

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH TÂY NINH**

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

Số: 08 /UBND-KTTC
V/v triển khai thực hiện một số giải
pháp cấp bách về tăng cường quản lý
chất thải rắn trên địa bàn tỉnh

Tây Ninh, ngày 05 tháng 01 năm 2021

Kính gửi:

- Ban thường trực UBMTTQ Việt Nam tỉnh;
- Các Tổ chức Chính trị - Xã hội tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố.

Thực hiện Chỉ thị số 41/CT-TTg ngày 01/12/2020 của Thủ tướng Chính phủ về một số giải pháp cấp bách tăng cường quản lý chất thải rắn, UBND tỉnh đề nghị các Sở, ban, ngành tỉnh, UBND các huyện, thị xã, thành phố triển khai thực hiện một số giải pháp cấp bách tăng cường quản lý chất thải rắn sau:

1. Sở Tài nguyên và Môi trường

a) Rà soát các văn bản quy phạm pháp luật có nội dung liên quan đến quản lý chất thải rắn để góp ý, đề nghị sửa đổi, bổ sung hoặc tham mưu UBND tỉnh ban hành các văn bản quy phạm pháp luật theo thẩm quyền quy định về quản lý chất thải rắn của tỉnh đảm bảo phù hợp với quy định pháp luật hiện hành.

b) Chủ trì, phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố hướng dẫn thực hiện phân loại chất thải rắn tại nguồn; tuyên truyền, nâng cao nhận thức quản lý chất thải cho các cán bộ quản lý môi trường cấp huyện, xã, tổ chức chính trị - xã hội, cơ sở sản xuất, kinh doanh.

c) Phối hợp với các đơn vị có liên quan rà soát, đánh giá, xử lý ô nhiễm các bãi chôn lấp rác thải không hợp vệ sinh; xây dựng lộ trình và chỉ đạo tổ chức thực hiện việc xử lý triệt để các bãi chôn lấp rác thải tự phát không theo quy định và ngăn chặn việc hình thành các bãi chôn lấp tự phát mới.

d) Chủ trì hoặc phối hợp với các đơn vị liên quan tăng cường thanh tra, kiểm tra, kiểm soát chặt chẽ các hoạt động xả thải, thu gom, vận chuyển, xử lý, thải bỏ, chôn lấp các loại chất thải rắn thông thường, chất thải nguy hại trên địa bàn tỉnh.

e) Lập kế hoạch bảo vệ môi trường của tỉnh hàng năm ưu tiên nội dung hỗ trợ cho các hoạt động phân loại chất thải rắn tại nguồn, thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn.

2. Sở Xây dựng

a) Triển khai thực hiện các văn bản quy phạm pháp luật, các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về xây dựng thiết bị, công trình xử lý rác thải theo quy định.

b) Chủ trì, phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường góp ý các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật do các Bộ, ngành Trung ương xây dựng về thiết kế hệ thống thu gom chất thải rắn phù hợp với việc phân loại rác thải tại nguồn của khu trung tâm

thương mại kết hợp với căn hộ, chung cư kết hợp với văn phòng, tổ hợp công trình cao tầng có chức năng hỗn hợp; quy hoạch, bố trí điểm tập kết, trung chuyển rác thải trong các đô thị và điểm dân cư nông thôn tập trung bảo đảm vệ sinh môi trường phù hợp với quy định của pháp luật.

c) Tăng cường quản lý chặt chẽ nội dung hạ tầng kỹ thuật về điểm tập kết, trạm trung chuyển, cơ sở xử lý chất thải rắn sinh hoạt trong quá trình lập, thẩm định, phê duyệt các quy hoạch theo thẩm quyền.

d) Triển khai thực hiện rà soát cơ sở hạ tầng thu gom, vận chuyển, trung chuyển, xử lý rác thải phù hợp với các quy hoạch xây dựng được phê duyệt theo hướng dẫn của Bộ Xây dựng.

