

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH ĐẮK LẮK**

Số: **6154/UBND-ĐTKT**

V/v triển khai thực hiện
Chỉ thị số 07/CT-TTg của
Thủ tướng Chính phủ

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

Đắk Lắk, ngày **07** tháng **5** năm 2026

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành của tỉnh;
- UBND các xã, phường;
- Báo và Phát thanh, Truyền hình Đắk Lắk;
- Các thương nhân phân phối và kinh doanh xăng dầu trên địa bàn tỉnh.

Thực hiện Chỉ thị số 07/CT-TTg ngày 26 tháng 02 năm 2026 của Thủ tướng Chính phủ về việc đẩy mạnh việc sản xuất, phối trộn, phân phối và sử dụng nhiên liệu sinh học tại Việt Nam; trên cơ sở tham mưu, đề xuất của Sở Công Thương (tại Công văn số 1372/SCT-QLTM ngày 24/4/2026), nhằm thúc đẩy sử dụng nhiên liệu sinh học theo lộ trình, góp phần bảo đảm an ninh năng lượng, bảo vệ môi trường và phát triển bền vững; Ủy ban nhân dân tỉnh có ý kiến chỉ đạo như sau:

1. Sở Công Thương

- Chủ trì, phối hợp với các sở, ngành, địa phương rà soát, đánh giá tiềm năng và hiệu quả của các ngành, lĩnh vực mới liên quan đến phát triển, sản xuất và tiêu thụ nhiên liệu sinh học. Đẩy nhanh thực hiện các chương trình, dự án, đề án thí điểm mô hình mới gắn với nhiên liệu sinh học, đặc biệt là trong giao thông, công nghiệp và nông nghiệp.

- Chủ trì, phối hợp với các sở, ngành, địa phương liên quan tổ chức tham mưu, triển khai thực hiện lộ trình áp dụng tỷ lệ phối trộn nhiên liệu sinh học với nhiên liệu truyền thống theo hướng dẫn của Bộ Công Thương, bảo đảm phù hợp với điều kiện thực tế của tỉnh.

- Hướng dẫn, đôn đốc các thương nhân kinh doanh xăng dầu và các cửa hàng bán lẻ xăng dầu trên địa bàn tỉnh tổ chức kinh doanh nhiên liệu sinh học theo đúng lộ trình và quy định hiện hành; theo dõi sát tình hình cung ứng, tiêu thụ nhiên liệu sinh học, kịp thời tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh các giải pháp bảo đảm nguồn cung ổn định, đáp ứng nhu cầu thị trường.



- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan và các cơ quan thông tin, truyền thông tổ chức tuyên truyền, phổ biến các quy định của pháp luật về phát triển và sử dụng nhiên liệu sinh học, xăng E10, đảm bảo đồng bộ, thống nhất với định hướng và nội dung truyền thông quốc gia do Bộ Công Thương chủ trì.

- Chỉ đạo Chi cục Quản lý thị trường chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị chức năng tăng cường công tác kiểm tra, giám sát việc chấp hành các quy định của pháp luật trong hoạt động kinh doanh nhiên liệu sinh học; kịp thời phát hiện, xử lý các hành vi vi phạm theo thẩm quyền.

2. Sở Tài chính

- Hằng năm, căn cứ vào khả năng cân đối ngân sách, phối hợp với các sở, ngành liên quan tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh đảm bảo kinh phí thực hiện các nhiệm vụ đẩy mạnh việc sản xuất, phối trộn, phân phối và sử dụng nhiên liệu sinh học trên địa bàn tỉnh theo phân cấp ngân sách hiện hành và các quy định khác có liên quan.

- Tạo điều kiện và hỗ trợ doanh nghiệp đầu tư xây dựng nhà máy sản xuất nhiên liệu sinh học, hạ tầng phối trộn, pha chế, phân phối và kinh doanh xăng sinh học phù hợp với điều kiện địa phương.

