãi đối với mặt hàng xăng E5 là 8%, xăng E10 là 7% từ ngày 01/01/2016 (thấp hơn mức thuế suất thuế TTĐB 10% áp dụng với xăng RON 92) để khuyến khích hơn nữa việc sử dụng nhiên liệu sinh học, sử dụng nhiên liệu cồn từ sản xuất trong nước, góp phần bảo vệ môi trường.</p> <p>(ii) Đối với mặt hàng ô tô:</p> <p>Luật Thuế TTĐB hiện hành đã quy định áp dụng mức thuế suất TTĐB thấp hơn đối với xe ô tô thân thiện với môi trường, sử dụng nguồn năng lượng sạch, cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Xe ô tô chạy bằng xăng kết hợp năng lượng điện, năng lượng sinh học, trong đó tỷ trọng xăng sử dụng không quá 70% số năng lượng sử dụng: Mức thuế suất thuế TTĐB bằng 70% mức thuế suất áp dụng cho xe có dung tích cùng loại.</li> <li>- Xe ô tô chạy bằng năng lượng sinh học: Mức thuế TTĐB bằng 50% mức thuế suất áp dụng cho xe có dung tích cùng loại.</li> <li>- Xe ô tô điện chạy bằng pin: Từ ngày 01/3/2022 đến ngày 28/02/2027, thuế suất thuế TTĐB đối với xe điện chạy bằng pin tùy theo số chỗ ngồi là 1%, 2%, 3% và mức thuế suất từ 5% đến 15% (tùy theo số chỗ ngồi). Trong khi mức thuế suất thuế TTĐB đối với xe</li> </ul>	

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>ô tô sử dụng xăng, nhiên liệu hóa thạch là từ 15% - 150%.</p> <p>Ngoài ra, để khuyến khích phát triển dòng xe chiến lược dung tích nhỏ, thúc đẩy việc sử dụng các chủng loại xe tiết kiệm nhiên liệu và thân thiện với môi trường, tại Luật số 106/2016/QH13 sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thuế GTGT, Luật Thuế TTĐB và Luật Quản lý thuế, có hiệu lực thi hành từ ngày 01/7/2016 đã quy định giảm thuế suất thuế TTĐB đối với xe ô tô dưới 9 chỗ có dung tích xi lanh từ 2.000 cm<sup>3</sup> trở xuống và giảm thuế suất thuế TTĐB đối với ô tô điện.</p> <p>(2) Về thuế GTGT:</p> <p>Thuế GTGT thu theo hàng hóa, dịch vụ, không phân biệt theo mục đích, đối tượng sử dụng hàng hóa, dịch vụ. Pháp luật thuế GTGT hiện hành quy định hoàn thuế GTGT đối với dự án đầu tư mới để góp phần khuyến khích đầu tư đổi mới công nghệ và thúc đẩy sản xuất, kinh doanh.</p> <p>(3) Về thuế TNDN:</p> <p>Các ưu đãi thuế quy định tại các Luật thuế thuộc thẩm quyền của Quốc hội. Luật Thuế TNDN hiện hành đã có nhiều chính sách ưu đãi, hỗ trợ trong việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, trong đó ưu đãi ở mức cao nhất trong khuôn khổ pháp luật về thuế đối với lĩnh vực sản xuất năng lượng tái tạo, năng lượng sạch, năng lượng từ việc tiêu hủy chất thải; phát triển công nghệ sinh học; bảo vệ môi trường..., cụ thể:</p> <p>(i) Miễn thuế đối với: Thu nhập từ việc thực hiện hợp đồng nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ,</p>	

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>sản phẩm đang trong thời kỳ sản xuất thử nghiệm, sản phẩm làm ra từ công nghệ mới lần đầu áp dụng tại Việt Nam; thu nhập từ thực hiện dự án đầu tư mới, bao gồm: chuyển nhượng chứng chỉ giảm phát thải (CERs) của doanh nghiệp được cấp chứng chỉ giảm phát thải; Phần thu nhập không chia của cơ sở thực hiện xã hội hóa trong lĩnh vực môi trường và lĩnh vực xã hội hóa khác để lại để đầu tư phát triển cơ sở đó theo quy định của luật chuyên ngành; thu nhập từ chuyển giao công nghệ thuộc lĩnh vực ưu tiên chuyển giao cho tổ chức, cá nhân ở địa bàn có điều kiện kinh tế - xã hội đặc biệt khó khăn...</p> <p>(ii) Áp dụng thuế suất 10% trong 15 năm, miễn thuế 4 năm, giảm 50% số thuế TNDN phải nộp trong 9 năm tiếp theo đối với thu nhập của doanh nghiệp từ sản xuất năng lượng tái tạo, năng lượng sạch, năng lượng từ việc tiêu hủy chất thải; phát triển công nghệ sinh học; bảo vệ môi trường bao gồm: Sản xuất thiết bị xử lý ô nhiễm môi trường; thiết bị quan trắc và phân tích môi trường; xử lý ô nhiễm và bảo vệ môi trường; thu gom, xử lý nước thải, khí thải, chất thải rắn; tái chế, tái sử dụng chất thải...</p> <p>(iii) Áp dụng thuế suất ưu đãi 10% trong suốt thời gian hoạt động đối với thu nhập của doanh nghiệp từ thực hiện hoạt động xã hội hóa trong lĩnh vực môi trường. Đồng thời, trường hợp doanh nghiệp thực hiện dự án đầu tư mới trong lĩnh vực xã hội hóa tại địa bàn có điều kiện kinh tế - xã hội khó khăn hoặc đặc biệt khó khăn thì được miễn thuế 4 năm và giảm 50% số thuế phải nộp tối đa trong 9 năm tiếp theo; doanh nghiệp thực hiện dự án đầu tư mới trong lĩnh</p>	

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>vực xã hội hóa tại địa bàn khác được miễn thuế 4 năm và giảm 50% số thuế phải nộp tối đa trong 5 năm tiếp theo.</p> <p>(iv) Ngoài ra, thu nhập của doanh nghiệp từ thực hiện dự án đầu tư mới sản xuất sản phẩm tiết kiệm năng lượng được áp dụng thuế suất ưu đãi 17% trong 10 năm, miễn thuế 2 năm, giảm 50% số thuế TNDN phải nộp trong 4 năm tiếp theo; doanh nghiệp thực hiện chuyển giao công nghệ thuộc lĩnh vực ưu tiên chuyển giao cho tổ chức, cá nhân ở địa bàn có điều kiện kinh tế - xã hội khó khăn được giảm 50% số thuế TNDN tính trên phần thu nhập từ chuyển giao công nghệ.</p>	
		Bộ Tài chính	<p>Đề nghị lược bỏ nhận định về hiện trạng chính sách thuế nhập khẩu đối với hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả như sau:</p> <p>Tại trang 21 dự thảo Báo cáo Tổng kết thi hành có nêu: "- Về thuế nhập khẩu: Theo danh mục ngành nghề ưu đãi đầu tư tại Phụ lục II kèm theo Nghị định số 31/2021/NĐ-CP thì ngành nghề ưu đãi đầu tư đã bao gồm sản xuất sản phẩm tiết kiệm năng lượng, tuy nhiên chưa có quy định ưu đãi cho hoạt động đầu tư nâng cấp, cải tạo dây chuyền sản xuất, mở rộng quy mô sản xuất bằng công nghệ TKNL, thực hiện giải pháp tiết kiệm năng lượng, trong khi đây mới là lĩnh vực chính cần được ưu đãi thúc đẩy đầu tư".</p> <p>Tuy nhiên, Nghị định số 31/2021/NĐ-CP ngày 26/3/2021 là văn bản quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Đầu tư, theo đó, việc đưa ra nhận định liên quan đến chính sách đầu tư đối</p>	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>với nội dung liên quan đến thuế nhập khẩu là chưa phù hợp.</p> <p>Theo đó, đề nghị Bộ Công Thương lược bỏ nhận định chưa chính xác nêu trên tại Báo cáo tổng kết thi hành luật.</p>	
		Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	<p>- Xem xét hoàn thiện trang Web dữ liệu báo cáo trên <a href="https://dataenergy.vn/">https://dataenergy.vn/</a>. Các thông tin các văn bản, quy định mới cũng như tin tức vẫn chưa được cập nhật phổ biến trên trang Web này mà chủ yếu qua việc ban hành văn bản, công văn đến các đơn vị nên việc theo dõi và phổ biến thông tin còn nhiều hạn chế. Đề nghị xem xét phổ biến thông tin về hoạt động tiết kiệm năng lượng, công nghệ mới, kỹ thuật mới lên trang Web để doanh nghiệp, cơ sở sử dụng năng lượng có thể tham khảo, học tập thêm.</p> <p>- Về việc kiểm toán năng lượng, tư vấn xây dựng và triển khai áp dụng mô hình quản lý năng lượng, đào tạo, nâng cao năng lực cho các cán bộ quản lý năng lượng địa phương và các đơn vị. Trong báo cáo cần đánh giá hiệu quả của công tác kiểm toán năng lượng và chi phí dịch vụ các doanh nghiệp, cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm đã đầu tư trong sử dụng năng lượng.</p> <p>- Đề nghị xem xét bổ sung những điểm hạn chế sau:  + Quy định về tiêu chuẩn kỹ thuật: một số quy định về tiêu chuẩn kỹ thuật và quy chuẩn chưa cụ thể và chi tiết.  + Quản lý và giám sát: Hệ thống quản lý và giám sát việc sử dụng năng lượng hoạt động chưa đầy đủ, dẫn đến tình trạng thiếu thông tin về tiêu thụ năng lượng.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Các thông tin về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả được phổ biến trên trang web của chương trình:  <a href="https://tietkiemnangluong.com.vn/">https://tietkiemnangluong.com.vn/</a></p> <p>- Việc đánh giá hiệu quả của kiểm toán năng lượng, áp dụng mô hình quản lý năng lượng, đào tạo, nâng cao năng lực nằm trong các báo cáo chi tiết khi triển khai Chương trình VNEEP và các dự án và các hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đã được triển khai. Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như Dự thảo.</p> <p>- Bộ Công Thương đã thực hiện báo cáo rà soát, đánh giá quá trình thực hiện triển khai Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, các vấn đề, điểm hạn chế đã được tổng kết, cô đọng trong 05 nhóm nội dung trong Báo cáo là những vấn đề quan trọng nhất, có ảnh hưởng lớn nhất tới quá trình triển khai đề đề xuất sửa đổi, bổ sung Luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>+ Khuyến khích tài chính &amp; hỗ trợ: Các biện pháp khuyến khích tài chính như ưu đãi thuế, trợ cấp chưa đủ mạnh để thúc đẩy các doanh nghiệp đầu tư vào các dự án tiết kiệm năng lượng. Nguồn vốn hỗ trợ từ chính phủ và các tổ chức tài chính cho các dự án tiết kiệm năng lượng còn hạn chế, gây khó khăn cho doanh nghiệp trong việc triển khai các biện pháp cải tiến công nghệ.</p> <p>+ Đào tạo và nâng cao nhận thức: Nhận thức về tiết kiệm năng lượng trong nhiều doanh nghiệp và cộng đồng chưa cao, dẫn đến việc thực hiện các biện pháp tiết kiệm năng lượng chưa được ưu tiên. Các chương trình đào tạo và nâng cao nhận thức về tiết kiệm năng lượng còn ít và chưa được triển khai rộng rãi, đặc biệt là trong các ngành công nghiệp nặng.</p> <p>+ Hợp tác quốc tế: Mặc dù có nhiều cơ hội hợp tác quốc tế, nhưng việc tận dụng và học hỏi kinh nghiệm từ các quốc gia tiên tiến về tiết kiệm năng lượng chưa được thực hiện đầy đủ và hiệu quả.</p> <p>+ Đổi mới công nghệ: Việc ứng dụng các công nghệ tiên tiến trong quản lý và tiết kiệm năng lượng còn hạn chế, chưa phổ biến, do chi phí cao và thiếu thông tin về các giải pháp công nghệ phù hợp. Tốc độ đổi mới và cải tiến công nghệ trong các ngành công nghiệp còn chậm, gây khó khăn trong việc nâng cao hiệu quả sử dụng năng lượng.</p>	<p>Các nội dung góp ý đều đã được đánh giá nằm trong 05 nhóm nội dung trong Báo cáo. Vì vậy Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như trong Dự thảo Báo cáo.</p>
		Tập đoàn Công nghiệp Than -	- Tại phần II mục 1 (trang 15): Những bất cập về Quản lý nhà nước trong lĩnh vực SDNL TK&HQ: Điều 33 Luật SDNL TK&HQ quy định các Cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm (CSSDNLTD) phải áp	- Chế độ làm việc của người quản lý năng lượng, chế độ lương, thưởng, phụ cấp cho người quản lý năng lượng sẽ do cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm tự quyết định tùy thuộc vào mô hình tổ chức,

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
		Khoảng sản Việt Nam	<p>dụng mô hình quản lý năng lượng, có trách nhiệm bổ nhiệm người quản lý năng lượng. Tuy nhiên, pháp luật hiện hành chưa quy định rõ về chế độ làm việc của người quản lý năng lượng tại các Cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm, cụ thể: người quản lý năng lượng làm việc theo chế độ chuyên trách hay kiêm nhiệm; chế độ lương thưởng, phụ cấp cho người quản lý năng lượng. Do vậy, TKV đề nghị bổ sung nội dung này trong báo cáo tổng kết thực hiện cũng như nghiên cứu đề bổ sung quy định về chế độ làm việc của người quản lý năng lượng vào dự thảo Luật.</p> <p>- Tại phần II mục 5 (trang 25): Tổ chức triển khai thực hiện và nâng cao hiệu lực quản lý nhà nước trong hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả:</p> <p>Xuất phát từ các vướng mắc bắt cập tại TKV liên quan đến việc tổ chức triển khai thực hiện, TKV đề nghị bổ sung thêm nội dung tồn tại: Chưa có phân cấp, phân quyền rõ ràng, triệt để trong hoạt động kiểm tra, giám sát; chế độ báo cáo Bộ Công Thương của các Tập đoàn, Tổng Công ty nhà nước. Các Tập đoàn kinh tế có nhiều đơn vị thành viên đóng trên nhiều địa bàn, tỉnh thành phải báo cáo đồng thời về SĐNL TK&amp;HQ với các địa phương và Bộ Công Thương.</p>	<p>phương thức quản lý của mỗi doanh nghiệp. Vì vậy Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Đối với chế độ báo cáo của các Tập đoàn, Tổng Công ty nhà nước, các Tập đoàn kinh tế sẽ báo cáo theo quy định của cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm về các địa phương và báo cáo Bộ Công Thương theo yêu cầu quản lý nhà nước đối với các doanh nghiệp trong các lĩnh vực công nghiệp và thương mại.</p>
3	<b>Phần III: Đề xuất, kiến nghị</b>	Bộ Xây dựng:	<p>- Về Chính sách 1 về quản lý năng lượng (trang 26): Về trách nhiệm của các địa phương, đề nghị xem xét, bổ sung trong dự thảo Tờ trình việc nghiên cứu, quy định cụ thể trách nhiệm của UBND cấp tỉnh xây dựng kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của theo dõi, đôn đốc tổ chức triển khai thực hiện kế hoạch.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.</p>



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
		Bộ Giao thông Vận tải:	c) Tại Phần thứ III Đề nghị rà soát để thống nhất tên của các mục từ mục 1 đến mục 5 cho thống nhất với tên các mục tại dự thảo báo cáo đánh giá tác động chính sách.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.
		Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam	Tại phần III mục 5 (trang 28): Đề xuất kiến nghị liên quan đến Tổ chức triển khai thực hiện: Đề nghị bổ sung thêm đối tượng cần được Nhà nước phân cấp quản lý để có cơ sở triển khai thực hiện hiệu quả việc SDNL TK&HQ cụ thể như sau: “Rà soát việc phân cấp quản lý Nhà nước trong lĩnh vực SDNL TK&HQ giữa các cơ quan Trung ương và địa phương đối với các Tập đoàn, Tổng công ty nhà nước. Quy định cụ thể vai trò và trách nhiệm của cơ quan đầu mối quốc gia”.	Nội dung trong báo cáo đã đề cập rõ: Rà soát việc phân cấp quản lý Nhà nước trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giữa các cơ quan Trung ương và địa phương, quy định cụ thể vai trò và trách nhiệm của cơ quan đầu mối quốc gia, các Bộ, ngành liên quan và địa phương, đặc biệt là vai trò đầu mối tổ chức triển khai toàn bộ hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.
4	Các Phụ lục	Bộ Xây dựng:	- Tại phụ lục 1: phần văn bản quy phạm pháp luật và văn bản chỉ đạo điều hành, đề nghị bổ sung phần văn bản chỉ đạo điều hành của Bộ Xây dựng số 1677/QĐ-BXD ngày 30/12/2020 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện các nội dung, nhiệm vụ về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn từ năm 2020 đến năm 2030 thuộc phạm vi quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng. - Tại phụ lục 4, đề nghị bổ sung QCVN 07-7: 2023/BXD – Công trình chiếu sáng ban hành theo Thông tư số 15/2023/TT-BXD ngày 29/12/2023 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng, có hiệu lực thi hành từ 01/7/2024.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.  - Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành Luật.
		Bộ Giao thông Vận tải:	d) Phụ lục II	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Báo cáo tổng kết thi hành

