

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2014

## THÔNG BÁO

**Ý kiến kết luận của Phó Thủ tướng Hoàng Trung Hải về tình hình triển khai thực hiện Quyết định số 53/2012/QĐ-TTg ngày 22 tháng 11 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Lộ trình áp dụng tỷ lệ phôi trộn nhiên liệu sinh học với nhiên liệu truyền thống**

Ngày 30 tháng 12 năm 2013, tại trụ sở Chính phủ, Phó Thủ tướng Chính phủ Hoàng Trung Hải đã chủ trì cuộc họp kiểm điểm tình hình thực hiện Quyết định số 53/2012/QĐ-TTg ngày 22 tháng 11 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Lộ trình áp dụng tỷ lệ phôi trộn nhiên liệu sinh học với nhiên liệu truyền thống. Tham dự họp có đại diện các Bộ, cơ quan: Công Thương, Khoa học và Công nghệ, Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư, Giao thông vận tải, Văn phòng Chính phủ, Tập đoàn Dầu khí Việt Nam, Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam.

Sau khi nghe đại diện Bộ Công Thương báo cáo; ý kiến phát biểu của các đại biểu dự họp, Phó Thủ tướng Hoàng Trung Hải kết luận như sau:

### 1. Đánh giá chung

Bộ Công Thương cần rút kinh nghiệm trong việc phối hợp với các Bộ, ngành và các doanh nghiệp chủ chốt để xây dựng chính sách đảm bảo tính khả thi của Lộ trình áp dụng tỷ lệ phôi trộn nhiên liệu sinh học với nhiên liệu truyền thống.

### 2. Các công tác cần triển khai trong thời gian tới

#### a) Giao Bộ Công Thương:

- Chủ trì, phối hợp với Bộ Tài chính, Bộ Kế hoạch và Đầu tư và Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn làm rõ khả năng cung ứng nguồn etanol nhiên liệu (bao gồm cả các vấn đề về giống và diện tích trồng cây nguyên liệu, cơ chế đối với người trồng cây nguyên liệu ...) đảm bảo ổn định nguồn cung nguyên liệu.

- Nghiên cứu, đề xuất phương án giá bán thích hợp trên cơ sở điều chỉnh tỷ lệ thuế bảo vệ môi trường đối với các loại sản phẩm xăng E5, E10, B5, B10, xăng khoáng A92 và xăng khoáng A95.

- Rà soát Nghị định số 84/2009/NĐ-CP ngày 15 tháng 10 năm 2009 của Chính phủ về kinh doanh xăng dầu để bổ sung các quy định về xăng sinh học,

xém xét phương án các thương nhân dầu mỏ, các tổng đại lý đều phải tham gia kinh doanh sản phẩm nhiên liệu sinh học.

- Tính toán kỹ, thống nhất với các Bộ, ngành về giá, từ đó kiến nghị sửa đổi, bổ sung Quyết định số 53/2012/QĐ-TTg ngày 22 tháng 11 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ quy định Lộ trình áp dụng tỷ lệ phô trộn nhiên liệu sinh học với nhiên liệu truyền thống; báo cáo Thủ tướng Chính phủ trước ngày 20 tháng 01 năm 2014.

- Chủ trì, phối hợp với Bộ Khoa học và Công nghệ và các cơ quan liên quan rà soát các quy định kỹ thuật quản lý sản xuất, bảo quản và tồn trữ nhằm hạn chế thay đổi phương thức quản lý và tăng chi phí quá trình hình thành sản phẩm; xác định được định mức chi phí kỹ thuật đối với quá trình phô trộn, tồn trữ, vận chuyển và phân phối etanol nhiên liệu và xăng E5 làm cơ sở cho việc xác định giá thành sản phẩm xăng sinh học.

- Đồng thời xây dựng kế hoạch truyền thông nhằm nâng cao hiểu biết và nhận thức về lợi ích của việc sử dụng nhiên liệu sinh học.

b) Bộ Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan nghiên cứu việc xây dựng quy chuẩn về xăng khoáng nguyên liệu (xăng nền) và rà soát các quy chuẩn kỹ thuật về đảm bảo chất lượng xăng dầu.

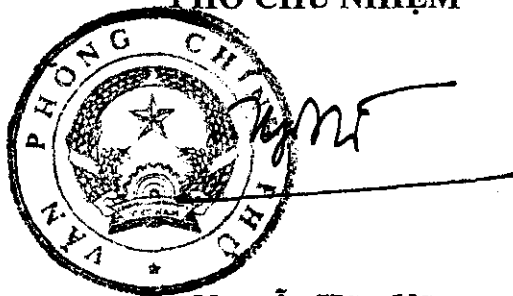
c) Các Bộ, ngành liên quan phối hợp chặt chẽ với Bộ Công Thương trong việc nghiên cứu, đề xuất thêm các phương án, giải pháp nhằm thực hiện hiệu quả Lộ trình áp dụng tỷ lệ phô trộn nhiên liệu sinh học với nhiên liệu truyền thống.

Văn phòng Chính phủ thông báo để các Bộ, cơ quan có liên quan biết, thực hiện./

**Nơi nhận:**

- Thủ tướng, các Phó Thủ tướng CP;
- Các Bộ: CT, KHCN, TC, GTVT, KHĐT, NNPTNT;
- Tập đoàn Dầu khí Việt Nam;
- Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam;
- VPCP: BTCN, các PCN, Trợ lý TTg, các Vụ: KTHH, KTN, TH, TGĐ Cổng TTĐT;
- Lưu: VT, KGVX (3), Th.

**KT. BỘ TRƯỞNG, CHỦ NHIỆM  
PHÓ CHỦ NHIỆM**



Nguyễn Hữu Vũ