đ) Có lộ trình tăng dần giá dịch vụ thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải nhằm giảm dần hỗ trợ từ nguồn ngân sách nhà nước; không hạn chế việc thu gom, vận chuyển chất thải rắn công nghiệp thông thường, chất thải nguy hại từ các địa phương khác về địa phương mình để xử lý theo quy định.

e) Tham mưu UBND tỉnh quy định cụ thể hình thức và mức kinh phí hộ gia đình, cá nhân phải chi trả cho công tác thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt dựa trên khối lượng hoặc thể tích chất thải đã được phân loại theo quy định của Luật Bảo vệ môi trường sửa đổi nhằm giảm thiểu chất thải phát sinh và thúc đẩy việc phân loại rác thải tại nguồn.

3. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

a) Hướng dẫn các địa phương nghiêm túc thực hiện các tiêu chí về môi trường trong Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới, không được đầu tư lò đốt không phù hợp với quy định tại QCVN 61-MT:2016/BTNMT về lò đốt chất thải rắn sinh hoạt.

b) Tổ chức việc thu gom các bao bì đựng hóa chất, thuốc bảo vệ thực vật, thuốc thú y, phân bón sau sử dụng trong nông nghiệp.

c) Chủ trì, phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Tài nguyên và Môi trường và các địa phương tăng cường áp dụng, triển khai các tiến bộ khoa học kỹ thuật trong việc xử lý, tái chế các phụ phẩm nông nghiệp, đặc biệt là việc xử lý, tái chế rơm, rạ sau thu hoạch.

4. Sở Y tế

a) Chỉ đạo các Bệnh viện, Trung tâm y tế, các cơ sở y tế tư nhân tại các huyện, thị xã, thành phố tập trung xử lý chất thải y tế nguy hại theo mô hình cụm, mô hình tập trung, hạn chế việc xử lý phân tán tại các cơ sở y tế.

b) Tăng cường hướng dẫn các cơ sở y tế thuộc thẩm quyền quản lý thực hiện các quy định về quản lý chất thải rắn, chú trọng phân loại chất thải rắn tại nguồn, thực hiện thu gom, lưu giữ, vận chuyển và xử lý chất thải rắn đạt quy chuẩn kỹ thuật môi trường.

c) Chủ trì, phối hợp các sở, ban, ngành tiếp tục triển khai thực hiện Kế hoạch số 2349/KH-UBND ngày 05 tháng 9 năm 2017 của UBND tỉnh về việc thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải y tế nguy hại trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.

5. Sở Công Thương

a) Tăng cường phát triển các nguồn điện từ chất thải rắn và sinh khối; nghiên cứu, xây dựng cơ chế, chính sách khuyến khích đầu tư, miễn giảm các thủ tục đầu nối và bán điện lên lưới đối với các nhà máy phát điện sử dụng chất thải rắn, sinh khối, hoàn thành trước năm 2022.

b) Rà soát, đề xuất cấp có thẩm quyền 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, có xét đến các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia liên quan đến việc tái chế, sử dụng chất thải từ quá trình sản xuất năng lượng.

c) Rà soát Quyết định số 31/2014/QĐ-TTg ngày 05 tháng 5 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về cơ chế hỗ trợ phát triển các dự án phát điện sử dụng chất thải rắn tại Việt Nam, trong đó đảm bảo các ưu đãi ổn định trong tối thiểu 10 năm để thúc đẩy thu hút đầu tư; nghiên cứu đề xuất cơ chế tính giá thành điện đối với các nhà máy xử lý rác thải kết hợp thu hồi năng lượng để phát điện có sử dụng nhiên liệu bổ sung ngoài rác thải trong trường hợp khối lượng hoặc nhiệt trị của rác thải chưa đủ để phát điện theo công suất thiết kế và có cơ chế giám sát hợp lý.