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>Đề nghị bổ sung: (01) TCVN 7356:2014 - Phương tiện giao thông đường bộ - mô tô, xe máy hai bánh - Giới hạn tiêu thụ nhiên liệu và phương pháp xác định; (02) TCVN 9854:2013 - Phương tiện giao thông đường bộ - ô tô con - Giới hạn tiêu thụ nhiên liệu và phương pháp xác định.</p>	Luật.
		UBND Bình Dương	<p>1. Tại Phụ lục: Danh mục văn bản về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, kiến nghị Bộ Công Thương xem xét bổ sung Thông tư số 111/2009/TTLT-BTC-BCT của Liên Bộ Tài chính và Công Thương ngày 01/6/2009 về hướng dẫn thực hiện tiết kiệm điện trong các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập có hiệu lực từ ngày 15/7/2009.</p>	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo

### 3. Báo cáo đánh giá tác động của chính sách trong đề nghị xây dựng Luật

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
3	Nhóm nội dung 01: Quy định về quản lý nhà nước trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đối với cơ sở sử dụng năng lượng	Bộ Giao thông Vận tải:	Đề nghị đưa ra dẫn chứng và nguồn số liệu của nhận định: sau khi Luật có hiệu lực hầu như các cơ sở SDNL lĩnh vực GTVT chưa thực hiện các quy định đã ban hành tại tiểu mục II.1.2.	- Nội dung trên đã được lược bỏ trong Báo cáo đánh giá tác động của chính sách để thống nhất với các chính sách đưa ra tại Tờ trình đề nghị xây dựng Luật.
		Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	<p>- Đề nghị xem xét tổng hợp, đánh giá cụ thể hơn về những tồn tại/hạn chế trong việc sử dụng năng lượng hiệu quả trong thời gian vừa qua; đề xuất các giải pháp khắc phục tồn tại/hạn chế; bổ sung các giải pháp cụ thể về tiết kiệm năng lượng.</p> <p>- Trong các nhóm giải pháp, xem xét bổ sung các nội dung sau:</p> <p>+Thực hiện các dự án tiết kiệm năng lượng và nâng cao hiệu quả bằng đổi mới công nghệ: Các doanh nghiệp đầu tư vào công nghệ tiên tiến để nâng cao hiệu quả sử dụng năng lượng, bao gồm các hệ thống quản lý năng lượng và công nghệ tiết kiệm năng lượng.</p> <p>+ Đầu tư và phát triển năng lượng tái tạo: Đầu tư vào các dự án năng lượng tái tạo như năng lượng gió và mặt trời, góp phần giảm tỷ lệ năng lượng từ than đá và dầu mỏ trong tổng nguồn cung năng lượng quốc gia.</p> <p>+ Phát triển các nguồn năng lượng mới: nghiên cứu và đầu tư vào các nguồn năng lượng mới như</p>	<p>- Những tồn tại/ hạn chế trong việc sử dụng năng lượng hiệu quả trong thời gian vừa qua đã được đánh giá tổng quan tại mục “Bối cảnh xây dựng chính sách” và đã được nhận diện, tổng hợp và đánh giá cụ thể tại mục “Xác định vấn đề” trong từng nhóm giải pháp chính sách của Báo cáo đánh giá tác động của chính sách.</p> <p>- Các nội dung góp ý đều đã được đánh giá nằm trong 05 nhóm nội dung trong Báo cáo. Vì vậy Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như trong Dự thảo Báo cáo</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			hydro và ammonia, nhằm giảm phụ thuộc vào nhiên liệu hóa thạch và thúc đẩy phát triển bền vững... + Hợp tác quốc tế và chuyển giao công nghệ.	
2	Nhóm nội dung 02: Nhóm các quy định quản lý 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			
3	Nhóm nội dung 03: Nhóm chính sách, quy định về chính sách ưu đãi, công cụ hỗ trợ tài chính cho lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả	Bộ Ngoại giao:	Về đánh giá tính tương thích của các nhóm chính sách với điều ước quốc tế của Việt Nam: - Đối với nhóm chính sách 3: Bộ Ngoại giao cơ bản nhất trí với đánh giá của Quý Bộ về tính tương thích của các chính sách với các điều ước quốc tế liên quan đến môi trường như UNFCCC, Hiệp định Paris về Biến đổi Khí hậu, các quy định về bảo vệ môi trường tại Hiệp định CPTPP, Hiệp định EVFTA.	- Tiếp thu ý kiến góp ý.
4	Nhóm nội dung 04: Nhóm chính sách chuyển đổi thị trường và quản lý hiệu suất phương tiện, thiết bị sử	Bộ Ngoại giao	Về nhóm chính sách 4 “Nhóm chính sách chuyên đổi thị trường và quản lý hiệu suất phương tiện, thiết bị sử dụng năng lượng”: Quý Bộ đề xuất chuyển đổi hình thức cấp giấy chứng nhận dán nhãn năng lượng của cơ quan nhà nước sang hình thức doanh nghiệp tự công bố. Tuy nhiên, dự thảo	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Dự thảo Báo cáo đánh giá tác động của chính sách đến đề nghị sửa đổi Luật đã bổ sung, làm rõ tác động tích cực của việc chuyển từ chính sách Nhà nước chứng nhận sang doanh nghiệp tự công bố. Về việc giải pháp về quản lý nhà nước nhằm phòng chống và xử lý các vấn đề như doanh nghiệp công bố thông tin sai, không dán nhãn

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
	dụng năng lượng		<p>Báo cáo tổng kết thi hành Luật đánh giá việc doanh nghiệp tự công bố có thể phát sinh vấn đề doanh nghiệp công bố thông tin sai để lừa dối người tiêu dùng. Dự thảo Báo cáo đánh giá tác động của chính sách đến đề nghị sửa đổi Luật chưa làm rõ tác động tích cực của việc chuyển từ chính sách Nhà nước chứng nhận sang doanh nghiệp tự công bố, chưa đề xuất giải pháp khắc phục các hạn chế của chính sách doanh nghiệp tự công bố (như về quản lý nhà nước). Đề nghị Quý Bộ bổ sung làm rõ các nội dung này.</p> <p>- Đối với nhóm chính sách 4: Đề nghị Quý Bộ bổ sung đánh giá tính tương thích của chính sách dán nhãn năng lượng với các quy định trong WTO và FTA mà Việt Nam đã ký kết liên quan đến rào cản kỹ thuật đối với thương mại.</p>	<p>năng lượng hoặc tái phạm các sai phạm, “Nghị định 134/2013/NĐ-CP năm 2013 quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực điện lực, an toàn đập thủy điện, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và Nghị định 17/2022/NĐ-CP về sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực hóa chất, vật liệu nổ công nghiệp; điện lực, an toàn đập thủy điện, sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả; hoạt động thương mại, sản xuất, buôn bán hàng giả, hàng cấm, bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng; hoạt động dầu khí, kinh doanh xăng dầu và khí” đã quy định rõ mức xử phạt đối với các hành vi này.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã bổ sung chỉnh sửa phần đánh giá tính tương thích và Phụ lục của Dự thảo báo cáo đánh giá tác động chính sách. Cụ thể, cho đến nay chương trình dán nhãn năng lượng đã được triển khai trên 200 quốc gia</p>
5	Nhóm nội dung 05: Tổ chức triển khai thực hiện và nâng cao hiệu lực quản lý nhà nước trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả			
6	Các phụ lục	Bộ Ngoại giao	- Về Phụ lục 2 trong dự thảo Báo cáo đánh giá tác động của chính sách đến đề nghị sửa đổi Luật: Đề nghị Quý Bộ cân nhắc điều chỉnh tên của Phụ lục	- Theo Khoản 3, Điều 1 của Nghị định 59/2024/NĐ-CP, “Tác động đối với hệ thống pháp luật được

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>thành “Danh mục các điều ước quốc tế và cam kết quốc tế có liên quan mà Việt Nam là thành viên” (do Kế hoạch hành động ASEAN về hợp tác năng lượng (APEAC) và Thỏa thuận Đối tác Chuyên dịch năng lượng Bình đẳng (JEPT) không phải là điều ước quốc tế), đồng thời bổ sung các hiệp định trong WTO, các FTA được rà soát như nêu tại Mục 4 ở trên.</p>	<p>đánh giá trên cơ sở phân tích về tính hợp hiến, tính hợp pháp, tính thống nhất của chính sách với hệ thống pháp luật; tính tương thích với các điều ước quốc tế có liên quan mà Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam là thành viên”. Do đó, Bộ Công Thương đã hiệu chỉnh Phụ lục 2 cho phù hợp, loại bỏ các văn bản không phải là điều ước quốc tế và giữ nguyên tên của Phụ lục 2.</p>
	Nội dung khác	Bộ Tư pháp	<p>Dự thảo Báo cáo đánh giá tác động của chính sách Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cần rà soát, chỉnh lý để đảm bảo tuân thủ theo Mẫu số 1 Phụ lục III ban hành kèm theo Nghị định số 59/2024/NĐ-CP. Về nội dung báo cáo đánh giá tác động của từng chính sách trong đề nghị xây dựng Luật, đề nghị rà soát, thể hiện rõ vấn đề cần giải quyết; mục tiêu ban hành chính sách; các giải pháp để thực hiện chính sách; các tác động tích cực, tiêu cực của chính sách; chi phí, lợi ích của các giải pháp; so sánh chi phí, lợi ích của các giải pháp; lựa chọn giải pháp của cơ quan, tổ chức và lý do của việc lựa chọn; đánh giá tác động của thủ tục hành chính, đánh giá tác động về giới (nếu có)</p>	<p>Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Dự thảo.</p>
		EVN	<p>Báo cáo đã trình bày đầy đủ và toàn diện 5 nhóm chính sách bao gồm các vấn đề tồn tại trong quá trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả (NLTKHQ) trong thời gian qua và các đề xuất sửa đổi phù hợp. Tuy nhiên, cần nhấn mạnh hơn về tính bắt buộc của các quy định thay vì chỉ dừng ở</p>	<p>Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>mức khuyến khích, đặc biệt trong bối cảnh Luật đã tồn tại gần 15 năm mà chưa có sự thay đổi đáng kể.</p> <p>Một số ý kiến cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cần thiết lập các quy định mang tính bắt buộc đối với lĩnh vực công nghiệp và xây dựng, thay vì chỉ khuyến khích. Điều này đảm bảo việc tiết kiệm năng lượng được thực hiện một cách hiệu quả và có tính ràng buộc pháp lý cao.</li> <li>- Đề nghị phân cấp mạnh mẽ và chi tiết hơn cho các địa phương trong công tác thanh kiểm tra về SDNLTKHQ. Hiện nay, chế tài áp dụng chưa đủ mạnh và chỉ dừng ở mức nhắc nhở, cần có sự cải thiện để tăng cường hiệu lực quản lý nhà nước.</li> <li>- Cần có quy định rõ ràng hơn về việc cấp chứng chỉ kiểm toán năng lượng và bổ sung ý kiến từ Ngân hàng Nhà nước và Bộ Tài nguyên &amp; Môi trường liên quan đến tín dụng xanh.</li> <li>- Đối với công tác kiểm toán năng lượng cần đảm bảo việc thực hiện theo đúng Luật đấu thầu, nhằm tăng cường tính minh bạch và hiệu quả của quá trình kiểm toán.</li> </ul>	

#### 4. Đề cương dự thảo Luật

STT	NHÓM VĂN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
	Tên gọi, Chương	UBND Quảng Trị	<p>- Về tên gọi của Luật tại Dự thảo Tờ trình Chính phủ và Đề cương dự thảo Luật, đề nghị ghi đầy đủ tên gọi của Luật là “Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả”</p> <p>- Tại Đề cương Dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: có nội dung “CHƯƠNG I NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG”; Tuy nhiên, không có nội dung của Chương II hoặc các chương tiếp theo. Sở Công Thương Quảng Trị đề nghị Bộ Công Thương xem xét bỏ từ “CHƯƠNG I NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG” cho phù hợp với bố cục của văn bản.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p>
1	Khoản 1 Điều 1	UBND Long An	<p>- Tại điểm 2, 3, Khoản 1, Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi đề nghị sửa đổi từ hướng “khuyến khích thực hiện” sang hướng “nghĩa vụ của các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm phải có nghĩa vụ thực hiện”.</p>	<p>- Trách nhiệm cụ thể của các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm đã được quy định chi tiết tại Chương VIII của Luật. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>
		UBND Yên Bái	<p>- Tên Điều 1, đề nghị sửa lại là: “Điều 1. Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả”.</p> <p>- Tại khoản 1, Điều 1 của dự thảo có nêu: “2. Tiết kiệm năng lượng phải được đưa vào là chỉ tiêu bắt buộc trong kế hoạch phát triển kinh tế xã hội toàn quốc và của các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương”, đề nghị xem xét, bỏ nội dung này. Lý do:</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p> <p>- Việc quy định như tại khoản 1, Điều 1 là cần thiết để đảm bảo thúc đẩy TKNL tại các địa phương. Đây là nội dung liên quan tới lập quy hoạch, không phải các quy định về thống kê. Các quy định tại các văn bản liên quan sẽ được điều chỉnh tương ứng sau khi Luật có hiệu lực.</p>



