

Số 112/QĐ-BCT

Hà Nội, ngày 09 tháng 8 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Ban hành Chương trình của Bộ Công Thương về nhiệm vụ, giải pháp thực hiện các Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về Quy hoạch tổng thể về năng lượng quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050

BỘ TRƯỞNG BỘ CÔNG THƯƠNG

Căn cứ Nghị định số 96/2022/NĐ-CP ngày 29 tháng 11 năm 2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương; Nghị định số 105/2024/NĐ-CP ngày 01 tháng 8 năm 2024 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 96/2022/NĐ-CP ngày 29 tháng 11 năm 2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương và Nghị định số 26/2018/NĐ-CP ngày 28 tháng 02 năm 2018 của Chính phủ về Điều lệ tổ chức và hoạt động của Tập đoàn Điện lực Việt Nam;

Căn cứ Quyết định số 893/QĐ-TTg ngày 26 tháng 7 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch tổng thể về năng lượng quốc gia thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050;

Căn cứ Quyết định số 338/QĐ-TTg ngày 24 tháng 4 năm 2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Kế hoạch thực hiện Quy hoạch tổng thể về năng lượng quốc gia thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đầu khí và Than,

QUYẾT ĐỊNH:

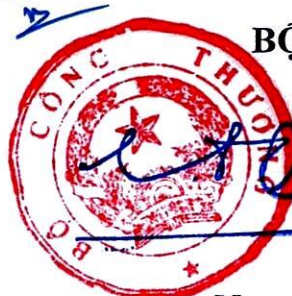
Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Chương trình của Bộ Công Thương về các nhiệm vụ, giải pháp thực hiện các Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về Quy hoạch tổng thể về năng lượng quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Điều 3. Chánh Văn phòng Bộ, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ, chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lãnh đạo Bộ;
- Website Bộ Công Thương;
- Lưu: VT, DKT.



BỘ TRƯỞNG

Nguyễn Hồng Diên

CHƯƠNG TRÌNH CỦA BỘ CÔNG THƯƠNG

Về nhiệm vụ, giải pháp thực hiện các Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về Quy hoạch tổng thể về năng lượng quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050

(Kèm theo Quyết định số 211/QĐ-BCT ngày 09 tháng 8 năm 2024
của Bộ trưởng Bộ Công Thương)

Thực hiện các Quyết định số 893/QĐ-TTg ngày 26 tháng 7 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Quy hoạch tổng thể về năng lượng quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 (sau đây gọi tắt là Quy hoạch năng lượng quốc gia) và Quyết định số 338/QĐ-TTg ngày 24 tháng 4 năm 2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Kế hoạch thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia, Bộ Công Thương ban hành Chương trình của Bộ Công Thương thực hiện các Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về Quy hoạch năng lượng quốc gia, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH

1. Nâng cao nhận thức, trách nhiệm triển khai thực hiện các Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về Quy hoạch năng lượng quốc gia và Kế hoạch thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia.

2. Xác định các nhiệm vụ, giải pháp của các đơn vị trong Bộ để triển khai thực hiện các Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về Quy hoạch năng lượng quốc gia và Kế hoạch thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia.

3. Lồng ghép với các nhiệm vụ, giải pháp thực hiện các Quy hoạch ngành quốc gia thuộc lĩnh vực điện, khoáng sản, hạ tầng dự trữ, cung ứng xăng dầu, khí đốt quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 để đảm bảo tính đồng bộ.

4. Lồng ghép thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia và Kế hoạch thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia cùng với thực hiện nhiệm vụ thường xuyên theo chức năng, nhiệm vụ của các cơ quan để đảm bảo việc thực hiện có tính khả thi cao, phát huy hiệu quả về nguồn lực thực hiện.

II. NHIỆM VỤ CHUNG

1. Quán triệt đầy đủ, sâu sắc quan điểm và mục tiêu mà Quy hoạch năng lượng quốc gia đã đề ra:

Chủ trì, phối hợp với các Bộ, ngành, địa phương và các đơn vị liên quan tuyên truyền, phổ biến nội dung của Quy hoạch năng lượng quốc gia và Kế hoạch thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia một cách sâu, rộng đến mọi thành phần kinh tế. Hướng dẫn, đôn đốc triển khai thực hiện, kiểm điểm, đánh giá tình hình

triển khai và mức độ, khả năng đạt được các mục tiêu của Quy hoạch năng lượng quốc gia, tổ chức sơ kết, tổng kết việc thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia theo từng năm và giai đoạn. Đề xuất điều chỉnh mục tiêu cho phù hợp với bối cảnh khi cần thiết để đảm bảo tính khả thi cao.