3. Sở Nông nghiệp và Môi trường

- Hướng dẫn, hỗ trợ các cơ quan, đơn vị, địa phương liên quan đến việc sử dụng phế phụ phẩm trong sản xuất nông lâm nghiệp và chế biến nông lâm sản để sản xuất và sử dụng nhiên liệu sinh học phù hợp với điều kiện thực tế của tỉnh, góp phần nâng cao hiệu quả sử dụng tài nguyên, giảm phát thải và bảo vệ môi trường trong sản xuất nông nghiệp.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan hướng dẫn, kiểm tra, giám sát việc chấp hành các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường trong hoạt động sản xuất, phối trộn, kinh doanh và sử dụng nhiên liệu sinh học theo thẩm quyền; kịp thời phát hiện, xử lý các vi phạm theo quy định.

- Chủ động phát triển, bảo đảm vùng nguyên liệu phục vụ sản xuất nhiên liệu sinh học theo hướng bền vững.

4. Sở Khoa học và Công nghệ

- Chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, cơ quan, đơn vị liên quan hướng dẫn, hỗ trợ các doanh nghiệp áp dụng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, hệ thống quản lý chất lượng đối với nhiên liệu sinh học và tỷ lệ phối trộn tại cơ sở kinh doanh nhiên liệu sinh học theo quy định; tăng cường công tác quản lý nhà

nước về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng đối với nhiên liệu sinh học và phương tiện đo tại các cơ sở kinh doanh xăng dầu trên địa bàn tỉnh.

- Hỗ trợ các doanh nghiệp ứng dụng công nghệ tiên tiến trong bảo quản, sử dụng nhiên liệu sinh học.

- Tổ chức kiểm tra, giám sát việc chấp hành các quy định của pháp luật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng trong kinh doanh nhiên liệu sinh học; kịp thời phát hiện, xử lý các hành vi vi phạm theo thẩm quyền.

5. Sở Xây dựng:

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền đối với các doanh nghiệp vận tải trên địa bàn tỉnh sử dụng nhiên liệu sinh học đối với phương tiện, thiết bị giao thông vận tải; đề xuất xây dựng chính sách khuyến khích sử dụng nhiên liệu sinh học đối với phương tiện, thiết bị giao thông vận tải.

- Phối hợp với các Sở, ban ngành, cơ quan, đơn vị liên quan đánh giá việc thử nghiệm sử dụng nhiên liệu sinh học trên các loại hình phương tiện, thiết bị giao thông vận tải; đề xuất giải pháp kỹ thuật phù hợp để tối ưu hóa hiệu quả sử dụng nhiên liệu sinh học trong lĩnh vực giao thông vận tải.

- Tổ chức nghiên cứu, thử nghiệm đánh giá hiệu quả sử dụng nhiên liệu sinh học trên các loại hình phương tiện, thiết bị giao thông vận tải; đề xuất giải pháp kỹ thuật phù hợp để tối ưu hóa hiệu quả sử dụng nhiên liệu sinh học trong lĩnh vực giao thông vận tải.

6. Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch:

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan triển khai các hoạt động truyền thông, tuyên truyền đến người dân về nhiên liệu sinh học và các lợi ích của việc tiêu thụ nhiên liệu sinh học trên địa bàn tỉnh.

- Tăng cường truyền thông về lợi ích của nhiên liệu sinh học thông qua các hoạt động văn hóa, sự kiện thể thao và các chương trình du lịch xanh.

- Hỗ trợ xây dựng các mô hình du lịch bền vững sử dụng nhiên liệu sinh học tại các khu du lịch sinh thái và di sản.

7. Báo và Phát thanh, Truyền hình Đắk Lắk

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến thông tin về nhiên liệu sinh học và các lợi ích của việc tiêu thụ nhiên liệu sinh học qua các kênh truyền thông chính thống và mạng xã hội.

- Tổ chức các chiến dịch truyền thông nhằm thay đổi thói quen tiêu dùng và khuyến khích sử dụng nhiên liệu sinh học trong cộng đồng.