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>+ Theo Luật Thống kê ngày 23/11/2015 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều và Phụ lục Danh mục chỉ tiêu thống kê quốc gia của Luật Thống kê ngày 12/11/2021 không quy định chỉ tiêu này.</p> <p>+ Theo Quyết định số 05/2023/QĐ-TTg ngày 24/02/2023 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Hệ thống chỉ tiêu thống kê cấp tỉnh, cấp huyện, cấp xã cũng không quy định về chỉ tiêu này.</p>	
		UBND Lào Cai	<p>+ Tại Khoản 1 Điều 1 Dự thảo quy định: “Sửa đổi, bổ sung Khoản 1, Điều 5”. Tuy nhiên nội dung trong Khoản là sửa đổi, bổ sung Khoản 1, Khoản 2, Khoản 3, Khoản 4, Điều 5 Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Đề nghị sửa đổi tên gọi của Khoản đảm bảo thống nhất với nội dung của Khoản.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		UBND Thái Nguyên	<p>- Tại Điều 1. Sửa đổi bổ sung 1 số điều Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, khoản 4 “<i>Khuyến khích cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm ký kết thỏa thuận tự nguyện về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả với cơ quan quản lý nhà nước</i>”</p> <p><b>Đề nghị Bộ Công Thương nghiên cứu, sửa đổi thành “Cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm theo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ hiện hành, thực hiện ký kết thỏa thuận tự nguyện về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả với cơ quan quản lý nhà nước”</b></p> <p><b>Lý do:</b> Các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm được quy định cụ thể trách nhiệm và nghĩa vụ phải thực hiện theo các quy định của pháp luật liên quan</p>	<p>- Về trách nhiệm của cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm đã được quy định tại Chương VIII của Luật. Bản chất thỏa thuận tự nguyện mang tính chất tự nguyện, do đó chỉ có thể khuyến khích trong Luật. Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như Dự thảo.</p> <p>(Tham vấn thêm nội dung này: làm rõ Cơ quan quản lý nhà nước là đơn vị nào, nội dung nào bắt buộc)</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>về Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt danh sách là cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm. Đây là trách nhiệm và nghĩa vụ nên không khuyến khích mà phải bắt buộc thực hiện để nâng cao trách nhiệm của đơn vị cũng như thuận lợi trong việc theo dõi thực hiện của cơ quan quản lý nhà nước.</p> <p>Đồng thời, đề nghị Bộ Công Thương nghiên cứu, ban hành mẫu biên bản hoặc mẫu ký thỏa thuận cùng các hướng dẫn cụ thể liên quan để triển khai thực hiện.</p>	
		UBND Hà Nội	<p>- Khoản 1 Điều 1 dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung, đề nghị sửa “Sửa đổi, bổ sung khoản 1 Điều 5 như sau” thành “Bổ sung sửa đổi, bổ sung Điều 5 như sau”</p> <p>Đề nghị sửa: Khuyến khích cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm ký kết thỏa thuận tự nguyện về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả với cơ quan quản lý Nhà nước (Bộ Công Thương và các Bộ ngành) thành “Khuyến khích cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm ký kết thỏa thuận tự nguyện về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả với cơ quan quản lý Nhà nước (Bộ Công Thương và các Bộ ngành, <b>UBND các tỉnh/Thành phố, Sở Công Thương các tỉnh/Thành phố</b>”</p> <p>Đề nghị sửa Khoản 2. Tiết kiệm năng lượng phải được đưa vào là chỉ tiêu bắt buộc trong kế hoạch phát triển kinh tế xã hội toàn quốc và của các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương. thành: <b>Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả</b> phải được đưa vào là chỉ tiêu bắt buộc trong kế hoạch phát triển</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>về Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt danh sách là cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm. Đây là trách nhiệm và nghĩa vụ nên không khuyến khích mà phải bắt buộc thực hiện để nâng cao trách nhiệm của đơn vị cũng như thuận lợi trong việc theo dõi thực hiện của cơ quan quản lý nhà nước.</p> <p>Đồng thời, đề nghị Bộ Công Thương nghiên cứu, ban hành mẫu biên bản hoặc mẫu ký thỏa thuận cùng các hướng dẫn cụ thể liên quan để triển khai thực hiện.</p>	
		UBND Hà Nội	<p>- Khoản 1 Điều 1 dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung, đề nghị sửa “Sửa đổi, bổ sung khoản 1 Điều 5 như sau” thành “Bổ sung sửa đổi, bổ sung Điều 5 như sau”</p> <p>Đề nghị sửa: Khuyến khích cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm ký kết thỏa thuận tự nguyện về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả với cơ quan quản lý Nhà nước (Bộ Công Thương và các Bộ ngành) thành “Khuyến khích cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm ký kết thỏa thuận tự nguyện về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả với cơ quan quản lý Nhà nước (Bộ Công Thương và các Bộ ngành, <b>UBND các tỉnh/Thành phố, Sở Công Thương các tỉnh/Thành phố</b>”</p> <p>Đề nghị sửa Khoản 2. Tiết kiệm năng lượng phải được đưa vào là chỉ tiêu bắt buộc trong kế hoạch phát triển kinh tế xã hội toàn quốc và của các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương. thành: <b>Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả</b> phải được đưa vào là chỉ tiêu bắt buộc trong kế hoạch phát triển</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>1. Nguồn lực để thực hiện hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bao gồm:</p> <p>a) Ngân sách nhà nước chi thường xuyên, chi đầu tư phát triển cho sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.</p> <p>b) Nguồn vốn xã hội hóa cho sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả."</p> <p>Về nội dung này, đề nghị Bộ Công Thương bổ sung, làm rõ các nội dung, nhiệm vụ thuộc trách nhiệm của NSNN và nội dung nhiệm vụ chi thuộc trách nhiệm sử dụng các nguồn hợp pháp khác, đảm bảo phù hợp với quy định hiện hành của Luật Ngân sách nhà nước, Luật Đầu tư công và quy định của pháp luật có liên quan.</p> <p>b) Về việc bố trí NSNN cho hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả</p> <p>Tại khoản 2 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật quy định việc sử dụng NSNN như sau:</p> <p>"2. Ngân sách nhà nước có mục chi riêng cho hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và bố trí tăng dần trong từng giai đoạn, phù hợp với khả năng ngân sách và yêu cầu, nhiệm vụ về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả".</p> <p>Tuy nhiên, việc sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả gắn với từng hoạt động, công việc hàng ngày của tất cả các cơ quan, đơn vị (ví dụ: chi phí điện, nước, sử dụng tiết kiệm các trang thiết bị...), đi kèm với kinh phí chi thường xuyên đang bố trí tương ứng trong các lĩnh vực chi (ví dụ đơn vị giáo dục đào tạo thì kinh phí chi cho hoạt động bố trí</p>	<p>Thương đã tiếp thu, làm rõ tại Dự thảo.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh tương ứng trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đã được ban hành trước đây.	
		UBND Đắk Lắk	<p>- Tại khoản 2 Điều 1:</p> <p>+ Chính sửa tiêu đề khoản 1 Điều 6a thành: “1. Nguồn lực <i>cần bố trí</i> để thực hiện hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bao gồm:”;</p> <p>+ Thay thế từ “<i>tăng dần</i>” bằng từ “<i>hợp lý</i>” tại nội dung khoản 2 Điều 6a;</p> <p>+ Chính sửa tiêu đề khoản 3 Điều 6a thành: “3. Nguồn lực <i>chi</i> cho <i>việc</i> thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bao gồm các hoạt động:”.</p>	<p>- Bộ Công Thương bảo lưu như dự thảo do:</p> <p>+ Nguồn lực bao gồm cả nguồn xã hội hóa, vì vậy không thể thêm từ “cần bố trí”.</p> <p>+ Ngân sách nhà nước bố trí tăng dần để đảm bảo thực hiện các hoạt động hỗ trợ và đạt được các mục tiêu ngày càng cao về TKNL.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		UBND Bình Dương	2. Tại Khoản 2, Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi, kiến nghị bổ sung nội dung quy định trách nhiệm của các Bộ ngành trung ương, địa phương trong chi ngân sách thực hiện các nhiệm vụ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cụ thể như định mức, các khoản chi, các nhiệm vụ thực hiện để làm cơ sở xây dựng dự toán thực hiện Kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cấp tỉnh (trình Bộ Công Thương thẩm định ...) và bổ sung nội dung: quy định cụ thể trách nhiệm của các Bộ ngành trung ương, địa phương trong thực hiện dán nhãn năng lượng đối với các thiết bị điện, đồng thời cần có quy định cụ thể trách nhiệm của các cơ quan liên quan tránh chồng chéo giữa các quy định dưới	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo và sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p><i>nhãn cho vật liệu xây dựng, các vấn đề về toà nhà hiệu quả năng lượng (công trình xanh), toà nhà trung hoà các bon tại Việt Nam (ZEB)”</i>.</p> <p>Tuy nhiên, hồ sơ gửi lấy ý kiến chưa có nội dung thuyết minh cụ thể về chính sách đề xuất bổ sung cũng như đánh giá tác động cụ thể về mặt định lượng đối với đề xuất này.</p> <p>Hiện nay, tại Điều 69 Luật Bảo vệ môi trường và Điều 39 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường đã có quy định về dán nhãn nguyên liệu, nhiên liệu, vật liệu, sản phẩm, hàng hóa thiết bị có chứa chất ô nhiễm khó phân hủy. Đồng thời, tại Điều 145 Luật Bảo vệ môi trường, từ Điều 145 đến Điều 150 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP có quy định về Nhãn sinh thái Việt Nam (chứng nhận cho sản phẩm, dịch vụ thân thiện môi trường).</p> <p>Theo đó, đề nghị Bộ Công Thương làm rõ nội hàm, có đánh giá tác động cụ thể chính sách liên quan đến vấn đề dán nhãn cho vật liệu xây dựng, các vấn đề về toà nhà hiệu quả năng lượng (công trình xanh), toà nhà trung hòa các bon (trong đó cần bổ sung đánh giá trên cơ sở đối chiếu với nội dung dán nhãn nguyên liệu, nhiên liệu, vật liệu, sản phẩm, hàng hóa thiết bị có chứa chất ô nhiễm khó phân hủy; Nhãn sinh thái Việt Nam quy định tại Luật Bảo vệ môi trường và văn bản hướng dẫn thi hành) để thuyết minh, báo cáo các cơ quan có thẩm quyền xem xét về đề xuất này.</p>	

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			hệ thống chiếu sáng công cộng phù hợp theo thời gian trong ngày, theo mùa, vùng, miền, ứng dụng”	
		Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	- Về Khoản 4 Điều 1: Đề nghị nội dung chỉnh sửa cụ thể, rõ ràng, chi tiết để thuận lợi khi thực hiện, không ghi chung như: (Sửa đổi, bổ sung khoản x Điều 16 như sau: “Quy định thêm về vấn đề dán nhãn cho vật liệu xây dựng, các vấn đề về tòa nhà hiệu quả năng lượng (công trình xanh), tòa nhà trung hòa các bon tại Việt Nam (ZEB)”).	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa, bổ sung trong Dự thảo.
		EVN	Khoản 4 Điều 1: Đề nghị xem xét quy định cụ thể quy định về vấn đề dán nhãn, ngoài ra đề nghị bổ sung thêm các đối tượng được dán nhãn.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
5	Khoản 5 Điều 1	UBND An Giang	1) Tại khoản 5 (Sửa đổi, bổ sung Điều 21), Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi các nội dung không thể hiện sửa đổi bổ sung so với Luật đã ban hành, đề nghị đơn vị soạn thảo rà soát lại nội dung.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
		Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	- Về Khoản 5 Điều 1: Đề nghị bỏ khổ đầu tiên của khoản 5 Điều 1 dự thảo Luật, vì đoạn này không thể đưa ra trong Luật mà chỉ nên đưa ra trong Tờ trình Chính phủ khi giải trình lý do cần sửa đổi, bổ sung Điều 21.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa, bổ sung trong Dự thảo.
6	Khoản 6 Điều 1	Bộ Tài chính	Về việc tuân thủ quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đối với dự án mới, dự án cải tạo cơ sở hạ tầng, công trình xây dựng: Tại khoản 6 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật quy định: "2. Dự án mới, dự án cải tạo cơ sở hạ tầng, công trình xây dựng có sử dụng vốn nhà nước phải tuân thủ quy định, tiêu chuẩn, quy	Nội dung đề xuất trong Dự thảo chỉ làm rõ thêm các quy định trong Luật cũ như tại Điều 16, không làm phát sinh thêm các quy định mới, do vậy, đây không phải là chính sách mới phát sinh. Bộ Công Thương đã điều chỉnh, làm rõ trong Dự thảo.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>Đề nghị Bộ Công Thương chỉ cụ thể các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả được ban hành tại Văn bản nào để khi thực hiện thẩm định dự án có căn cứ thực hiện. Đồng thời, khi thẩm định, phê duyệt dự án, tiêu chí “Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả là một trong những tiêu chí bắt buộc phải tuân thủ trong việc thẩm định, phê duyệt dự án đầu tư từ nguồn ngân sách nhà nước” thì kết quả thẩm định được lồng ghép và đưa vào phần mục nào trong quy định quản lý dự án đầu tư xây dựng (ví dụ: Quy định về nội dung và các biểu mẫu tại Nghị định 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021)</p>	
		UBND TP Hồ Chí Minh	<p>Tại Khoản 6 Điều 1 của dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả về bổ sung khoản 2 Điều 29 Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả năm 2010 quy định : “2. Dự án mới, dự án cải tạo cơ sở hạ tầng, công trình xây dựng có sử dụng vốn nhà nước phải tuân thủ quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả là một trong những tiêu chí bắt buộc phải tuân thủ trong việc thẩm định, phê duyệt dự án đầu tư từ nguồn ngân sách nhà nước”. Để thực hiện hiệu quả nội dung này, kiến nghị bổ sung nhiệm vụ của Bộ Tài chính trong việc tính toán xác định suất đầu tư của công trình có thiết kế tiết kiệm năng lượng; đồng thời cũng cần bổ sung quy định về cơ quan có thẩm quyền thẩm định việc tuân thủ các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định chi tiết trong các văn bản dưới luật.</p>



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>Thương đề tổng hợp, báo cáo Thủ tướng Chính phủ."</p> <p>Tuy nhiên, Luật Quản lý, sử dụng tài sản công hiện hành đã quy định cụ thể trách nhiệm, nhiệm vụ của các bộ, cơ quan trung ương về việc báo cáo tài sản công và quy định về cơ sở dữ liệu quốc gia về tài sản công. Tại Điều 130, Điều 131 Nghị định số 151/2017/NĐ-CP ngày 26/12/2017 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý, sử dụng tài sản công đã quy định nội dung báo cáo tình hình quản lý, sử dụng tài sản công thuộc phạm vi quản lý theo hướng dẫn của Bộ Tài chính.</p> <p>Về nội dung này, đề nghị Bộ Công Thương bỏ quy định về trách nhiệm báo cáo của các Bộ, ngành về thực hiện mua sắm công quy định tại khoản 7 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật để tránh phát sinh nhiều báo cáo về cùng một nội dung.</p>	
		UBND Cần Thơ	<p>- Tại khoản 7 Điều 1 Dự thảo Luật nêu sửa đổi, bổ sung Điều 30; theo Luật số 50/2010/QH12 ngày 17/6/2010, tại Điều 30 có khoản 1, khoản 2 và khoản 3, đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh thành "bổ sung khoản 4, khoản 5".</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		UBND Thái Nguyên	<p>- Tại sửa đổi, bổ sung Khoản 4, khoản 5, Điều 30: + 4. Hàng năm Bộ trưởng, thủ trưởng cơ quan ngang bộ, Chủ tịch UBND cấp tỉnh có trách nhiệm chỉ đạo đơn vị đầu mối trực thuộc tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện việc mua sắm công đối với các phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng được trang bị, mua sắm theo quy định của Thủ tướng Chính phủ, gửi Bộ Công Thương để tổng hợp, báo</p>	<p>- Việc tổng hợp đã được phân cấp cụ thể, vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			nhân các cấp thực hiện quản lý nhà nước về hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong phạm vi địa phương theo địa phương. Do vậy, TKV đề nghị ban soạn thảo nghiên cứu phân cấp thực hiện trong lĩnh vực thanh kiểm tra xử lý vi phạm để đảm bảo hiệu quả thực thi pháp luật.	
		EVN	Khoản 7 Điều 1: Đề nghị xem xét quy định cụ thể tần suất thanh tra kiểm tra (theo năm, theo tháng,...). Ngoài ra cần quy định công tác lập kế hoạch thanh kiểm tra cụ thể, trình cấp có thẩm quyền xem xét để đầy đủ cơ sở triển khai thống nhất trên thực tế.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo và sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.
8	Khoản 8 Điều 1	UBND Long An	- Tại Khoản 8 (sửa đổi, bổ sung Điều 32), Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi đề nghị xem xét đưa thời gian thực hiện công bố danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm hàng năm vào Dự thảo luật sửa đổi.	- Tiếp thu, thời gian thực hiện công bố sẽ được quy định chi tiết tại các văn bản dưới Luật.
		UBND Trà Vinh	- Tại Khoản 8. sửa đổi, bổ sung Điều 32, Điều 1. Đề nghị bổ sung thêm 1 điểm thời gian thực hiện công bố danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm hàng năm vào Dự thảo luật sửa đổi.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, thời gian thực hiện công bố sẽ được quy định chi tiết tại các văn bản dưới Luật.
		UBND An Giang	2) Tại Khoản 8 (sửa đổi, bổ sung Điều 32), Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi đề nghị nghiên cứu bổ sung nội dung giao Chính phủ quy định cụ thể thời gian công bố danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.
		UBND Bình Dương	3. Tại Khoản 8 (sửa đổi, bổ sung Điều 32), Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi, kiến nghị bổ sung thời gian	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p><b>Đề nghị Bộ Công Thương bổ sung:</b> Bắt buộc phải áp dụng đầy đủ mô hình quản lý năng lượng theo hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.</p> <p>- Tại sửa đổi khoản 2 Điều 33:</p> <p>2. Bộ Công Thương chủ trì phối hợp với các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh hướng dẫn cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm xây dựng và thực hiện kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả hàng năm và năm năm, quy định mẫu báo cáo định kỳ hàng năm và năm năm, áp dụng mô hình quản lý năng lượng phù hợp.</p> <p><b>Đề nghị Bộ Công Thương nghiên cứu, bổ sung</b> nội dung: áp dụng mô hình quản lý năng lượng đảm bảo phù hợp với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm nhưng vẫn phải đầy đủ các nội dung theo quy định, đồng thời thực hiện đầy đủ mô hình quản lý năng lượng đề ra</p>	<p>- Quy định áp dụng đầy đủ mô hình quản lý năng lượng đã có tại Điều 33 ở trên. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như Dự thảo.</p>
		UBND Hà Nội	<p>- Khoản 9, Điều 1 đề nghị sửa “Sửa đổi điểm đ và g khoản 1 Điều 33” thành: “Sửa đổi điểm đ và <b>bổ sung điểm g</b> khoản 1 Điều 33”</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		EVN	<p>Khoản 9 Điều 1: Tại khoản 1 Điều 33 Luật hiện hành không có điểm g do đó cần làm rõ điểm g này là bổ sung hay sửa đổi như tại Dự thảo.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
10	Khoản 10 Điều 1	EVN	<p>Khoản 7 Điều 1: Đề nghị xem xét quy định cụ thể tần suất thanh tra kiểm tra (theo năm, theo tháng,...). Ngoài ra cần quy định công tác lập kế hoạch thanh kiểm tra cụ thể, trình cấp có thẩm quyền xem xét để đầy đủ cơ sở triển khai thống nhất trên thực tế.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
		UBND Quảng Trị	<p>- Tại Điểm a, Khoản 12 Điều 1 của Đề cương Dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: “a) Có bằng tốt nghiệp cao đẳng trở lên đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất công nghiệp, công trình xây dựng, hoạt động dịch vụ; có bằng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất nông nghiệp, giao thông vận tải.”. Sở Công Thương Quảng Trị đề nghị sửa thành: “a) Có bằng tốt nghiệp cao đẳng trở lên về chuyên ngành năng lượng hoặc ngành kỹ thuật liên quan đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất công nghiệp, công trình xây dựng, hoạt động dịch vụ; có bằng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên về chuyên ngành năng lượng hoặc ngành kỹ thuật liên quan đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất nông nghiệp, giao thông vận tải.”</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		UBND Hà Nội	<p>- Khoản 12 Điều 1 đề nghị sửa “Bộ Công Thương quy định nội dung, chương trình đào tạo, thẩm quyền cấp, công nhận, thu hồi, thời hạn đào tạo bổ sung chứng chỉ quản lý năng lượng và cơ sở đào tạo” thành:  “Bộ Công Thương quy định nội dung, chương trình đào tạo, thẩm quyền cấp, công nhận, thu hồi, thời hạn đào tạo bổ sung chứng chỉ quản lý năng lượng và cơ sở đào tạo. <b>Xem xét phân cấp cho địa phương tổ chức tập huấn, sát hạch, cấp Chứng chỉ quản lý năng lượng theo quy định</b>”</p>	<p>- Nội dung đã làm rõ Bộ Công Thương quy định thẩm quyền cấp, công nhận, thu hồi thời hạn đào tạo bổ sung chứng chỉ quản lý năng lượng và cơ sở đào tạo. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>
		Tập đoàn Công nghiệp	<p>Tại Khoản 12 Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi bổ sung điểm a Khoản 1, Khoản 3, Điều 35 về điều kiện</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			khoản 1, 2 khoản 2, khoản 3 và khoản 4, đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh thành “bổ sung khoản 5 và khoản 6 Điều 39”.	
15	Khoản 15 Điều 1	Bộ Nội Vụ:	Đề nghị không quy định việc thành lập Quỹ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam (theo Chính phủ thành lập) được quy định tại khoản 2 Điều 1 và khoản 15 Điều 1 tại dự thảo Luật để phù hợp với Nghị quyết số 56/2017/QH14 ngày 24/11/2017 của Quốc hội về việc tiếp tục cải cách tổ chức bộ máy hành chính nhà nước tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (không lồng ghép các quy định về tổ chức bộ máy, tổ chức biên chế vào các luật, pháp lệnh, nghị quyết của Quốc hội, ủy ban Thường vụ Quốc hội không thuộc lĩnh vực tổ chức bộ máy).	- Nghị quyết 55-NQ/TW đặt ra yêu cầu đổi mới cơ chế, chính sách, phát triển thị trường hiệu quả năng lượng một cách đồng bộ, đồng thời xây dựng các công cụ và giải pháp mới trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bao gồm: Xây dựng cơ sở pháp lý để có thể hình thành và vận hành hiệu quả các quỹ về phát triển năng lượng bền vững, thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo hướng xã hội hoá, bảo đảm độc lập về tài chính, không trùng lặp với nguồn thu, nhiệm vụ chi của ngân sách nhà nước và hạn chế việc làm tăng chi phí hoạt động, sản xuất kinh doanh cho doanh nghiệp, cơ sở sản xuất kinh doanh. Chương trình VNEEP III cho giai đoạn 2019 – 2030 được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 280/QĐ-TTg cũng có nội dung xây dựng thí điểm quỹ tài chính hỗ trợ cho TKNL. Các công cụ tài chính phi truyền thống vận hành dưới dạng Quỹ tài chính đã được giới thiệu và từng bước đưa vào áp dụng tại Việt Nam thời gian gần đây đã đạt được những kết quả thành công nhất định ở quy mô thử nghiệm và đã chứng minh Quỹ tài chính là công cụ phù hợp để thúc đẩy thị trường TKNL chưa phát triển tại Việt Nam hiện nay. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.
		Bộ Tài chính	Về Quỹ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam:	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã bổ sung, làm rõ trong Tờ trình Chính phủ, trong đó,