2. Tổ chức thực hiện đúng tiến độ các nhiệm vụ, giải pháp trong Quy hoạch năng lượng quốc gia, cụ thể:

- Nghiên cứu hoàn thiện thể chế, khẩn trương xây dựng, sửa đổi, bổ sung các văn bản quy phạm pháp luật thuộc lĩnh vực quản lý của Bộ Công Thương về các phân ngành năng lượng (dầu khí, than, điện lực, năng lượng tái tạo), đẩy mạnh các cơ chế uỷ quyền, phân cấp (nếu cần thiết) trình Thủ tướng Chính phủ quyết định để tạo điều kiện bảo đảm tiến độ cho các dự án năng lượng.

- Nghiên cứu, đề xuất các cơ chế, chính sách khuyến khích, thúc đẩy thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia phù hợp với thẩm quyền theo quy định của Chính phủ.

- Đẩy mạnh phát triển hạ tầng của ngành năng lượng. Theo dõi, đôn đốc triển khai việc thực hiện các chương trình, dự án trong Quy hoạch thuộc lĩnh vực dầu khí, than, điện lực và năng lượng tái tạo... phù hợp với chức năng, nhiệm vụ quản lý nhà nước của Bộ Công Thương và Cơ quan thường trực Ban Chỉ đạo nhà nước các chương trình, công trình, dự án quan trọng quốc gia, trọng điểm ngành năng lượng (Ban Chỉ đạo) để đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia.

- Tập trung nghiên cứu phát triển, tiếp thu và ứng dụng những thành tựu của cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ 4 trong ngành năng lượng, tiến tới từng bước làm chủ công nghệ hiện đại và sản xuất các thiết bị cho ngành năng lượng trong hệ thống các cơ sở nghiên cứu và sản xuất của ngành Công Thương.

- Tăng cường công tác đào tạo nguồn nhân lực, đặc biệt là hệ thống các cơ sở đào tạo trực thuộc Bộ nhằm tạo nguồn nhân lực chất lượng cao đáp ứng yêu cầu phát triển của ngành năng lượng.

- Giám sát chặt chẽ, đảm bảo cân đối cung cầu năng lượng để giữ vững ổn định kinh tế vĩ mô, nâng cao khả năng chống chịu của nền kinh tế trước các tác động từ bên ngoài.

- Chỉ đạo các Tập đoàn, Tổng công ty trong lĩnh vực năng lượng chủ động xây dựng, điều chỉnh các Chiến lược, kế hoạch phát triển của đơn vị phù hợp Chương trình, Kế hoạch thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia đã được phê duyệt; tăng cường huy động nguồn vốn từ các tổ chức trong và ngoài nước để thực hiện các dự án đầu tư trong lĩnh vực năng lượng; thực hiện triệt để các giải pháp đổi mới quản trị doanh nghiệp, nâng cao hiệu quả sản xuất kinh doanh.

3. Đảm bảo sự nhất quán với việc tổ chức thực hiện các chương trình hành động của Chính phủ thực hiện các Nghị quyết của Đảng, các chiến lược, kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của đất nước, của địa phương và của Bộ Công Thương trong từng thời kỳ.

III. NHIỆM VỤ CỤ THỂ

Chi tiết tại Phụ lục kèm theo.

IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN

1. Hàng năm, các đơn vị căn cứ vào nhiệm vụ được giao của Chương trình này để xuất kinh phí thực hiện theo quy định.

2. Nguồn kinh phí: Kinh phí chi thường xuyên của Bộ Công Thương và các nguồn kinh phí hợp pháp khác.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các đồng chí Thứ trưởng được phân công phụ trách các lĩnh vực có liên quan đến Quy hoạch năng lượng quốc gia thường xuyên theo dõi, chỉ đạo các đơn vị chức năng triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Quy hoạch; tăng cường phối hợp, làm việc với các Bộ, ngành, địa phương, hiệp hội doanh nghiệp và các đơn vị có liên quan để bảo đảm hoàn thành các nhiệm vụ được giao; chịu trách nhiệm trước Bộ trưởng về kết quả thực hiện.

2. Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ:

- Có trách nhiệm tổ chức thực hiện những nhiệm vụ và nội dung công tác thuộc lĩnh vực được giao tại mục III và Phụ lục kèm theo Quyết định này bảo đảm chất lượng và đúng tiến độ, thời hạn yêu cầu; tham mưu, đề xuất các giải pháp, biện pháp cụ thể điều hành trong lĩnh vực phụ trách, kịp thời báo cáo, tham mưu cho Lãnh đạo Bộ xem xét, trình Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ đối với những vấn đề vượt thẩm quyền; chịu trách nhiệm trước Lãnh đạo Bộ về kết quả thực hiện các nhiệm vụ Đơn vị được giao phụ trách.

- Tập trung chỉ đạo, tổ chức triển khai các nhiệm vụ, giải pháp cụ thể theo chức năng nhiệm vụ của đơn vị, lòng ghép, kết hợp với nhiệm vụ của đơn vị mình để thực hiện phù hợp.

- Có trách nhiệm phối hợp chặt chẽ, hiệu quả với các cơ quan, đơn vị liên quan trong tham mưu, đề xuất giải pháp, biện pháp cụ thể trong thực hiện Kế hoạch này; kịp thời báo cáo Lãnh đạo Bộ những vấn đề phát sinh trong quá trình thực hiện.

- Thường xuyên theo dõi, kiểm tra, giám sát tiến độ, kết quả thực hiện nhiệm vụ được giao; đánh giá tình hình thực hiện các nhiệm vụ gửi Vụ Dầu khí và Than để tổng hợp, báo cáo Lãnh đạo Bộ, báo cáo Thủ tướng Chính phủ kết quả thực hiện Chương trình khi có yêu cầu.

3. Vụ Dầu khí và Than chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan đôn đốc, theo dõi, đánh giá tình hình thực hiện Chương trình.

4. Trong quá trình tổ chức thực hiện Chương trình, nếu cần sửa đổi, bổ sung các nhiệm vụ cụ thể, các đơn vị chủ động báo cáo Bộ trưởng và Lãnh đạo Bộ phụ trách, cung cấp thông tin về Vụ Dầu khí và Than để tổng hợp./.

PHỤ LỤC

**Phân công triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Bộ Công Thương
theo các Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về Quy hoạch năng lượng quốc gia
(Kèm theo Quyết định số 112/QĐ-BCT ngày 09 tháng 8 năm 2024 của Bộ Công Thương)**

TT	Nội dung nhiệm vụ	Hình thức sản phẩm	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Thời hạn
1	Tuyên truyền, phổ biến sâu, rộng nội dung Quy hoạch năng lượng quốc gia và Kế hoạch thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia. Theo dõi việc triển khai và đánh giá tình hình thực hiện Quy hoạch năng lượng quốc gia.	Tài liệu, báo cáo	- Vụ Dầu khí và Than; - Văn phòng Bộ.	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Hàng năm/giai đoạn
2	Theo dõi việc triển khai và đánh giá tình hình thực hiện Quy hoạch tổng thể về năng lượng quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 (được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 893/QĐ-TTg ngày 26/7/2023)	Báo cáo	Vụ Dầu khí và Than	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Hàng năm
3	Theo dõi việc triển khai và đánh giá tình hình thực hiện Quy hoạch phát triển điện lực quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 (được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 500/QĐ-TTg ngày 15/5/2023)	Báo cáo	Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Hàng năm
4	Theo dõi việc triển khai và đánh giá tình hình thực hiện Quy hoạch hạ tầng dự trữ, cung ứng xăng dầu, khí đốt Quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 (được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 861/QĐ-TTg ngày 18/7/2023)	Báo cáo	Vụ Kế hoạch - Tài chính	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Hàng năm
5	Theo dõi việc triển khai và đánh giá tình hình thực hiện Chiến lược phát triển năng lượng quốc gia Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm	Báo cáo	Vụ Dầu khí và Than	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Hàng năm

