

**VĂN PHÒNG CHÍNH PHỦ**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 1134 /VPCP-V.I

Hà Nội, ngày 18 tháng 10 năm 2017

V/v phản ánh của báo chí về hành vi  
kinh doanh xăng dầu trái pháp luật

Kính gửi:

- Bộ Công an;
- Bộ Công Thương;
- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- Công an tỉnh Nghệ An.

Một số báo ra ngày 11 tháng 10 năm 2017 phản ánh lực lượng Phòng Cảnh sát điều tra tội phạm về Quản lý kinh tế và Chức vụ (PC46), Công an tỉnh Nghệ An phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Nghệ An, Cục A71 Bộ Công an bắt quả tang hành vi của Công ty trách nhiệm hữu hạn Thanh Ngũ (địa chỉ: xóm Ngọc Tân, xã Diễn Ngọc, huyện Diễn Châu, tỉnh Nghệ An) đang đổ dung môi từ bồn xe ô tô vào bồn chứa tại điểm kinh doanh xăng dầu. Về việc này, Phó Thủ tướng Thường trực Trương Hòa Bình có ý kiến chỉ đạo như sau:

1. Biểu dương Phòng Cảnh sát điều tra tội phạm về Quản lý kinh tế và Chức vụ (PC46), Công an tỉnh Nghệ An và các đơn vị phối hợp trong việc phát hiện, bắt quả tang các hành vi kinh doanh xăng dầu trái pháp luật.

2. Bộ Công an chỉ đạo Công an tỉnh Nghệ An khẩn trương điều tra, mở rộng điều tra, kết luận để xử lý các vi phạm theo quy định của pháp luật, thông báo kết quả trên các phương tiện thông tin đại chúng để răn đe, phòng ngừa các hành vi vi phạm trong lĩnh vực kinh doanh xăng dầu.

3. Bộ Công Thương chủ trì, phối hợp cùng Bộ Khoa học và Công nghệ có biện pháp để tăng cường công tác quản lý nhà nước đối với hoạt động kinh doanh xăng dầu, kịp thời xử lý các hành vi gian lận, vi phạm; đảm bảo xăng dầu đưa ra thị trường có chất lượng theo tiêu chuẩn và hoạt động kinh doanh xăng dầu tuân thủ quy định của pháp luật, bảo vệ quyền lợi của người tiêu dùng.

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

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TTg, PTTg TT Trương Hòa Bình (để b/c);
- Văn phòng TT BCD 389 Quốc gia;
- Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An;
- VPCP: BTCN, PCN Lê Mạnh Hà,  
các Vụ: CN, Công TTĐT;
- Lưu: VT, V.I (3), PC. 43

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