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
16	Khoản 16 Điều 1	Bộ Ngoại giao:	<p>Về nhóm chính sách 3 “Nhóm chính sách về xây dựng hành lang pháp lý, phát triển các công cụ tài chính thúc đẩy thị trường tiết kiệm năng lượng”: Dự thảo Luật chưa quy định về tiêu chí của dự án thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả thuộc đối tượng được hưởng các chính sách ưu đãi về thuế, ưu đãi hỗ trợ đầu tư. Đề nghị Quý Bộ cân nhắc bổ sung làm rõ các tiêu chí này.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu làm rõ các tiêu chí của dự án thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả thuộc đối tượng được hưởng các chính sách ưu đãi về thuế, ưu đãi hỗ trợ đầu tư trong các văn bản dưới Luật.</p>
		Bộ Tài chính	<p>Về các chính sách ưu đãi đối với hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Tại khoản 16 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật (sửa đổi khoản 2 Điều 41 Luật SDNLTK&amp;HQ).</p> <p>Theo đó, đề nghị Bộ Công Thương bỏ quy định giao Chính phủ quy định chi tiết, cụ thể các ưu đãi về thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, thuế thu nhập doanh nghiệp, ưu đãi về đất đai và đầu tư đối với hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, vì:</p> <p>- Đối với ưu đãi về thuế: Tại Nghị quyết số 07-NQ/TW ngày 18/11/2016 của Bộ Chính trị về chủ trương, giải pháp cơ cấu lại NSNN, quản lý nợ công để bảo đảm nền tài chính quốc gia an toàn, bền vững; và gần đây trong các văn kiện của Đảng về Chiến lược phát triển kinh tế - xã hội 10 năm 2021 – 2030, Phương hướng phát triển kinh tế - xã hội 5 năm giai đoạn 2021 – 2025 và Nghị quyết số 23/2021/QH15 ngày 28/7/2021 của Quốc hội về Kế hoạch tài chính quốc gia và vay, trả nợ công 5 năm 2021 – 2025 đều đã đặt ra mục tiêu, định hướng chủ yếu đối với công tác hoàn thiện các</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>pháp luật (Điều 13); Hình thức và đối tượng áp dụng ưu đãi đầu tư (Điều 15); Ngành, nghề ưu đãi đầu tư và địa bàn ưu đãi đầu tư (Điều 16) và quy định về ưu đãi và hỗ trợ đầu tư đặc biệt (Điều 20). Theo đó, ngành nghề ưu đãi đầu tư bao gồm: Sản xuất vật liệu mới, năng lượng mới, năng lượng sạch, năng lượng tái tạo, sản xuất sản phẩm có giá trị gia tăng từ 30% trở lên, sản phẩm tiết kiệm năng lượng (khoản 1 Điều 16); mức ưu đãi cụ thể đối với từng loại ưu đãi đầu tư được áp dụng theo quy định của pháp luật về thuế, kế toán và đất đai (khoản 4 Điều 15). Do đó, đề nghị không quy định giao Chính phủ quy định chi tiết, cụ thể các ưu đãi về đầu tư đối với hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Trường hợp cần thiết phải xem xét ban hành các quy định ưu đãi đầu tư riêng đối với hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đề nghị Bộ Công Thương tổng hợp ý kiến của Bộ Kế hoạch và Đầu tư (cơ quan chủ trì xây dựng và trình cấp có thẩm quyền ban hành Luật Đầu tư để báo cáo Chính phủ.</p>	
		UBND Hà Nội	<p>- Khoản 16 Điều 1 đề nghị sửa Điểm a Khoản 2: “Ưu đãi về thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, thuế thu nhập doanh nghiệp theo quy định của pháp luật về thuế” thành “Ưu đãi về thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, thuế thu nhập doanh nghiệp theo quy định của pháp luật về thuế, <b>các ưu đãi về giá mua điện</b>”</p>	<p>- Việc ưu đãi về giá mua điện không có tác dụng khuyến khích việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Bên cạnh đó, ưu đãi về giá mua điện cũng làm giảm hiệu quả của một số dự án đầu tư tiết kiệm năng lượng. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>
17	Khoản 17 Điều 1	UBND Hưng Yên	<p>- Bỏ cụm từ “có thể” tại khoản 17 Điều 1 (trang 6) và sửa lại như sau: “Cơ sở sản xuất, doanh nghiệp nhập khẩu phương tiện, thiết bị tiêu thụ năng lượng</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh bỏ quy định về chứng nhận cho sản phẩm hiệu suất cao nhất trong Dự thảo. Nội dung này sẽ</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>tiêu, phương pháp đánh giá và chế độ kiểm tra, giám sát việc thực hiện mục tiêu sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt”.</p> <p>Lý do: cần xây dựng chương trình/kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của quốc gia trong từng giai đoạn 5 năm để định hướng chung cho các địa phương thực hiện.</p>	
20	Khoản 20 Điều 1	UBND Hà Nội	<p>- Khoản 20 Điều 1 đề nghị sửa “1. Xây dựng kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gắn với kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, gửi Bộ Công Thương để thẩm định và trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt.” thành “1. Xây dựng kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gắn với kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, báo cáo Bộ Công Thương, Thủ tướng Chính phủ”.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p>
		UBND TP Hồ Chí Minh	<p>Kiến nghị điều chỉnh Khoản 20 Điều 1 của dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả như sau:</p> <p>“1. Căn cứ định hướng của chương trình/kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của quốc gia, ban hành kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gắn với kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của địa phương sau khi lấy ý kiến của Bộ Công Thương.</p> <p>4. Báo cáo Thủ tướng Chính phủ kết quả thực hiện mục tiêu sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả hàng năm và trong từng giai đoạn 5 năm”.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p>



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>hoạch, kết quả thẩm định/kiểm toán, giảm thiểu khối lượng công việc, chi phí phát sinh cho các doanh nghiệp.</p> <p>b) Các nội dung khác đề nghị Quý cơ quan rà soát, chỉnh sửa sau khi tổng hợp ý kiến góp ý tại Công văn này và của các cơ quan, đơn vị có liên quan để bảo đảm tính thống nhất trong toàn bộ hồ sơ.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý.</p>
		UBND Lào Cai	<p>Đề nghị Cơ quan soạn thảo xem xét bổ sung một số nội dung trong Dự thảo như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khuyến khích và tạo mọi điều kiện thuận lợi để các thành phần kinh tế, đặc biệt là kinh tế tư nhân tham gia phát triển năng lượng.</li> <li>- Bổ sung trách nhiệm của các doanh nghiệp vừa và nhỏ về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.</li> <li>- Xem xét điều chỉnh mức sử dụng năng lượng hiện hành đối với các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm lĩnh vực giao thông, xây dựng, nông nghiệp (1.000 TOE đối với các cơ sở sử dụng năng lượng thuộc lĩnh vực nông nghiệp, giao thông vận tải; 500TOE đối với lĩnh vực xây dựng) theo phương án phân loại (loại I, II, hoặc III), tương ứng với từng loại sẽ khuyến nghị áp dụng mô hình quản lý năng lượng phù hợp.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nội dung phát triển năng lượng ngoài phạm vi của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả nên Bộ Công Thương bảo lưu như dự thảo.</li> <li>- Trách nhiệm của các doanh nghiệp nhỏ và vừa đã nằm trong các quy định dành cho doanh nghiệp theo quy định của Luật.</li> <li>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định chi tiết văn bản dưới luật.</li> </ul>
		UBND Đắk Lắk	<p>- Ngoài ra, có một số nội dung đã được phân tích, đề cập tại các tài liệu, bao gồm: (i) Dự thảo Tờ trình Chính phủ; (ii) Báo cáo tổng kết việc thi hành Luật; (iii) Báo cáo đánh giá tác động của chính sách trong đề nghị xây dựng Luật. Tuy nhiên, tại dự thảo Luật chưa thấy được sửa đổi, bổ sung, cập</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo. Một số nội dung sẽ được quy định trong các văn bản dưới Luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>năng lượng trọng điểm đối với ngành sản xuất công nghiệp có mức sử dụng năng lượng hàng năm quy đổi sang tấn dầu tương đương từ 600 TOE/năm đến 700 TOE/năm.</p>	
		UBND Lâm Đồng	<p>Đối chiếu với dự thảo hồ sơ kèm theo Văn bản số 5565/BCT-TKNN ngày 31/7/2024 của Bộ Công Thương về việc lấy ý kiến đối với đề nghị xây dựng Luật Sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, dự thảo hồ sơ còn thiếu các thành phần sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo đánh giá tác động của chính sách trong đề nghị xây dựng luật, pháp lệnh;</li> <li>- Bản tổng hợp, giải trình, tiếp thu ý kiến của Bộ Tài chính, Bộ Nội vụ, Bộ Ngoại giao, Bộ Tư pháp và ý kiến của các cơ quan, tổ chức khác; bản chụp ý kiến góp ý;</li> <li>- Đề cương dự thảo luật, pháp lệnh.</li> </ul>	<p>- Bộ Công Thương đã thực hiện lấy ý kiến đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung Luật SDNL TK&amp;HQ theo đúng quy định tại Điều 36, Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật số 80/2015/QH13. Báo cáo đánh giá tác động và Đề cương dự thảo luật đã được gửi xin ý kiến các đơn vị.</p>
		UBND TP Hồ Chí Minh	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bổ sung nội dung sửa đổi, bổ sung điểm c khoản 1 Điều 38 của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Khuyến khích đầu tư, hỗ trợ nghiên cứu sản xuất và sử dụng các sản phẩm tiết kiệm năng lượng mới, cung cấp cho thị trường sản phẩm có hiệu suất năng lượng cao, tiết kiệm năng lượng. Lý do: Tăng cường hỗ trợ, đầu tư cho nghiên cứu và sản xuất sản phẩm tiết kiệm năng lượng mới.</li> <li>- Bổ sung nội dung sửa đổi giảm thời gian công bố tiêu chuẩn hiệu suất năng lượng, mức hiệu suất năng lượng tối thiểu từ 05 năm một lần xuống còn 03 năm một lần tại khoản 2, Điều 38 của Luật Sử</li> </ul>	<p>- Nội dung của Điều 38 đã khuyến khích đầu tư, hỗ trợ nghiên cứu, sản xuất, cung cấp cho thị trường sản phẩm có hiệu suất năng lượng cao, tiết kiệm năng lượng, do vậy đã bao gồm cả sản phẩm mới tiết kiệm năng lượng. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p> <p>- Thời gian 05 năm qua triển khai thực tế cho thấy sự phù hợp để đảm bảo lộ trình thay đổi cho các doanh nghiệp, đơn vị liên quan trong quá trình áp dụng các tiêu chuẩn hiệu suất năng lượng, vì vậy</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>- Một số nội dung khác: Đề nghị Ban soạn thảo nghiên cứu rà soát từ ngữ, lỗi chính tả để hoàn thiện Dự thảo Luật, ví dụ: Tại Khoản 15 Điều 1 Dự thảo quy định như sau: “Chính phủ quy định nguồn, vốn, điều lệ tổ chức và hoạt động của Chính phủ thành lập Quỹ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam” ; Thủ tướng Chính phủ quyết định việc thành lập, tổ chức và hoạt động của Chính phủ thành lập Quỹ sử dụng năng lượng và hiệu quả Việt Nam”.</p>	
		EVN	<p>- Cần bổ sung các quy định liên quan đến điện mặt trời mái nhà và dịch vụ năng lượng (ESCO), nhằm thúc đẩy sử dụng NLTKHQ trong bối cảnh chuyển dịch năng lượng xanh và năng lượng tái tạo.</p> <p>- Chương II: Đề nghị xem xét bổ sung quy định về trách nhiệm quản lý và giám sát của các cấp đối với việc SDNLTKHQ trong sản xuất công nghiệp.</p> <p>- Điều 17 Luật hiện hành: Đề nghị xem xét sửa đổi khoản 1 theo hướng bắt buộc sử dụng thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao, sử dụng nguồn năng lượng tái tạo và nguồn sáng tự nhiên.</p> <p>- Điều 18 Luật hiện hành: Đề nghị xem xét bổ sung trách nhiệm của Bộ Xây dựng trong việc ban hành các quy chuẩn kỹ thuật về thiết kế công trình, đảm bảo sử dụng NLTKHQ.</p>	<p>- Quy định liên quan tới ESCO đã được bổ sung tại Khoản 18, Điều 1. Quy định về điện mặt trời mái nhà được Bộ Công Thương nghiên cứu, bổ sung tại các văn bản quy phạm pháp luật khác.</p> <p>- Trách nhiệm quản lý, giám sát các đối tượng trong sản xuất công nghiệp đã quy định tại Chương II và các Điều, Khoản liên quan của Luật.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p> <p>- Nội dung về trách nhiệm của Bộ Xây dựng trong việc ban hành các quy chuẩn kỹ thuật về thiết kế công trình đã được quy định tại Điều 16 của Luật.</p>
23	Trình bày	UBND Quảng Trị	<p>- Các khoản sửa đổi, bổ sung của Điều 1 tại Đề cương Dự thảo Luật đề nghị Bộ Công Thương xem xét thống nhất in đậm để phân biệt các khoản cần sửa đổi, bổ sung của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh chỉ in đậm các Điều trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			kinh tế xã hội toàn quốc và của các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương.	
		UBND TP Hồ Chí Minh	Bổ sung thêm nội dung khuyến khích vào khoản 1 Điều 1 của dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: <i>Khuyến khích đào tạo nâng cao năng lực chuyên môn bao gồm: đào tạo lần đầu, cập nhật kiến thức, đào tạo nâng cao...cho các tổ chức, cá nhân tư vấn hoạt động trong lĩnh vực tiết kiệm năng lượng, lực lượng kiểm toán viên năng lượng và cán bộ quản lý năng lượng tại cơ sở sử dụng năng lượng.</i> Lý do: Hoàn thiện chính sách về phát triển nguồn nhân lực trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Dự thảo.
		Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	- Về Mục 3 Khoản 1 Điều 1: Đề nghị xem xét hiệu chỉnh theo hướng có chính sách từng bước hạn chế các ngành sử dụng năng lượng cường độ cao, tiêu thụ nhiều tài nguyên thiên nhiên, gây ô nhiễm môi trường (thay vì chỉ “có chính sách kiểm soát” như Dự thảo Luật sửa đổi), gồm các ngành: sản xuất xi măng, thép, dệt,...	- Nội dung của Dự thảo đã nêu có chính sách kiểm soát, nghĩa là từng bước hạn chế các ngành có cường độ sử dụng năng lượng cao. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như Dự thảo.
2	Khoản 2 Điều 1	Bộ Tài chính	a) Về nguồn lực thực hiện các hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả Tại khoản 2 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật quy định nguồn lực cho sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả như sau: "2. <i>Bổ sung "Điều 6a vào sau Điều 6 như sau:</i> <i>"Điều 6a. Nguồn lực cho sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả</i>	- Ngân sách nhà nước chi thường xuyên gồm các hoạt động như: Rà soát, xây dựng và hoàn thiện cơ chế, chính sách về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; Hỗ trợ kỹ thuật, tài chính thúc đẩy các dự án đầu tư, sản xuất, kinh doanh về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; Tăng cường năng lực về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; Thực hiện kiểm tra, giám sát, đôn đốc, hướng dẫn thực hiện và đánh giá kết quả thực hiện quy định pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; Truyền thông, nâng cao nhận thức. Bộ Công