TT	Nội dung nhiệm vụ	Hình thức sản phẩm	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Thời hạn
	2045 (được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 215/QĐ-TTg ngày 01/3/2024) và Kế hoạch của Bộ Công Thương thực hiện Chiến lược (đã được Bộ trưởng Bộ Công Thương phê duyệt tại Quyết định số 854/QĐ-BCT ngày 12/4/2024)				
6	Theo dõi việc triển khai và đánh giá tình hình thực hiện Chiến lược phát triển ngành công nghiệp than Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045 (được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 55/QĐ-TTg ngày 16/01/2024) và Kế hoạch thực hiện Chiến lược (được Bộ trưởng Bộ Công Thương phê duyệt tại Quyết định số 543/QĐ-BCT ngày 18/3/2024)	Báo cáo	Vụ Dầu khí và Than	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Hàng năm
7	Theo dõi việc triển khai và đánh giá tình hình thực hiện Chiến lược về sản xuất năng lượng hydrogen đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 (được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 165/QĐ-TTg ngày 07/02/2024) và Kế hoạch của Bộ Công Thương thực hiện Chiến lược (được Bộ trưởng Bộ Công Thương phê duyệt tại Quyết định số 366/QĐ-BCT ngày 21/02/2024)	Báo cáo	Vụ Dầu khí và Than	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Hàng năm
8	Chi đạo, đôn đốc các doanh nghiệp ngành năng lượng thực hiện đúng các mục tiêu, định hướng, nhiệm vụ và giải pháp đã đề ra trong Quy hoạch năng lượng quốc gia	Văn bản chỉ đạo, đôn đốc	Vụ Dầu khí và Than	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên
9	Xây dựng Chiến lược phát triển ngành dầu khí quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050	Báo cáo, Quyết định Thủ tướng Chính phủ	Vụ Dầu khí và Than	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn	Quý II/2025

TT	Nội dung nhiệm vụ	Hình thức sản phẩm	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Thời hạn
				vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	
10	Theo dõi, giám sát tình hình sản xuất ngành công nghiệp dầu khí và than nhằm đảm bảo cân đối cung cầu các loại nhiên liệu dầu khí và than cho sự nghiệp phát triển kinh tế - xã hội	Báo cáo/Văn bản chỉ đạo, đôn đốc	Vụ Dầu khí và Than	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên
11	Theo dõi, đôn đốc việc thực hiện các dự án trong Quy hoạch thuộc lĩnh vực dầu khí và than phù hợp với chức năng, nhiệm vụ quản lý nhà nước của Bộ Công Thương và Văn phòng Ban Chỉ đạo	Văn bản chỉ đạo, điều hành, đôn đốc	- Vụ Dầu khí và Than; - Văn phòng Ban Chỉ đạo (đối với dự án trọng điểm về năng lượng).	Các cơ quan, đơn vị liên quan.	Thường xuyên
12	Theo dõi, đôn đốc việc thực hiện các dự án trong Quy hoạch thuộc lĩnh vực lĩnh vực điện lực, năng lượng tái tạo và năng lượng mới phù hợp với chức năng, nhiệm vụ quản lý nhà nước của Bộ Công Thương và Văn phòng Ban Chỉ đạo	Văn bản chỉ đạo, điều hành, đôn đốc	- Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo; - Văn phòng Ban Chỉ đạo (đối với dự án trọng điểm về năng lượng).	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Thường xuyên
13	Theo dõi, đôn đốc việc thực hiện các dự án các dự án hydrogen xanh, amoniac xanh,... trong Quy hoạch phù hợp với chức năng, nhiệm vụ quản lý nhà nước của Bộ Công Thương	Văn bản chỉ đạo, điều hành	Cục Hóa chất	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Thường xuyên
14	Đẩy mạnh việc nghiên cứu các dạng năng lượng mới như: sóng biển, địa nhiệt,...	Báo cáo, Đề án	Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo	- Viện Năng lượng - Các đơn vị liên quan	Thường xuyên
15	Xây dựng cơ chế giao cho các Tập đoàn, doanh nghiệp nhà nước trong lĩnh vực năng lượng triển khai thí điểm các dự án điện gió ngoài khơi, các dự án năng lượng mới cho thị trường trong nước và xuất khẩu	Luật hoặc Nghị quyết của Quốc hội, Nghị định của Chính phủ	Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo	Các đơn vị liên quan	Năm 2024-2025