8. Ủy ban nhân dân các xã, phường:

- Phối hợp với Sở Công Thương và các sở, ban, ngành liên quan tuyên truyền, phổ biến các quy định của pháp luật, nâng cao nhận thức của các tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp và Nhân dân về vai trò, ý nghĩa và lợi ích kinh tế, xã hội và môi trường của nhiên liệu sinh học, đặc biệt là lộ trình áp dụng tỷ lệ phối trộn nhiên liệu sinh học với nhiên liệu truyền thống và sử dụng xăng sinh học theo quy định.

- Phối hợp với các cơ quan chức năng trong công tác quản lý nhà nước đối với hoạt động kinh doanh nhiên liệu sinh học trên địa bàn; kịp thời phát hiện, báo cáo cơ quan có thẩm quyền các hành vi vi phạm quy định về kinh doanh nhiên liệu sinh học (nếu có).

- Tạo điều kiện thuận lợi cho các thương nhân kinh doanh xăng dầu trên địa bàn triển khai kinh doanh nhiên liệu sinh học theo lộ trình; phối hợp theo dõi tình hình cung ứng, tiêu thụ nhiên liệu sinh học tại địa bàn quản lý.

9. Các thương nhân phân phối và kinh doanh xăng dầu trên địa bàn tỉnh:

- Nghiêm túc triển khai thực hiện các quy định của pháp luật và các văn bản chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, Bộ Công Thương và Ủy ban nhân dân tỉnh về việc triển khai lộ trình áp dụng tỷ lệ phối trộn nhiên liệu sinh học với nhiên liệu truyền thống; chủ động xây dựng kế hoạch và lộ trình cụ thể để tổ chức kinh doanh nhiên liệu sinh học theo quy định.

- Chủ động đầu tư, nâng cấp cơ sở vật chất, trang thiết bị, hệ thống bể chứa, cột bơm, phương tiện vận chuyển và các điều kiện kỹ thuật cần thiết nhằm phục vụ hoạt động phối trộn, pha chế, bảo quản, phân phối và kinh doanh nhiên liệu sinh học, đặc biệt là xăng sinh học E10,... bảo đảm đáp ứng yêu cầu kỹ thuật và quy định hiện hành.

- Tổ chức cung ứng nhiên liệu sinh học bảo đảm chất lượng, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật theo quy định; thực hiện nghiêm các quy định về đo lường, ghi nhãn hàng hóa, niêm yết giá và bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng.

- Phối hợp với các cơ quan quản lý nhà nước trong việc tuyên truyền, phổ biến và khuyến khích sử dụng nhiên liệu sinh học; cung cấp đầy đủ, kịp thời các thông tin, số liệu liên quan theo yêu cầu của cơ quan có thẩm quyền.

- Chấp hành công tác thanh tra, kiểm tra, giám sát của các cơ quan quản lý nhà nước; định kỳ hoặc khi có yêu cầu, báo cáo tình hình phối trộn, kinh doanh và tiêu thụ nhiên liệu sinh học.

10. Chế độ thông tin, báo cáo

Các Sở, ban, ngành tỉnh, Ủy ban nhân dân các xã, phường và các đơn vị báo cáo kết quả triển khai định kỳ trước ngày 01/12 hàng năm hoặc đột xuất về Sở Công Thương để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh gửi Bộ Công Thương theo quy định.

Trong quá trình thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc phát sinh các cơ quan, đơn vị liên quan chủ động tháo gỡ, khắc phục. Trường hợp không giải quyết được, kịp thời báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh (thông qua Sở Công Thương) để tổng hợp, tham mưu, xem xét, giải quyết.

Nhận được Công văn này, yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện. /

Nơi nhận:

- Bộ Công Thương (b/c);
- TT Tỉnh ủy, TT HĐND tỉnh (b/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- CVP, PCVP UBND tỉnh (đ/c Hòa);
- Các phòng: NNMT, CNXD;
- Lưu: VT, ĐTKT_{NNb}



KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Đào Mỹ