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>1. Nguồn lực để thực hiện hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bao gồm:</p> <p>a) Ngân sách nhà nước chi thường xuyên, chi đầu tư phát triển cho sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.</p> <p>b) Nguồn vốn xã hội hóa cho sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả."</p> <p>Về nội dung này, đề nghị Bộ Công Thương bổ sung, làm rõ các nội dung, nhiệm vụ thuộc trách nhiệm của NSNN và nội dung nhiệm vụ chi thuộc trách nhiệm sử dụng các nguồn hợp pháp khác, đảm bảo phù hợp với quy định hiện hành của Luật Ngân sách nhà nước, Luật Đầu tư công và quy định của pháp luật có liên quan.</p> <p>b) Về việc bố trí NSNN cho hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả</p> <p>Tại khoản 2 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật quy định việc sử dụng NSNN như sau:  "2. Ngân sách nhà nước có mục chi riêng cho hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và bố trí tăng dần trong từng giai đoạn, phù hợp với khả năng ngân sách và yêu cầu, nhiệm vụ về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả".</p> <p>Tuy nhiên, việc sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả gắn với từng hoạt động, công việc hàng ngày của tất cả các cơ quan, đơn vị (ví dụ: chi phí điện, nước, sử dụng tiết kiệm các trang thiết bị...), đi kèm với kinh phí chi thường xuyên đang bố trí tương ứng trong các lĩnh vực chi (ví dụ đơn vị giáo dục đào tạo thì kinh phí chi cho hoạt động bố trí</p>	<p>Thương đã tiếp thu, làm rõ tại Dự thảo.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh tương ứng trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>trong lĩnh vực chi giáo dục đào tạo...). Vì vậy, việc tách riêng mục chi cho hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả là không khả thi.</p> <p>Ngoài ra, việc bố trí NSNN phải căn cứ theo quy định của Luật NSNN, các chương trình, nhiệm vụ cụ thể được cấp có thẩm quyền phê duyệt, chế độ, tiêu chuẩn, định mức chi hiện hành... và khả năng cân đối NSNN từng năm. Trong phạm vi dự thảo Luật là quy định khung nguyên tắc chung. Vì vậy, không có cơ sở quy định việc bố trí NSNN tăng dần trong từng giai đoạn.</p> <p>Theo đó, đề nghị Bộ Công Thương bỏ nội dung quy định nêu trên tại dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật.</p>	
		UBND Long An	<p>- Tại Khoản 2, Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi đề nghị bổ sung nội dung quy định trách nhiệm của các Bộ ngành trung ương, địa phương trong chi ngân sách thực hiện các nhiệm vụ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cụ thể như định mức, các khoản chi, các nhiệm vụ thực hiện để làm cơ sở xây dựng dự toán thực hiện Kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cấp tỉnh trình Bộ Công Thương thẩm định ...)</p> <p>- Tại Khoản 2, Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi đề nghị bổ sung nội dung: quy định cụ thể trách nhiệm của các Bộ ngành trung ương, địa phương trong thực hiện dán nhãn năng lượng đối với các thiết bị điện, cần có quy định cụ thể trách nhiệm của các cơ quan liên quan tránh chồng chéo giữa các quy định dưới</p>	<p>- Trách nhiệm của các Bộ, ngành, địa phương đã được quy định tại Chương XI của Luật, việc xây dựng các định mức, khoản chi được thực hiện theo các quy định hiện hành và sẽ được nghiên cứu, quy định tại các Văn bản dưới Luật.</p> <p>- Trách nhiệm của các Bộ, ngành trung ương, địa phương đã được quy định tại Chương IX của Luật và được đề nghị sửa đổi, bổ sung tại Khoản 13, 14 Điều 1 của Dự thảo Luật sửa đổi. Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định tại các văn bản dưới Luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đã được ban hành trước đây.	
		UBND Đắk Lắk	<p>- Tại khoản 2 Điều 1:  + Chính sửa tiêu đề khoản 1 Điều 6a thành: “1. Nguồn lực <i>cần bố trí</i> để thực hiện hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bao gồm:”;  + Thay thế từ “<i>tăng dần</i>” bằng từ “<i>hợp lý</i>” tại nội dung khoản 2 Điều 6a;</p> <p>+ Chính sửa tiêu đề khoản 3 Điều 6a thành: “3. Nguồn lực <i>chi</i> cho <i>việc</i> thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bao gồm các hoạt động:”.</p>	<p>- Bộ Công Thương bảo lưu như dự thảo do:  + Nguồn lực bao gồm cả nguồn xã hội hóa, vì vậy không thể thêm từ “cần bố trí”.  + Ngân sách nhà nước bố trí tăng dần để đảm bảo thực hiện các hoạt động hỗ trợ và đạt được các mục tiêu ngày càng cao về TKNL.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		UBND Bình Dương	2. Tại Khoản 2, Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi, kiến nghị bổ sung nội dung quy định trách nhiệm của các Bộ ngành trung ương, địa phương trong chi ngân sách thực hiện các nhiệm vụ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cụ thể như định mức, các khoản chi, các nhiệm vụ thực hiện để làm cơ sở xây dựng dự toán thực hiện Kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cấp tỉnh trình Bộ Công Thương thẩm định ...) và bổ sung nội dung: quy định cụ thể trách nhiệm của các Bộ ngành trung ương, địa phương trong thực hiện dán nhãn năng lượng đối với các thiết bị điện, đồng thời cần có quy định cụ thể trách nhiệm của các cơ quan liên quan tránh chồng chéo giữa các quy định dưới	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo và sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đã được ban hành trước đây.	
		UBND Hà Nội	- Khoản 2 Điều 1 dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung: Bổ sung khoản 4, Điều 6a: “Ngân sách trung ương quan tâm, hỗ trợ cho ngân sách các tỉnh/Thành phố thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả”	- Nguồn lực bao gồm ngân sách nhà nước, trong đó có ngân sách trung ương và ngân sách địa phương, vì vậy Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như Dự thảo.
3	Khoản 3 Điều 1	Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	Về Khoản 3 Điều 1: Đề nghị chỉnh sửa Khoản 3 Điều 1 thành: “3. Bộ Công Thương chủ trì phối hợp với các cơ quan quản lý nhà nước xây dựng và ban hành quy định về định mức tiêu hao năng lượng tự dùng trong các cơ sở sản xuất và cung cấp năng lượng dựa trên cơ sở thực tế đánh giá tình hình, khả năng sử dụng và tiết kiệm năng lượng của các cơ sở này”.	- Việc xây dựng và ban hành quy định về định mức tiêu hao năng lượng luôn dựa trên các đánh giá thực tế và khả năng tiết kiệm năng lượng của các cơ sở, do đó Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.
		UBND Bắc Ninh	Tuy nhiên để đảm bảo tính thống nhất và đồng bộ, đề nghị cơ quan chủ trì soạn thảo xem xét thuật ngữ “ <b>định mức tiêu thụ năng lượng</b> ” tại Khoản 3 Điều 1; Điểm b, e Mục 1, Mục 2 Khoản 5 Điều 1 của Dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả với từ ngữ “ <b>định mức sử dụng năng lượng</b> ” được quy định tại Điều 9 của Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
4	Khoản 4 Điều 1	Bộ Tài chính	Về nội dung liên quan đến dán nhãn cho vật liệu xây dựng, các vấn đề về toà nhà hiệu quả năng lượng (công trình xanh), toà nhà trung hoà các bon tại Việt Nam: Tại khoản 4 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật quy định: “ <i>Quy định thêm về vấn đề dán</i>	Tiếp thu ý kiến góp ý. Bộ Công Thương đã điều chỉnh, bổ sung trong Dự thảo.



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p><i>nhãn cho vật liệu xây dựng, các vấn đề về tòa nhà hiệu quả năng lượng (công trình xanh), tòa nhà trung hòa các bon tại Việt Nam (ZEB)”.</i></p> <p>Tuy nhiên, hồ sơ gửi lấy ý kiến chưa có nội dung thuyết minh cụ thể về chính sách đề xuất bổ sung cũng như đánh giá tác động cụ thể về mặt định lượng đối với đề xuất này.</p> <p>Hiện nay, tại Điều 69 Luật Bảo vệ môi trường và Điều 39 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường đã có quy định về dán nhãn nguyên liệu, nhiên liệu, vật liệu, sản phẩm, hàng hóa thiết bị có chứa chất ô nhiễm khó phân hủy. Đồng thời, tại Điều 145 Luật Bảo vệ môi trường, từ Điều 145 đến Điều 150 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP có quy định về Nhãn sinh thái Việt Nam (chứng nhận cho sản phẩm, dịch vụ thân thiện môi trường).</p> <p>Theo đó, đề nghị Bộ Công Thương làm rõ nội hàm, có đánh giá tác động cụ thể chính sách liên quan đến vấn đề dán nhãn cho vật liệu xây dựng, các vấn đề về tòa nhà hiệu quả năng lượng (công trình xanh), tòa nhà trung hòa các bon (trong đó cần bổ sung đánh giá trên cơ sở đối chiếu với nội dung dán nhãn nguyên liệu, nhiên liệu, vật liệu, sản phẩm, hàng hóa thiết bị có chứa chất ô nhiễm khó phân hủy; Nhãn sinh thái Việt Nam quy định tại Luật Bảo vệ môi trường và văn bản hướng dẫn thi hành) để thuyết minh, báo cáo các cơ quan có thẩm quyền xem xét về đề xuất này.</p>	

