

Số: 5 9 9 2 /BCT-DKT

Hà Nội, ngày 31 tháng 8 năm 2023

V/v xin ý kiến dự thảo Chiến lược
về sản xuất năng lượng hydrogen
đến năm 2030, tầm nhìn đến năm
2050


Kính gửi:

- Các Bộ: Kế hoạch và Đầu tư, Tài nguyên và Môi trường, Khoa học và Công nghệ, Tài chính, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Giao thông vận tải, Xây dựng, Quốc phòng, Công an, Giáo dục và Đào tạo;
- Ngân hàng Nhà nước Việt Nam;
- Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp;
- Ủy ban nhân dân các tỉnh/thành phố trực thuộc Trung ương;
- Hiệp hội Năng lượng Việt Nam;
- Hội Dầu khí Việt Nam;
- Hội Khoa học Công nghệ mở Việt Nam;
- Hiệp hội Xăng dầu Việt Nam;
- Các Tập đoàn: Điện lực Việt Nam, Dầu khí Việt Nam, Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam, Xăng dầu Việt Nam, Hóa chất Việt Nam.

Thực hiện Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 06 tháng 01 năm 2023 của Chính phủ về nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu thực hiện Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, Dự toán ngân sách nhà nước và cải thiện môi trường kinh doanh, nâng cao năng lực cạnh tranh quốc gia năm 2023, Bộ trưởng Bộ Công Thương đã ban hành Quyết định số 1694/QĐ-BCT ngày 04 tháng 7 năm 2023 phê duyệt Đề cương Chiến lược về sản xuất năng lượng hydrogen đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050.

Trên cơ sở đó, Bộ Công Thương đã phối hợp với các Cơ quan, đơn vị liên quan xây dựng Chiến lược về sản xuất năng lượng hydrogen đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 (dự thảo kèm theo).

Để có đầy đủ cơ sở hoàn thiện Chiến lược về sản xuất năng lượng hydrogen đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050, Bộ Công Thương trân trọng

đề nghị quý Cơ quan, đơn vị nghiên cứu, cho ý kiến đối nội dung dự thảo Chiến lược và gửi về Bộ Công Thương trước ngày 12 tháng 9 năm 2023./. 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Các Cục/Vụ: ĐL, ĐTĐL, ATMT, HC, TKNL, KHCN, KHTC (để góp ý);
- Viện Năng lượng (để góp ý);
- Viện Dầu khí Việt Nam (để góp ý);
- Lưu: VT, DKT.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Nguyễn Sinh Nhật Tân