TT	Nội dung nhiệm vụ	Hình thức sản phẩm	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Thời hạn
16	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ chuyển đổi nhiên liệu các nhà máy nhiệt điện chạy than, khí sang nhiên liệu sinh khối, amoniac, hydrogen...	Báo cáo, Đề án	Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo	Viện Năng lượng	Năm 2025
17	Hoàn thiện các điều kiện cần thiết cho việc phát triển thị trường khí và than cạnh tranh hiệu quả	Báo cáo	Vụ Dầu khí và Than	Các đơn vị liên quan	Theo lộ trình tại Quyết định số 2233/QĐ-TTg ngày 28/12/2020
18	Tập trung xây dựng và hoàn thiện các điều kiện cần thiết (pháp lý, hạ tầng kỹ thuật,...) cho việc phát triển thị trường năng lượng cạnh tranh hiệu quả theo Đề án Phát triển thị trường năng lượng cạnh tranh đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045 đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 2233/QĐ-TTg ngày 28/12/2020	Báo cáo	Cục Điều tiết điện lực	Các đơn vị liên quan	Theo lộ trình tại Quyết định số 2233/QĐ-TTg ngày 28/12/2020
19	Theo dõi, giám sát chặt chẽ điều tiết hoạt động điện lực nhằm đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định, chất lượng để giữ vững ổn định kinh tế vĩ mô, nâng cao khả năng chống chịu của nền kinh tế trước các tác động từ bên ngoài	Báo cáo/Văn bản chỉ đạo, đôn đốc	Cục Điều tiết điện lực	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên
20	Nghiên cứu, đề xuất sửa đổi các văn bản quy phạm pháp luật, các cơ chế chính sách để tạo điều kiện bảo đảm tiến độ cho các dự án thuộc lĩnh vực dầu khí và than	Báo cáo, đề xuất sửa đổi văn bản quy phạm pháp luật	Vụ Dầu khí và Than	Các đơn vị liên quan	Hàng năm
21	Nghiên cứu, đề xuất sửa đổi các văn bản quy phạm pháp luật thuộc lĩnh vực quản lý của Bộ Công Thương, các cơ chế chính sách để tạo điều kiện bảo đảm tiến độ cho các dự án điện, dự án năng lượng mới, năng lượng tái tạo	Báo cáo, đề xuất sửa đổi văn bản quy phạm pháp luật	Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo, Cục Điều tiết điện lực	Các đơn vị liên quan	Hàng năm

TT	Nội dung nhiệm vụ	Hình thức sản phẩm	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Thời hạn
22	Nghiên cứu, đề xuất sửa đổi các văn bản quy phạm pháp luật, các cơ chế chính sách về điều tiết hoạt động điện lực	Báo cáo, đề xuất cơ chế, chính sách	Cục Điều tiết điện lực	Các đơn vị liên quan	Thường xuyên
23	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu, xây dựng các cơ chế, chính sách về sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả. - Tăng cường, đẩy mạnh thực hiện Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, các chương trình, dự án tiết kiệm năng lượng, tiết kiệm điện trên phạm vi cả nước để góp phần đảm bảo cung cấp điện. - Phối hợp với các đơn vị liên quan nghiên cứu thúc đẩy sản xuất trong nước, ứng dụng công nghệ, đổi mới sáng tạo, tăng năng suất lao động trong lĩnh vực năng lượng. - Tiếp tục phối hợp với các cơ quan, đơn vị triển khai thực hiện Chương trình hành động quốc gia về sản xuất và tiêu dùng bền vững giai đoạn 2021-2030 được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 889/QĐ-TTg ngày 24/6/2020 - Thực hiện chuyển dịch năng lượng, trong đó trọng tâm là chuyển đổi từ nhiên liệu hóa thạch sang năng lượng tái tạo và năng lượng mới; đẩy mạnh nghiên cứu ứng dụng công nghệ thu giữ/sử dụng các-bon (CCS/CCUS) trong ngành năng lượng 	Báo cáo/Văn bản chỉ đạo, đôn đốc	Vụ Tiết kiệm năng lượng và Phát triển bền vững	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên
24	Nghiên cứu, đề xuất sửa đổi các văn bản quy phạm pháp luật, các cơ chế chính sách về lĩnh vực kinh doanh xăng dầu khí đốt	Báo cáo, đề xuất sửa đổi văn bản quy phạm pháp luật	Vụ Thị trường trong nước	Các đơn vị liên quan	Thường xuyên