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
		UBND Lào Cai	+ Khoản 4 Điều 1 Dự thảo quy định “Sửa đổi, bổ sung Khoản x Điều 16”: Đề nghị quy định rõ sửa đổi, bổ sung Khoản nào tại Điều 16 Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
		UBND Cần Thơ	+ Tại khoản 4 Điều 1 Dự thảo Luật nêu sửa đổi, bổ sung khoản x Điều 16; theo Luật số 50/2010/QH12 ngày 17/6/2010, Điều 16 chỉ có khoản 1, khoản 2 và khoản 3, đề nghị cơ quan soạn thảo rà soát để quy định thống nhất nội dung.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
		UBND Hà Nội	<p>- Khoản 4 Điều 1 dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung, đề nghị sửa “Sửa đổi, bổ sung khoản x Điều 16” thành “Bổ sung <b>khoản 4</b> Điều 16”.</p> <p>- Điều 17. Trách nhiệm sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong chiếu sáng công cộng Khoản 1. Bảo đảm hệ thống chiếu sáng công cộng được thiết kế theo tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật đối với từng công trình và khu vực chiếu sáng; ưu tiên sử dụng thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao, thiết bị chiếu sáng sử dụng nguồn năng lượng tái tạo, tận dụng nguồn chiếu sáng tự nhiên; Khoản 3. Vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng phù hợp theo thời gian trong ngày, theo mùa, vùng, miền.</p> <p>Đề nghị sửa đổi bổ sung thành: “ Khoản 1. Bảo đảm hệ thống chiếu sáng công cộng được thiết kế theo tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật đối với từng công trình và khu vực chiếu sáng; <b>bắt buộc sử dụng thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao</b>, ưu tiên sử dụng thiết bị chiếu sáng <b>nguồn năng lượng tái tạo</b>, tận dụng nguồn chiếu sáng tự nhiên <b>đối với hệ thống chiếu sáng lắp đặt mới</b>; Khoản 3. Vận hành</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			hệ thống chiếu sáng công cộng phù hợp theo thời gian trong ngày, theo mùa, vùng, miền, ứng dụng”	
		Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	- Về Khoản 4 Điều 1: Đề nghị nội dung chỉnh sửa cụ thể, rõ ràng, chi tiết để thuận lợi khi thực hiện, không ghi chung như: (Sửa đổi, bổ sung khoản x Điều 16 như sau: “Quy định thêm về vấn đề dán nhãn cho vật liệu xây dựng, các vấn đề về tòa nhà hiệu quả năng lượng (công trình xanh), tòa nhà trung hòa các bon tại Việt Nam (ZEB)”).	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa, bổ sung trong Dự thảo.
		EVN	Khoản 4 Điều 1: Đề nghị xem xét quy định cụ thể quy định về vấn đề dán nhãn, ngoài ra đề nghị bổ sung thêm các đối tượng được dán nhãn.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
5	Khoản 5 Điều 1	UBND An Giang	1) Tại khoản 5 (Sửa đổi, bổ sung Điều 21), Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi các nội dung không thể hiện sửa đổi bổ sung so với Luật đã ban hành, đề nghị đơn vị soạn thảo rà soát lại nội dung.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
		Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	- Về Khoản 5 Điều 1: Đề nghị bỏ khổ đầu tiên của khoản 5 Điều 1 dự thảo Luật, vì đoạn này không thể đưa ra trong Luật mà chỉ nên đưa ra trong Tờ trình Chính phủ khi giải trình lý do cần sửa đổi, bổ sung Điều 21.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa, bổ sung trong Dự thảo.
6	Khoản 6 Điều 1	Bộ Tài chính	Về việc tuân thủ quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đối với dự án mới, dự án cải tạo cơ sở hạ tầng, công trình xây dựng: Tại khoản 6 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật quy định: "2. Dự án mới, dự án cải tạo cơ sở hạ tầng, công trình xây dựng có sử dụng vốn nhà nước phải tuân thủ quy định, tiêu chuẩn, quy	Nội dung đề xuất trong Dự thảo chỉ làm rõ thêm các quy định trong Luật cũ như tại Điều 16, không làm phát sinh thêm các quy định mới, do vậy, đây không phải là chính sách mới phát sinh. Bộ Công Thương đã điều chỉnh, làm rõ trong Dự thảo.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả là một trong những tiêu chí bắt buộc phải tuân thủ trong việc thẩm định, phê duyệt dự án đầu tư từ nguồn ngân sách nhà nước."</p> <p>Đây là chính sách mới mà Bộ Công Thương đề xuất để hướng tới việc sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả đối với việc xây dựng, cải tạo cơ sở hạ tầng, các công trình xây dựng sử dụng vốn nhà nước. Tuy nhiên, việc đáp ứng các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn nêu trên tương ứng phát sinh yêu cầu sử dụng các vật liệu, thiết bị, máy móc... với chi phí có thể cao hơn so với việc xây dựng, cải tạo các công trình, cơ sở hạ tầng hiện nay.</p> <p>Theo đó, đề nghị Bộ Công Thương làm rõ chính sách liên quan đến trách nhiệm tuân thủ quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đối với dự án mới, dự án cải tạo cơ sở hạ tầng, công trình xây dựng có sử dụng vốn nhà nước, có đánh giá tác động cụ thể và các điều kiện chuyên tiếp đối với các dự án đang triển khai thực hiện để đảm bảo tính khả thi của chính sách.</p>	
		UBND Thái Nguyên	<p>- Tại bổ sung khoản 2 Điều 29: "Dự án mới, dự án cải tạo cơ sở hạ tầng, công trình xây dựng có sử dụng vốn nhà nước phải tuân thủ quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả là một trong những tiêu chí bắt buộc phải tuân thủ trong việc thẩm định, phê duyệt dự án đầu tư từ nguồn ngân sách nhà nước"</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ phối hợp Bộ Xây dựng nghiên cứu quy định chi tiết trong các văn bản dưới luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>Đề nghị Bộ Công Thương chỉ cụ thể các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả được ban hành tại Văn bản nào để khi thực hiện thẩm định dự án có căn cứ thực hiện. Đồng thời, khi thẩm định, phê duyệt dự án, tiêu chí “Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả là một trong những tiêu chí bắt buộc phải tuân thủ trong việc thẩm định, phê duyệt dự án đầu tư từ nguồn ngân sách nhà nước” thì kết quả thẩm định được lồng ghép và đưa vào phần mục nào trong quy định quản lý dự án đầu tư xây dựng (ví dụ: Quy định về nội dung và các biểu mẫu tại Nghị định 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021)</p>	
		UBND TP Hồ Chí Minh	<p>Tại Khoản 6 Điều 1 của dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả về bổ sung khoản 2 Điều 29 Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả năm 2010 quy định : “2. Dự án mới, dự án cải tạo cơ sở hạ tầng, công trình xây dựng có sử dụng vốn nhà nước phải tuân thủ quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả là một trong những tiêu chí bắt buộc phải tuân thủ trong việc thẩm định, phê duyệt dự án đầu tư từ nguồn ngân sách nhà nước”. Để thực hiện hiệu quả nội dung này, kiến nghị bổ sung nhiệm vụ của Bộ Tài chính trong việc tính toán xác định suất đầu tư của công trình có thiết kế tiết kiệm năng lượng; đồng thời cũng cần bổ sung quy định về cơ quan có thẩm quyền thẩm định việc tuân thủ các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định chi tiết trong các văn bản dưới luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			và hiệu quả của các dự án đầu tư từ nguồn ngân sách nhà nước.	
		Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam	<p>Tại Khoản 6 Điều 1 quy định: Bổ sung Khoản 2 Điều 29 như sau: “Dự án mới, dự án cải tạo cơ sở hạ tầng, công trình xây dựng có sử dụng vốn nhà nước phải tuân thủ quy định, tiêu chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả. Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả là một trong những tiêu chí bắt buộc phải tuân thủ trong việc thẩm định, phê duyệt dự án đầu tư từ nguồn ngân sách nhà nước”</p> <p>TKV đề nghị ban soạn thảo quy định cụ thể tỷ lệ sở hữu vốn nhà nước tại các dự án quy định tại điều khoản trên để chủ đầu tư các dự án liên quan có cơ sở triển khai thực hiện theo quy định pháp luật.</p>	- Theo quy định như tại Dự thảo, các dự án đầu tư khi có vốn từ nguồn ngân sách nhà nước thì sẽ phải thực hiện tuân thủ quy định, tiêu chuẩn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.
		EVN	Khoản 6 Điều 1 Dự thảo: Đề nghị xem xét không bổ sung khoản 2 mà sửa đổi, thay thế nội dung tại Điều 29 hiện hành do nội dung bổ sung đã bao quát đầy đủ các nội dung tại Điều 29 hiện hành.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
7	Khoản 7 Điều 1	Bộ Tài chính	<p>Về trách nhiệm báo cáo của các Bộ, ngành về thực hiện mua sắm công</p> <p>Tại khoản 7 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật quy định: "4. Hằng năm, Bộ trưởng, Thủ trưởng cơ quan ngang bộ, Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp tỉnh có trách nhiệm chỉ đạo đơn vị đầu mối trực thuộc tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện việc mua sắm công đối với các phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng được trang bị, mua sắm theo quy định của Thủ tướng Chính phủ, gửi Bộ Công</p>	Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo. Việc báo cáo chỉ thực hiện để phục vụ cho hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả như về: số lượng, công suất, mức tiêu thụ năng lượng, tiềm năng tiết kiệm năng lượng.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>Thương đề tổng hợp, báo cáo Thủ tướng Chính phủ."</p> <p>Tuy nhiên, Luật Quản lý, sử dụng tài sản công hiện hành đã quy định cụ thể trách nhiệm, nhiệm vụ của các bộ, cơ quan trung ương về việc báo cáo tài sản công và quy định về cơ sở dữ liệu quốc gia về tài sản công. Tại Điều 130, Điều 131 Nghị định số 151/2017/NĐ-CP ngày 26/12/2017 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý, sử dụng tài sản công đã quy định nội dung báo cáo tình hình quản lý, sử dụng tài sản công thuộc phạm vi quản lý theo hướng dẫn của Bộ Tài chính.</p> <p>Về nội dung này, đề nghị Bộ Công Thương bỏ quy định về trách nhiệm báo cáo của các Bộ, ngành về thực hiện mua sắm công quy định tại khoản 7 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật để tránh phát sinh nhiều báo cáo về cùng một nội dung.</p>	
		UBND Cần Thơ	<p>- Tại khoản 7 Điều 1 Dự thảo Luật nêu sửa đổi, bổ sung Điều 30; theo Luật số 50/2010/QH12 ngày 17/6/2010, tại Điều 30 có khoản 1, khoản 2 và khoản 3, đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh thành "bổ sung khoản 4, khoản 5".</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		UBND Thái Nguyên	<p>- Tại sửa đổi, bổ sung Khoản 4, khoản 5, Điều 30: + 4. Hàng năm Bộ trưởng, thủ trưởng cơ quan ngang bộ, Chủ tịch UBND cấp tỉnh có trách nhiệm chỉ đạo đơn vị đầu mối trực thuộc tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện việc mua sắm công đối với các phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng được trang bị, mua sắm theo quy định của Thủ tướng Chính phủ, gửi Bộ Công Thương để tổng hợp, báo</p>	<p>- Việc tổng hợp đã được phân cấp cụ thể, vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>cáo Thủ tướng Chính Phủ.</p> <p>Đề nghị Bộ Công Thương nghiên cứu, thu hẹp phạm vi tổng hợp đối với các đơn vị thực hiện việc mua sắm công.</p> <p>Lý do: Địa bàn của địa phương quá rộng khi triển khai tới các đơn vị sử dụng vốn NSNN, có thể thu hẹp bằng cách thu thập thông tin, số liệu của các đơn vị sử dụng năng lượng nhiều (ví dụ: điện..).</p> <p>+ 5. UBND cấp tỉnh chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức thanh tra, kiểm tra và xử lý vi phạm đối với hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước.</p> <p>Đề nghị Bộ Công Thương nghiên cứu, sửa đổi thành “UBND cấp tỉnh chủ trì, giao nhiệm vụ cho đơn vị đầu mối triển khai thực hiện và phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức thanh tra, kiểm tra và xử lý vi phạm đối với hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam	<p>Tại Khoản 7 Điều 1 Sửa đổi bổ sung Khoản 4, Khoản 5 Điều 30 quy định: "5. UBND cấp tỉnh chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức thanh tra, kiểm tra, và xử lý vi phạm đối với hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước"</p> <p>Với quy định nêu trên, TKV hiểu rằng UBND tỉnh sẽ chủ trì công tác thanh kiểm tra, xử lý vi phạm đối với tất cả các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước. Tuy nhiên, tại Mục v.1 của Dự thảo Tờ trình, Bộ Công Thương đang đề xuất ủy ban</p>	<p>- Việc phân cấp về thanh tra, kiểm tra và xử lý vi phạm đối với hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đã được quy định rõ tại Nghị định số 34/2013/NĐ-CP ngày 17/10/2013 và NĐ 17/2022/NĐ-CP ngày 31/01/2022 của Chính phủ. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			nhân các cấp thực hiện quản lý nhà nước về hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong phạm vi địa phương theo địa phương. Do vậy, TKV đề nghị ban soạn thảo nghiên cứu phân cấp thực hiện trong lĩnh vực thanh kiểm tra xử lý vi phạm để đảm bảo hiệu quả thực thi pháp luật.	
		EVN	Khoản 7 Điều 1: Đề nghị xem xét quy định cụ thể tần suất thanh tra kiểm tra (theo năm, theo tháng,...). Ngoài ra cần quy định công tác lập kế hoạch thanh kiểm tra cụ thể, trình cấp có thẩm quyền xem xét để đầy đủ cơ sở triển khai thống nhất trên thực tế.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo và sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.
8	Khoản 8 Điều 1	UBND Long An	- Tại Khoản 8 (sửa đổi, bổ sung Điều 32), Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi đề nghị xem xét đưa thời gian thực hiện công bố danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm hàng năm vào Dự thảo luật sửa đổi.	- Tiếp thu, thời gian thực hiện công bố sẽ được quy định chi tiết tại các văn bản dưới Luật.
		UBND Trà Vinh	- Tại Khoản 8. sửa đổi, bổ sung Điều 32, Điều 1. Đề nghị bổ sung thêm 1 điểm thời gian thực hiện công bố danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm hàng năm vào Dự thảo luật sửa đổi.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, thời gian thực hiện công bố sẽ được quy định chi tiết tại các văn bản dưới Luật.
		UBND An Giang	2) Tại Khoản 8 (sửa đổi, bổ sung Điều 32), Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi đề nghị nghiên cứu bổ sung nội dung giao Chính phủ quy định cụ thể thời gian công bố danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.
		UBND Bình Dương	3. Tại Khoản 8 (sửa đổi, bổ sung Điều 32), Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi, kiến nghị bổ sung thời gian	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			thực hiện công bố danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm hàng năm.	
		EVN	Khoản 8 Điều 1: Đề nghị xác định rõ “các bộ, ngành có liên quan” tại dự thảo Luật để tạo cơ chế, trách nhiệm thực hiện cụ thể.	Các Bộ, ngành có liên quan tới các lĩnh vực chịu sự quy định của Luật và sẽ được Bộ Công Thương xác định phối hợp trong quá trình xác định định mức sử dụng năng lượng, vì thế, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.
9	Khoản 9 Điều 1	UBND Yên Bái	- Tại khoản 9, Điều 1 của dự thảo, đề nghị sửa lại tên của khoản này là: “9. Sửa đổi điểm đ và bổ sung điểm g khoản 1 Điều 33 như sau:” vì khoản 1 Điều 33 Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả ngày 17/6/2010 không có điểm g.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.
		UBND Cần Thơ	- Tại khoản 9 Điều 1 Dự thảo Luật nêu sửa đổi điểm đ và điểm g khoản 1 Điều 33; theo Luật số 50/2010/QH12 ngày 17/6/2010, tại khoản 1 Điều 33 có điểm a, b, c, d, đ và e; đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh thành “sửa đổi điểm đ và bổ sung điểm g khoản 1 Điều 33”.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
		UBND Lào Cai	+ Tên gọi Khoản 9 Điều 1 dự thảo là Sửa đổi, bổ sung điểm đ và điểm g Khoản 1, Điều 33, tuy nhiên tại Điều 33 Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả không có điểm g. Do đó đề nghị Ban soạn thảo trình bày tách Khoản 9 thành 02 Khoản: Sửa đổi điểm đ Khoản 1, Điều 33 và Bổ sung điểm g Khoản 1 Điều 33 cho hợp lý.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
		UBND Thái Nguyên	- Tại sửa đổi điểm đ và g khoản 1 Điều 33: + Bắt buộc phải áp dụng mô hình quản lý năng lượng theo hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.

STT	NHÓM VĂN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p><b>Đề nghị Bộ Công Thương bổ sung:</b> Bắt buộc phải áp dụng đầy đủ mô hình quản lý năng lượng theo hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.</p> <p>- Tại sửa đổi khoản 2 Điều 33:</p> <p>2. Bộ Công Thương chủ trì phối hợp với các bộ, cơ quan ngang bộ, UBND cấp tỉnh hướng dẫn cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm xây dựng và thực hiện kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả hàng năm và năm năm, quy định mẫu báo cáo định kỳ hàng năm và năm năm, áp dụng mô hình quản lý năng lượng phù hợp.</p> <p><b>Đề nghị Bộ Công Thương nghiên cứu, bổ sung</b> nội dung: áp dụng mô hình quản lý năng lượng đảm bảo phù hợp với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm nhưng vẫn phải đầy đủ các nội dung theo quy định, đồng thời thực hiện đầy đủ mô hình quản lý năng lượng đề ra</p>	<p>- Quy định áp dụng đầy đủ mô hình quản lý năng lượng đã có tại Điều 33 ở trên. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như Dự thảo.</p>
		UBND Hà Nội	<p>- Khoản 9, Điều 1 đề nghị sửa “Sửa đổi điểm đ và g khoản 1 Điều 33” thành: “Sửa đổi điểm đ và <b>bổ sung điểm g</b> khoản 1 Điều 33”</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		EVN	<p>Khoản 9 Điều 1: Tại khoản 1 Điều 33 Luật hiện hành không có điểm g do đó cần làm rõ điểm g này là bổ sung hay sửa đổi như tại Dự thảo.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
10	Khoản 10 Điều 1	EVN	<p>Khoản 7 Điều 1: Đề nghị xem xét quy định cụ thể tần suất thanh tra kiểm tra (theo năm, theo tháng,...). Ngoài ra cần quy định công tác lập kế hoạch thanh kiểm tra cụ thể, trình cấp có thẩm quyền xem xét để đầy đủ cơ sở triển khai thống nhất trên thực tế.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
11	Khoản 11 Điều 1	UBND Bình Định	<p>- Đề nghị bổ sung tại khoản 11 Điều 1 dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung nội dung sau: “<i>Bộ Công Thương công khai danh sách cá nhân đã được cấp chứng chỉ kiểm toán viên năng lượng và cơ sở đào tạo cấp chứng chỉ kiểm toán viên năng lượng trên Hệ thống cơ sở dữ liệu năng lượng trọng điểm quốc gia</i>”. Đồng thời bổ sung tại khoản 12 Điều 1 dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung nội dung sau: “<i>Bộ Công Thương công khai danh sách cá nhân đã được cấp chứng chỉ quản lý năng lượng và cơ sở đào tạo cấp chứng chỉ quản lý năng lượng trên Hệ thống cơ sở dữ liệu năng lượng trọng điểm quốc gia</i>” để các cơ quan, đơn vị có liên quan thuận tiện trong việc tra cứu.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định chi tiết trong các văn bản dưới luật.</p>
		Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	<p>- Về Khoản 11 Điều 1: sửa đổi bổ sung Điều 34: Xem xét chỉnh sửa bổ sung khoản 1 về việc tự thực hiện kiểm toán năng lượng, làm rõ các điều kiện cụ thể để các đơn vị tự kiểm toán năng lượng.</p> <p>- Đề xuất tăng yêu cầu “kinh nghiệm tối thiểu” đối với kiểm toán viên năng lượng từ 03 năm lên 05 năm để tăng cường chất lượng của công tác kiểm toán năng lượng.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu bổ sung trong các văn bản dưới Luật.</p> <p>- Việc tăng yêu cầu sẽ làm giảm đối tượng có khả năng thực hiện kiểm toán năng lượng, trong khi việc triển khai đang cần mở rộng thêm những đối tượng phù hợp để đáp ứng nhu cầu của các hoạt động TKNL. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>
12	Khoản 12 Điều 1	UBND Hưng Yên	<p>- Xem xét không sửa đổi điểm a khoản 11 Điều 1 (trang 4). Với lý do: Đề là người quản lý năng lượng tại cơ sở, các cán bộ phụ trách công tác quản lý năng lượng tại cơ sở phải là người có trình độ chuyên môn, năng lực về lĩnh vực năng lượng hoặc kỹ thuật có liên quan.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
		UBND Quảng Trị	<p>- Tại Điểm a, Khoản 12 Điều 1 của Đề cương Dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: “a) Có bằng tốt nghiệp cao đẳng trở lên đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất công nghiệp, công trình xây dựng, hoạt động dịch vụ; có bằng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất nông nghiệp, giao thông vận tải.”. Sở Công Thương Quảng Trị đề nghị sửa thành: “a) Có bằng tốt nghiệp cao đẳng trở lên về chuyên ngành năng lượng hoặc ngành kỹ thuật liên quan đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất công nghiệp, công trình xây dựng, hoạt động dịch vụ; có bằng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên về chuyên ngành năng lượng hoặc ngành kỹ thuật liên quan đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất nông nghiệp, giao thông vận tải.”</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>
		UBND Hà Nội	<p>- Khoản 12 Điều 1 đề nghị sửa “Bộ Công Thương quy định nội dung, chương trình đào tạo, thẩm quyền cấp, công nhận, thu hồi, thời hạn đào tạo bổ sung chứng chỉ quản lý năng lượng và cơ sở đào tạo” thành:  “Bộ Công Thương quy định nội dung, chương trình đào tạo, thẩm quyền cấp, công nhận, thu hồi, thời hạn đào tạo bổ sung chứng chỉ quản lý năng lượng và cơ sở đào tạo. <b>Xem xét phân cấp cho địa phương tổ chức tập huấn, sát hạch, cấp Chứng chỉ quản lý năng lượng theo quy định</b>”</p>	<p>- Nội dung đã làm rõ Bộ Công Thương quy định thẩm quyền cấp, công nhận, thu hồi thời hạn đào tạo bổ sung chứng chỉ quản lý năng lượng và cơ sở đào tạo. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>
		Tập đoàn Công nghiệp	<p>Tại Khoản 12 Điều 1 Dự thảo Luật sửa đổi bổ sung điểm a Khoản 1, Khoản 3, Điều 35 về điều kiện</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
		Than Khoáng sản Việt Nam	<p>của người quản lý năng lượng tại cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm: Dự thảo chỉ quy định việc người quản lý năng lượng cần có bằng tốt nghiệp cao đẳng đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất công nghiệp, công trình xây dựng, hoạt động dịch vụ và tốt nghiệp trung cấp trở lên đối với cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong sản xuất nông nghiệp, giao thông vận tải.</p> <p>TKV Đề nghị Ban soạn thảo bổ sung quy định chuyên ngành đào tạo phù hợp với từng loại hình sản xuất tại cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm để đảm bảo nguồn nhân lực phù hợp đáp ứng yêu cầu công việc được giao quản lý.</p>	sửa trong Dự thảo.
		EVN	Khoản 12 Điều 1: Đề nghị xem xét giữ nguyên quy định tại Luật hiện hành để đảm bảo chặt chẽ về điều kiện đào tạo của người quản lý năng lượng tại cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm, cụ thể chuyên ngành năng lượng hoặc ngành kỹ thuật liên quan thay vì tốt nghiệp cao đẳng chung (không xác định rõ chuyên ngành) như tại Dự thảo.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
13	Khoản 13 Điều 1			Nội dung sửa đổi phù hợp với khoản 11 Điều 3 của Luật.
14	Khoản 14 Điều 1	UBND Lào Cai	+ Đề nghị bỏ từ “Sửa đổi” tại tên gọi Khoản 14, Điều 1 Dự thảo cho phù hợp bởi Điều 39 Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả không có Khoản 5, Khoản 6.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.
			- Tại khoản 14 tại Dự thảo Luật nêu sửa đổi, bổ sung khoản 5 và khoản 6 Điều 39; theo Luật số 50/2010/QH12 ngày 17/6/2010, tại Điều 39 có	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			khoản 1, 2 khoản 2, khoản 3 và khoản 4, đề nghị cơ quan soạn thảo điều chỉnh thành “bổ sung khoản 5 và khoản 6 Điều 39”.	
15	Khoản 15 Điều 1	Bộ Nội Vụ:	Đề nghị không quy định việc thành lập Quỹ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam (theo Chính phủ thành lập) được quy định tại khoản 2 Điều 1 và khoản 15 Điều 1 tại dự thảo Luật để phù hợp với Nghị quyết số 56/2017/QH14 ngày 24/11/2017 của Quốc hội về việc tiếp tục cải cách tổ chức bộ máy hành chính nhà nước tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (không lồng ghép các quy định về tổ chức bộ máy, tổ chức biên chế vào các luật, pháp lệnh, nghị quyết của Quốc hội, ủy ban Thường vụ Quốc hội không thuộc lĩnh vực tổ chức bộ máy).	- Nghị quyết 55-NQ/TW đặt ra yêu cầu đổi mới cơ chế, chính sách, phát triển thị trường hiệu quả năng lượng một cách đồng bộ, đồng thời xây dựng các công cụ và giải pháp mới trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả bao gồm: Xây dựng cơ sở pháp lý để có thể hình thành và vận hành hiệu quả các quỹ về phát triển năng lượng bền vững, thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo hướng xã hội hoá, bảo đảm độc lập về tài chính, không trùng lặp với nguồn thu, nhiệm vụ chi của ngân sách nhà nước và hạn chế việc làm tăng chi phí hoạt động, sản xuất kinh doanh cho doanh nghiệp, cơ sở sản xuất kinh doanh. Chương trình VNEEP III cho giai đoạn 2019 – 2030 được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 280/QĐ-TTg cũng có nội dung xây dựng thí điểm quỹ tài chính hỗ trợ cho TKNL. Các công cụ tài chính phi truyền thống vận hành dưới dạng Quỹ tài chính đã được giới thiệu và từng bước đưa vào áp dụng tại Việt Nam thời gian gần đây đã đạt được những kết quả thành công nhất định ở quy mô thử nghiệm và đã chứng minh Quỹ tài chính là công cụ phù hợp để thúc đẩy thị trường TKNL chưa phát triển tại Việt Nam hiện nay. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.
		Bộ Tài chính	Về Quỹ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam:	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã bổ sung, làm rõ trong Tờ trình Chính phủ, trong đó,

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>Tại khoản 15 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo luật quy định về Quỹ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam nhưng chưa có các quy định cụ thể mà chỉ giao lại Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ quy định về thành lập Quỹ, quy định nguồn vốn, điều lệ tổ chức và hoạt động của Chính phủ thành lập Quỹ. Theo đó, chưa thể hiện được nội dung chính sách cụ thể về thành lập Quỹ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam để thuyết minh cho đề xuất bổ sung này.</p> <p>Vì vậy, đề nghị Bộ Công Thương bổ sung thuyết minh về chính sách thành lập Quỹ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam, trong đó cần làm rõ cơ sở pháp lý, căn cứ đề xuất thành lập Quỹ, thẩm quyền thành lập, mô hình hoạt động, nguồn kinh phí dự kiến của Quỹ, mục tiêu, nhiệm vụ, cơ cấu tổ chức bộ máy, đối tượng thụ hưởng... trên cơ sở đảm bảo nguyên tắc không trùng lặp với nguồn thu, nhiệm vụ chi của NSNN và NSNN không hỗ trợ kinh phí hoạt động cho các quỹ ngoài NSNN theo đúng chỉ đạo của Bộ Chính trị tại Nghị quyết số 55-NQ/TW ngày 11/02/2020 về định hướng Chiến lược phát triển năng lượng quốc gia của Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045 và quy định tại khoản 11 Điều 8 Luật NSNN.</p>	<p>theo Nghị quyết số 55-NQ/TW ngày 11/02/2020 có nội dung “Xây dựng cơ sở pháp lý để có thể hình thành và vận hành hiệu quả các quỹ về phát triển năng lượng bền vững, thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo hướng xã hội hoá, bảo đảm độc lập về tài chính, không trùng lặp với nguồn thu, nhiệm vụ chi của ngân sách nhà nước và hạn chế việc làm tăng chi phí hoạt động, sản xuất kinh doanh cho doanh nghiệp, cơ sở sản xuất kinh doanh.” Bộ Công Thương đã triển khai thể chế hóa Nghị quyết vào văn bản luật để tạo cơ sở pháp lý thực hiện.</p> <p>Dự thảo Luật sẽ quy định khung chung cho việc hình thành Quỹ, việc quy định chi tiết mô hình hoạt động, nguồn kinh phí, mục tiêu, nhiệm vụ, cơ cấu tổ chức... sẽ do Chính phủ quy định tại văn bản dưới Luật. Việc xây dựng Đề án thành lập quỹ sẽ do Chính phủ giao cho cơ quan chuyên môn chủ trì theo chức năng nhiệm vụ (Ngân hàng Nhà nước, Bộ Tài chính), Bộ Công Thương đóng vai trò phối hợp với các cơ quan trên.</p>
		EVN	<p>Khoản 15 Điều 1: Đề nghị bổ sung quy định về sử dụng Quỹ cho các hoạt động tư vấn năng lượng, nhằm tạo động lực cho thị trường năng lượng tiết kiệm và hiệu quả phát triển lành mạnh.</p>	<p>Quỹ sử dụng cho hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đã bao gồm cho hoạt động tư vấn năng lượng. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
16	Khoản 16 Điều 1	Bộ Ngoại giao:	<p>Về nhóm chính sách 3 “Nhóm chính sách về xây dựng hành lang pháp lý, phát triển các công cụ tài chính thúc đẩy thị trường tiết kiệm năng lượng”: Dự thảo Luật chưa quy định về tiêu chí của dự án thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả thuộc đối tượng được hưởng các chính sách ưu đãi về thuế, ưu đãi hỗ trợ đầu tư. Đề nghị Quý Bộ cân nhắc bổ sung làm rõ các tiêu chí này.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu làm rõ các tiêu chí của dự án thúc đẩy sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả thuộc đối tượng được hưởng các chính sách ưu đãi về thuế, ưu đãi hỗ trợ đầu tư trong các văn bản dưới Luật.</p>
		Bộ Tài chính	<p>Về các chính sách ưu đãi đối với hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Tại khoản 16 Điều 1 dự kiến đề cương chi tiết dự thảo Luật (sửa đổi khoản 2 Điều 41 Luật SDNLTK&amp;HQ).</p> <p>Theo đó, đề nghị Bộ Công Thương bỏ quy định giao Chính phủ quy định chi tiết, cụ thể các ưu đãi về thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, thuế thu nhập doanh nghiệp, ưu đãi về đất đai và đầu tư đối với hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, vì:</p> <p>- Đối với ưu đãi về thuế: Tại Nghị quyết số 07-NQ/TW ngày 18/11/2016 của Bộ Chính trị về chủ trương, giải pháp cơ cấu lại NSNN, quản lý nợ công để bảo đảm nền tài chính quốc gia an toàn, bền vững; và gần đây trong các văn kiện của Đảng về Chiến lược phát triển kinh tế - xã hội 10 năm 2021 – 2030, Phương hướng phát triển kinh tế - xã hội 5 năm giai đoạn 2021 – 2025 và Nghị quyết số 23/2021/QH15 ngày 28/7/2021 của Quốc hội về Kế hoạch tài chính quốc gia và vay, trả nợ công 5 năm 2021 – 2025 đều đã đặt ra mục tiêu, định hướng chủ yếu đối với công tác hoàn thiện các</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>chính sách thuế, trong đó có chỉ đạo mở rộng cơ sở thuế, hạn chế tối đa việc lồng ghép các chính sách xã hội trong các sắc thuế và chính sách miễn, giảm, giãn thuế, đảm bảo tính trung lập của thuế. Tại Quyết định số 508/QĐ-TTg ngày 23/4/2022 quy định: "Các chính sách thuế chỉ được quy định trong các văn bản pháp luật về thuế và được hoàn thiện, sửa đổi, bổ sung bảo đảm tính nhất quán về hiệu lực pháp lý giữa các luật thuế và các văn bản pháp luật có liên quan". Vì vậy, đối với chính sách ưu đãi về thuế trong hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đề nghị thực hiện theo nội dung chỉ đạo của Bộ Chính trị, Quốc hội và Thủ tướng Chính phủ nêu trên.</p> <p>- Đối với ưu đãi về đất đai: Hiện nay, Chính phủ đã ban hành Nghị định số 103/2024/NĐ-CP ngày 30/7/2024 (có hiệu lực thi hành từ ngày 01/8/2024) trong đó đã có quy định về ưu đãi miễn, giảm tiền thuê đất, thuê mặt nước trên cơ sở lĩnh vực, địa bàn ưu đãi đầu tư theo quy định của pháp luật về đầu tư. Vì vậy, đối với chính sách ưu đãi về miễn, giảm tiền thuê đất, thuê mặt nước trong hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đề nghị thực hiện theo quy định tại Nghị định số 103/2024/NĐ-CP.</p> <p>- Đối với ưu đãi về đầu tư: Các quy định về ưu đãi đầu tư áp dụng chung cho các lĩnh vực (bao gồm lĩnh vực năng lượng) được thực hiện theo quy định tại Luật Đầu tư năm 2020 và các văn bản hướng dẫn. Cụ thể, Luật Đầu tư năm 2020 quy định: Bảo đảm đầu tư kinh doanh trong trường hợp thay đổi</p>	

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>pháp luật (Điều 13); Hình thức và đối tượng áp dụng ưu đãi đầu tư (Điều 15); Ngành, nghề ưu đãi đầu tư và địa bàn ưu đãi đầu tư (Điều 16) và quy định về ưu đãi và hỗ trợ đầu tư đặc biệt (Điều 20). Theo đó, ngành nghề ưu đãi đầu tư bao gồm: Sản xuất vật liệu mới, năng lượng mới, năng lượng sạch, năng lượng tái tạo, sản xuất sản phẩm có giá trị gia tăng từ 30% trở lên, sản phẩm tiết kiệm năng lượng (khoản 1 Điều 16); mức ưu đãi cụ thể đối với từng loại ưu đãi đầu tư được áp dụng theo quy định của pháp luật về thuế, kế toán và đất đai (khoản 4 Điều 15). Do đó, đề nghị không quy định giao Chính phủ quy định chi tiết, cụ thể các ưu đãi về đầu tư đối với hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Trường hợp cần thiết phải xem xét ban hành các quy định ưu đãi đầu tư riêng đối với hoạt động đầu tư sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, đề nghị Bộ Công Thương tổng hợp ý kiến của Bộ Kế hoạch và Đầu tư (cơ quan chủ trì xây dựng và trình cấp có thẩm quyền ban hành Luật Đầu tư để báo cáo Chính phủ.</p>	
		UBND Hà Nội	<p>- Khoản 16 Điều 1 đề nghị sửa Điểm a Khoản 2: “Ưu đãi về thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, thuế thu nhập doanh nghiệp theo quy định của pháp luật về thuế” thành “Ưu đãi về thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, thuế thu nhập doanh nghiệp theo quy định của pháp luật về thuế, <b>các ưu đãi về giá mua điện</b>”</p>	<p>- Việc ưu đãi về giá mua điện không có tác dụng khuyến khích việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Bên cạnh đó, ưu đãi về giá mua điện cũng làm giảm hiệu quả của một số dự án đầu tư tiết kiệm năng lượng. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>
17	Khoản 17 Điều 1	UBND Hưng Yên	<p>- Bỏ cụm từ “có thể” tại khoản 17 Điều 1 (trang 6) và sửa lại như sau: “Cơ sở sản xuất, doanh nghiệp nhập khẩu phương tiện, thiết bị tiêu thụ năng lượng</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh bỏ quy định về chứng nhận cho sản phẩm hiệu suất cao nhất trong Dự thảo. Nội dung này sẽ</p>