TT	Nội dung nhiệm vụ	Hình thức sản phẩm	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Thời hạn
25	Theo dõi, giám sát chặt chẽ tình hình kinh doanh các mặt hàng xăng dầu, khí dầu mỏ hóa lỏng nhằm đảm bảo cân đối cung cầu các mặt hàng này cho sự nghiệp phát triển kinh tế - xã hội	Báo cáo/Văn bản chỉ đạo, đôn đốc	Vụ Thị trường trong nước	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên
26	Nghiên cứu, đề xuất sửa đổi các văn bản quy phạm pháp luật, các cơ chế chính sách về lĩnh vực dự trữ quốc gia về dầu thô và xăng dầu	Báo cáo, đề xuất sửa đổi văn bản quy phạm pháp luật	Vụ Kế hoạch - Tài chính	Các đơn vị liên quan	Thường xuyên
27	Theo dõi, giám sát chặt chẽ nhu cầu, kế hoạch dự trữ quốc gia những mặt hàng xăng dầu thuộc danh mục dự trữ quốc gia của Chính phủ do Bộ Công Thương quản lý để đảm bảo an toàn, an ninh năng lượng và an ninh quốc gia	Báo cáo/Văn bản chỉ đạo, đôn đốc	Vụ Kế hoạch - Tài chính	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên
28	Đẩy mạnh công tác đào tạo đội ngũ nhân lực chuyên sâu và nhân lực trình độ cao cho ngành năng lượng	Nhân lực ngành năng lượng	Vụ Tổ chức cán bộ/các Trường thuộc Bộ	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên, định kỳ
29	Cập nhật thường xuyên những tiến bộ khoa học công nghệ trên thế giới trong lĩnh vực năng lượng; phối hợp với các đơn vị nghiên cứu tiếp thu, ứng dụng, làm chủ công nghệ năng lượng mới (như năng lượng sóng biển, địa nhiệt, hydro xanh, amoniac xanh...) phù hợp với xu hướng cuộc cách mạng công nghiệp 4.0	Báo cáo/Văn bản chỉ đạo, đôn đốc	Vụ Khoa học và công nghệ	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên
30	Rà soát, sửa đổi, bổ sung các tiêu chuẩn, quy chuẩn quốc gia trong lĩnh vực năng lượng phù hợp với các quy định, tiêu chuẩn quốc tế	Quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật quốc gia	Vụ Khoa học và công nghệ	Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo, Cục Điều tiết điện lực, Cục Kỹ thuật An toàn và Môi trường Công nghiệp, Vụ Tiết kiệm năng lượng và Phát triển bền vững, các cơ	Năm 2025

TT	Nội dung nhiệm vụ	Hình thức sản phẩm	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Thời hạn
				quan, đơn vị liên quan	
31	Rà soát, sửa đổi, xây dựng bổ sung các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về điện lực, môi trường công nghiệp, an toàn và các kịch bản ứng phó sự cố,... phù hợp cho lĩnh vực năng lượng do Bộ Công Thương quản lý	Quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật quốc gia	- Vụ Khoa học và công nghệ; - Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp.	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Hàng năm, định kỳ
32	Tiếp tục tăng cường và nâng cao hiệu quả công tác thanh tra, kiểm tra, giám sát các hoạt động liên quan đến lĩnh vực năng lượng do Bộ Công Thương quản lý	Báo cáo kết quả thanh tra, kiểm tra hoặc Kết luận thanh tra, kiểm tra	Các đơn vị thuộc Bộ theo chức năng nhiệm vụ được giao	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên, định kỳ
33	Tăng cường quan hệ quốc tế về năng lượng trong tất cả các phân ngành, lĩnh vực phù hợp với xu thế hội nhập, tận dụng cơ hội từ các hiệp định thương mại, các quan hệ chính trị - ngoại giao thuận lợi để phát triển năng lượng	Báo cáo	Các đơn vị thuộc Bộ theo chức năng nhiệm vụ được giao	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Thường xuyên
34	Nghiên cứu, tiếp thu, ứng dụng làm chủ công nghệ chế tạo trong nước thiết bị của các dự án năng lượng (thủy điện, nhiệt điện, điện mặt trời, điện gió,...) và các thiết bị khai thác và vận chuyển dầu mỏ, khí đốt và than	Luật hoặc Nghị định của Chính phủ, Quyết định của Thủ tướng Chính phủ	- Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo; - Cục Công nghiệp; - Vụ Dầu khí và Than.	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Năm 2025
35	Xây dựng cơ chế, chính sách khuyến khích và hỗ trợ phát triển công nghiệp chế tạo và dịch vụ phục vụ ngành năng lượng theo hướng tăng cường nội lực, hướng đến xuất khẩu	Luật hoặc Nghị định của Chính phủ, Quyết định của Thủ tướng Chính phủ	Cục Công nghiệp	Các Bộ, ngành, địa phương, các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ	Năm 2025