STT	NHÓM VĂN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			theo nguyên tắc tự nguyện và tuân thủ các quy định của nhà nước về chứng nhận sản phẩm hiệu suất cao nhất, nộp đơn cho cơ quan nhà nước có thẩm quyền để chứng nhận sản phẩm hiệu suất cao nhất. Các doanh nghiệp đã đạt chứng nhận được cấp chứng nhận sản phẩm hiệu suất cao nhất và sử dụng chứng nhận hiệu suất cao nhất trên các sản phẩm tiêu thụ năng lượng hoặc bao bì...”	được nghiên cứu làm rõ trong các văn bản dưới luật.
18	Khoản 18 Điều 1	Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	- Về Khoản 18 Điều 1: Xem xét bổ sung đánh giá định kỳ và ban hành danh sách các cơ sở kinh doanh ngành nghề kiểm toán năng lượng đủ điều kiện; bổ sung trách nhiệm của các doanh nghiệp hoạt động kiểm toán năng lượng trong việc đưa ra các giải pháp, biện pháp TKNL trong báo cáo kiểm toán được áp dụng và đánh giá hiệu quả thực tế.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu bổ sung trong các văn bản dưới Luật.
19	Khoản 19 Điều 1	UBND Hà Nội	- Khoản 19 Điều 1 đề nghị không bổ sung nội dung “Thẩm định kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương, trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt mục tiêu sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, phương pháp đánh giá và giám sát thực hiện mục tiêu về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đối với các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương”	- Tiếp thu ý kiến góp. Bộ Công Thương đã bỏ nội dung này trong Dự thảo.
		UBND TP Hồ Chí Minh	Kiến nghị điều chỉnh Khoản 19 Điều 1 của dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả như sau: “7. Bộ Công Thương chủ trì, phối hợp các bộ, cơ quan ngang bộ xây dựng chương trình/kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của quốc gia trong từng giai đoạn 5 năm thể hiện rõ mục	- Tiếp thu ý kiến góp. Bộ Công Thương đã bỏ nội dung này trong Dự thảo.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>tiêu, phương pháp đánh giá và chế độ kiểm tra, giám sát việc thực hiện mục tiêu sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt”.</p> <p>Lý do: cần xây dựng chương trình/kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của quốc gia trong từng giai đoạn 5 năm để định hướng chung cho các địa phương thực hiện.</p>	
20	Khoản 20 Điều 1	UBND Hà Nội	<p>- Khoản 20 Điều 1 đề nghị sửa “1. Xây dựng kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gắn với kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, gửi Bộ Công Thương để thẩm định và trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt.” thành “1. Xây dựng kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gắn với kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, báo cáo Bộ Công Thương, Thủ tướng Chính phủ”.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p>
		UBND TP Hồ Chí Minh	<p>Kiến nghị điều chỉnh Khoản 20 Điều 1 của dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả như sau:</p> <p>“1. Căn cứ định hướng của chương trình/kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả của quốc gia, ban hành kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gắn với kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của địa phương sau khi lấy ý kiến của Bộ Công Thương.</p> <p>4. Báo cáo Thủ tướng Chính phủ kết quả thực hiện mục tiêu sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả hàng năm và trong từng giai đoạn 5 năm”.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý. Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
21	Điều 2	Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam	Điều 2 Hiệu lực thi hành: Dự thảo Luật có nhiều điều khoản mới, thay đổi so với nội dung tại Luật SDNLTK &HQ 2010, ví dụ như Dự thảo Luật quy định các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm bắt buộc áp dụng mô hình quản lý năng lượng theo hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền; phải lắp đặt và duy trì hệ thống đo đếm, giám sát, phân tích hiện trạng sử dụng năng lượng để thống kê tình hình tiêu thụ, sử dụng các dạng năng lượng khác nhau... Để triển khai quy định nêu trên, đơn vị cần có khoảng thời gian cho việc nghiên cứu chuyển đổi, áp dụng mô hình mới cũng như chờ hướng dẫn cụ thể của cơ quan nhà nước có thẩm quyền liên quan đến công tác quản lý năng lượng. Do vậy, TKV đề nghị ban soạn thảo nghiên cứu bổ sung quy định liên quan đến điều khoản chuyển tiếp vào Dự thảo Luật.	Theo quy định tại các văn bản dưới Luật, các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm sau khi có tên trong danh mục thuộc Quyết định của Thủ tướng Chính phủ sẽ phải thực hiện các trách nhiệm, nghĩa vụ theo yêu cầu của Luật. Các văn bản dưới Luật đều có lộ trình và thời hạn để cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm thực hiện các yêu cầu như về báo cáo, kế hoạch, thực hiện kiểm toán năng lượng... Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo và sẽ nghiên cứu, đưa lộ trình, thời hạn đáp ứng các yêu cầu vào các văn bản dưới Luật.
22	Nội dung khác	Bộ Giao thông Vận tải:	a) Theo quy định tại Điều 32 Luật sử dụng NLTKHQ và Điều 6 Nghị định 21/2011/NĐ-CP thì cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm (CS SDNLTD) có mức tiêu thụ năng lượng tương đương đối tượng phải thực hiện kiểm kê khí nhà kính (KNK) quy định tại Điều 91 Luật BVMT 2020 và Điều 6 Nghị định 06/2022/NĐ-CP; nhiệm vụ của CS SDNLTD và Cơ sở phải kiểm kê KNK khá trùng nhau. Do đó, khoản 8 Điều 1 dự thảo đề cương Luật cần nghiên cứu để đảm bảo cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm chính là cơ sở phải kiểm kê KNK theo Luật BVMT, sử dụng chung tài nguyên hệ thống quản lý năng lượng quốc gia <a href="https://dataenergy.vn/">https://dataenergy.vn/</a> và các loại báo cáo, kế	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu làm rõ trong các văn bản dưới Luật.

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>hoạch, kết quả thẩm định/kiểm toán, giảm thiểu khối lượng công việc, chi phí phát sinh cho các doanh nghiệp.</p> <p>b) Các nội dung khác đề nghị Quý cơ quan rà soát, chỉnh sửa sau khi tổng hợp ý kiến góp ý tại Công văn này và của các cơ quan, đơn vị có liên quan để bảo đảm tính thống nhất trong toàn bộ hồ sơ.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý.</p>
		UBND Lào Cai	<p>Đề nghị Cơ quan soạn thảo xem xét bổ sung một số nội dung trong Dự thảo như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khuyến khích và tạo mọi điều kiện thuận lợi để các thành phần kinh tế, đặc biệt là kinh tế tư nhân tham gia phát triển năng lượng.</li> <li>- Bổ sung trách nhiệm của các doanh nghiệp vừa và nhỏ về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.</li> <li>- Xem xét điều chỉnh mức sử dụng năng lượng hiện hành đối với các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm lĩnh vực giao thông, xây dựng, nông nghiệp (1.000 TOE đối với các cơ sở sử dụng năng lượng thuộc lĩnh vực nông nghiệp, giao thông vận tải; 500TOE đối với lĩnh vực xây dựng) theo phương án phân loại (loại I, II, hoặc III), tương ứng với từng loại sẽ khuyến nghị áp dụng mô hình quản lý năng lượng phù hợp.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nội dung phát triển năng lượng ngoài phạm vi của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả nên Bộ Công Thương bảo lưu như dự thảo.</li> <li>- Trách nhiệm của các doanh nghiệp nhỏ và vừa đã nằm trong các quy định dành cho doanh nghiệp theo quy định của Luật.</li> <li>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định chi tiết văn bản dưới luật.</li> </ul>
		UBND Đắk Lắk	<p>- Ngoài ra, có một số nội dung đã được phân tích, đề cập tại các tài liệu, bao gồm: (i) Dự thảo Tờ trình Chính phủ; (ii) Báo cáo tổng kết việc thi hành Luật; (iii) Báo cáo đánh giá tác động của chính sách trong đề nghị xây dựng Luật. Tuy nhiên, tại dự thảo Luật chưa thấy được sửa đổi, bổ sung, cập</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã chỉnh sửa trong Dự thảo. Một số nội dung sẽ được quy định trong các văn bản dưới Luật.</p>

STT	NHÓM VĂN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>nhật, như: Sự cần thiết phải nghiên cứu, bổ sung thêm các quy định về vai trò quản lý nhà nước của các Bộ, ngành Trung ương và các địa phương trong việc triển khai thực hiện Luật nhằm tăng cường hiệu lực, hiệu quả của Luật; đồng thời, cần có quy định rõ về chế độ khen thưởng và chế tài xử phạt đối với các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm và các đối tượng sử dụng năng lượng khác có liên quan</p>	
		UBND Bình Định	<p>- Hiện nay, ngành xây dựng sử dụng khá nhiều năng lượng, trong đó chủ yếu là tiêu thụ điện năng nên có tiềm năng lớn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong các tòa nhà sẽ giúp giảm chi phí vận hành và giảm lượng khí thải CO<sub>2</sub>, mang lại lợi ích về môi trường, cải thiện chất lượng cuộc sống. Do đó, tại khoản 16 Điều 1 dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung, kính đề nghị Bộ Công Thương xem xét bổ sung thêm nội dung quy định được hưởng các ưu đãi đối với dự án công trình xanh.</p>	<p>- Nội dung về ưu đãi đã được quy định chung đối với các dự án TKNL tại điều 41. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p>
		UBND Bình Dương	<p>4. Ngoài ra, kiến nghị Bộ Công Thương xem xét bổ sung nội dung sau:</p> <p>- Hiện nay, không có quy định thời hạn về chứng chỉ kiểm toán viên năng lượng và người quản lý năng lượng, kiến nghị đề xuất thời hạn về chứng chỉ kiểm toán viên năng lượng và người quản lý năng lượng có thời hạn là 05 năm;</p> <p>- Tùy theo tình hình phát triển kinh tế xã hội của từng địa phương, đề xuất quy định cơ sở sử dụng</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương sẽ nghiên cứu quy định trong các văn bản dưới Luật.</p>



STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>năng lượng trọng điểm đối với ngành sản xuất công nghiệp có mức sử dụng năng lượng hàng năm quy đổi sang tấn dầu tương đương từ 600 TOE/năm đến 700 TOE/năm.</p>	
		UBND Lâm Đồng	<p>Đối chiếu với dự thảo hồ sơ kèm theo Văn bản số 5565/BCT-TKNN ngày 31/7/2024 của Bộ Công Thương về việc lấy ý kiến đối với đề nghị xây dựng Luật Sửa đổi, bổ sung Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, dự thảo hồ sơ còn thiếu các thành phần sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo đánh giá tác động của chính sách trong đề nghị xây dựng luật, pháp lệnh;</li> <li>- Bản tổng hợp, giải trình, tiếp thu ý kiến của Bộ Tài chính, Bộ Nội vụ, Bộ Ngoại giao, Bộ Tư pháp và ý kiến của các cơ quan, tổ chức khác; bản chụp ý kiến góp ý;</li> <li>- Đề cương dự thảo luật, pháp lệnh.</li> </ul>	<p>- Bộ Công Thương đã thực hiện lấy ý kiến đề nghị xây dựng Luật sửa đổi, bổ sung Luật SDNL TK&amp;HQ theo đúng quy định tại Điều 36, Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật số 80/2015/QH13. Báo cáo đánh giá tác động và Đề cương dự thảo luật đã được gửi xin ý kiến các đơn vị.</p>
		UBND TP Hồ Chí Minh	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bổ sung nội dung sửa đổi, bổ sung điểm c khoản 1 Điều 38 của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Khuyến khích đầu tư, hỗ trợ nghiên cứu sản xuất và sử dụng các sản phẩm tiết kiệm năng lượng mới, cung cấp cho thị trường sản phẩm có hiệu suất năng lượng cao, tiết kiệm năng lượng. Lý do: Tăng cường hỗ trợ, đầu tư cho nghiên cứu và sản xuất sản phẩm tiết kiệm năng lượng mới.</li> <li>- Bổ sung nội dung sửa đổi giảm thời gian công bố tiêu chuẩn hiệu suất năng lượng, mức hiệu suất năng lượng tối thiểu từ 05 năm một lần xuống còn 03 năm một lần tại khoản 2, Điều 38 của Luật Sử</li> </ul>	<p>- Nội dung của Điều 38 đã khuyến khích đầu tư, hỗ trợ nghiên cứu, sản xuất, cung cấp cho thị trường sản phẩm có hiệu suất năng lượng cao, tiết kiệm năng lượng, do vậy đã bao gồm cả sản phẩm mới tiết kiệm năng lượng. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p> <p>- Thời gian 05 năm qua triển khai thực tế cho thấy sự phù hợp để đảm bảo lộ trình thay đổi cho các doanh nghiệp, đơn vị liên quan trong quá trình áp dụng các tiêu chuẩn hiệu suất năng lượng, vì vậy</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả: Bộ Khoa học và Công nghệ công bố ba năm một lần tiêu chuẩn hiệu suất năng lượng, mức hiệu suất năng lượng tối thiểu. Lý do: Về việc công bố thay đổi hiệu suất năng lượng, mức hiệu suất năng lượng tối thiểu phải phù hợp với điều kiện phát triển kinh tế - xã hội, trình độ khoa học và công nghệ của đất nước theo từng thời kỳ.</p>	<p>Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như Luật ban đầu.</p>
		<p>Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam</p>	<p>Điều 13 Luật SDNLTK &amp;HQ số 50/2010/QH12 quy định về việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong cơ sở sản xuất cung cấp năng lượng. Theo đó điều khoản này chưa hướng dẫn tiêu chuẩn kỹ thuật, định mức sử dụng năng lượng cụ thể, các cơ sở sản xuất cung cấp năng lượng sẽ khó thực thi pháp luật một cách hiệu quả. Do vậy, TKV đề nghị Ban soạn thảo nghiên cứu bổ sung sửa đổi Điều 13 của Luật SDNLTK &amp;HQ số 50/2010/QH12 theo hướng quy định cụ thể tại Dự thảo Luật các tiêu chuẩn định mức kỹ thuật đối với các cơ sở sản xuất cung cấp năng lượng hoặc bổ sung quy định việc Chính phủ hướng dẫn chi tiết tiêu chuẩn định mức kỹ thuật đối với các cơ sở sản xuất cung cấp năng lượng.</p> <p>Ngoài ra, TKV đề nghị xem xét nghiên cứu đề bổ sung các nội dung liên quan đến chế độ/chính sách cho người quản lý năng lượng, phân cấp quản lý Nhà nước trong lĩnh vực SDNL TK&amp;HQ đối với các Tập đoàn, Tổng công ty nhà nước đã nêu tại Phần II nói trên.</p>	<p>- Các tiêu chuẩn kỹ thuật, định mức sử dụng năng lượng được quy định tại các văn bản dưới Luật như các Thông tư, Quyết định của các Bộ, ngành. Vì vậy, Bộ Công Thương bảo lưu quản lý như Dự thảo.</p> <p>- Chế độ, chính sách của người quản lý năng lượng sẽ do cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm tự quyết định tùy thuộc vào mô hình tổ chức, phương thức quản lý của mỗi doanh nghiệp. Vì vậy Bộ Công Thương bảo lưu quan điểm như dự thảo.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
			<p>- Một số nội dung khác: Đề nghị Ban soạn thảo nghiên cứu rà soát từ ngữ, lỗi chính tả để hoàn thiện Dự thảo Luật, ví dụ: Tại Khoản 15 Điều 1 Dự thảo quy định như sau: “Chính phủ quy định nguồn, vốn, điều lệ tổ chức và hoạt động của Chính phủ thành lập Quỹ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam” ; Thủ tướng Chính phủ quyết định việc thành lập, tổ chức và hoạt động của Chính phủ thành lập Quỹ sử dụng năng lượng và hiệu quả Việt Nam”.</p>	
		EVN	<p>- Cần bổ sung các quy định liên quan đến điện mặt trời mái nhà và dịch vụ năng lượng (ESCO), nhằm thúc đẩy sử dụng NLTKHQ trong bối cảnh chuyển dịch năng lượng xanh và năng lượng tái tạo.</p> <p>- Chương II: Đề nghị xem xét bổ sung quy định về trách nhiệm quản lý và giám sát của các cấp đối với việc SDNLTKHQ trong sản xuất công nghiệp.</p> <p>- Điều 17 Luật hiện hành: Đề nghị xem xét sửa đổi khoản 1 theo hướng bắt buộc sử dụng thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao, sử dụng nguồn năng lượng tái tạo và nguồn sáng tự nhiên.</p> <p>- Điều 18 Luật hiện hành: Đề nghị xem xét bổ sung trách nhiệm của Bộ Xây dựng trong việc ban hành các quy chuẩn kỹ thuật về thiết kế công trình, đảm bảo sử dụng NLTKHQ.</p>	<p>- Quy định liên quan tới ESCO đã được bổ sung tại Khoản 18, Điều 1. Quy định về điện mặt trời mái nhà được Bộ Công Thương nghiên cứu, bổ sung tại các văn bản quy phạm pháp luật khác.</p> <p>- Trách nhiệm quản lý, giám sát các đối tượng trong sản xuất công nghiệp đã quy định tại Chương II và các Điều, Khoản liên quan của Luật.</p> <p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.</p> <p>- Nội dung về trách nhiệm của Bộ Xây dựng trong việc ban hành các quy chuẩn kỹ thuật về thiết kế công trình đã được quy định tại Điều 16 của Luật.</p>
23	Trình bày	UBND Quảng Trị	<p>- Các khoản sửa đổi, bổ sung của Điều 1 tại Đề cương Dự thảo Luật đề nghị Bộ Công Thương xem xét thống nhất in đậm để phân biệt các khoản cần sửa đổi, bổ sung của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.</p>	<p>- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh chỉ in đậm các Điều trong Dự thảo.</p>

STT	NHÓM VẤN ĐỀ	CHỦ THỂ GÓP Ý	NỘI DUNG GÓP Ý	NỘI DUNG TIẾP THU, GIẢI TRÌNH
		UBND Lào Cai	- Nhất trí với bố cục Dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Tuy nhiên đề nghị cơ quan soạn thảo xem xét trình bày Bố cục của Dự thảo Luật theo đúng Mẫu số 3 Phụ lục kèm theo Nghị quyết số 351/2017/UBTVQH14 ngày 14/3/2017 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội quy định thể thức và kỹ thuật trình bày văn bản quy phạm pháp luật của Quốc hội.	- Tiếp thu ý kiến góp ý, Bộ Công Thương đã điều chỉnh trong Dự thảo.