6. Sở Kế hoạch và Đầu tư

a) Ưu tiên cân đối, bố trí vốn đầu tư cho các dự án xử lý rác thải theo quy hoạch đã được cấp có thẩm quyền phê duyệt trong kế hoạch đầu tư công trung hạn và dài hạn.

b) Triển khai các giải pháp thu hút các nhà đầu tư trong, ngoài nước đầu tư các cơ sở xử lý chất thải rắn, rác thải với công nghệ hiện đại, phù hợp với điều kiện của tỉnh Tây Ninh.

c) Tham mưu triển khai các cơ chế chính sách khuyến khích thu hút đầu tư các dự án xử lý rác thải có công nghệ tiên tiến, hiện đại; đơn giản hóa các thủ tục chuẩn bị đầu tư, xây dựng và vận hành cơ sở xử lý chất thải.

d) Chủ trì, phối hợp với Sở Tài chính, Sở Xây dựng, Sở Tài nguyên và Môi trường hướng dẫn các chủ đầu tư thực hiện lựa chọn đơn vị cung cấp dịch vụ thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải theo đúng trình tự, thủ tục quy định về pháp luật đấu thầu để công tác lựa chọn nhà thầu đảm bảo cạnh tranh, công khai và minh bạch.

7. Sở Tài chính

Tham mưu bố trí nguồn vốn sự nghiệp bảo vệ môi trường hàng năm để thực hiện hoạt động phân loại chất thải rắn tại nguồn, thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải theo quy định.

8. Sở Khoa học và Công nghệ

a) Tổ chức triển khai các nhiệm vụ, chương trình, dự án nghiên cứu khoa học công nghệ; thúc đẩy nghiên cứu, chuyển giao công nghệ về xử lý chất thải rắn,

công nghệ xử lý, tái chế các phụ phẩm nông nghiệp đặc biệt là rơm, rạ phát sinh sau thu hoạch.

b) Tổ chức nghiên cứu và chuyển giao các công nghệ xử lý chất thải hữu cơ tại chỗ để áp dụng tại các hộ gia đình và khu vực nông thôn.

c) Phối hợp với các đơn vị có liên quan rà soát, đánh giá công nghệ xử lý rác thải hiện có trên địa bàn, yêu cầu các cơ sở xử lý phải có lộ trình đổi mới công nghệ xử lý chất thải đáp ứng yêu cầu về bảo vệ môi trường, thực hiện trước năm 2023.

9. Công an tỉnh

a) Phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường và các cơ quan chức năng đề xuất các giải pháp tăng cường hoạt động đấu tranh, phòng chống tội phạm về môi trường trong hoạt động thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn.

b) Phối hợp với các Sở, ban, ngành liên quan trong việc đấu tranh, phòng ngừa và ngăn chặn việc nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ xử lý chất thải lạc hậu vào Việt Nam không đáp ứng các yêu cầu về bảo vệ môi trường.

10. Sở Giáo dục và Đào tạo

Chủ trì, phối hợp với các sở, ngành liên quan đưa nội dung giáo dục về bảo vệ môi trường vào các chương trình giáo dục và đào tạo dưới các hình thức khác nhau, chú trọng nội dung quản lý tổng hợp chất thải rắn, thu gom, phân loại rác thải tại nguồn.

11. Sở Thông tin và Truyền thông, Đài Phát thanh và Truyền hình Tây Ninh, Báo Tây Ninh

a) Phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, các Sở, ban, ngành và UBND các huyện, thị xã, thành phố thực hiện tuyên truyền, giáo dục, phổ biến các quy định pháp luật về quản lý rác thải, đặc biệt là về công tác phân loại tại nguồn, thu gom, vận chuyển, tái sử dụng, tái chế, xử lý và thu hồi năng lượng thông qua các phương tiện phát thanh, truyền hình, cơ quan báo chí và hệ thống thông tin cơ sở nhằm nâng cao nhận thức và ý thức trách nhiệm của tổ chức, cá nhân.

b) Tổ chức triển khai các hoạt động tuyên truyền, vận động người dân sống gần các dự án, cơ sở xử lý chất thải ủng hộ, đồng thuận trong việc xây dựng, vận hành cơ sở xử lý chất thải; không đốt phụ phẩm nông nghiệp, đặc biệt rơm, rạ sau thu hoạch gần khu vực dân cư, sân bay, các tuyến giao thông chính.

12. Ban Quản lý Khu kinh tế

a) Tăng cường hướng dẫn, kiểm tra chủ đầu tư xây dựng và kinh doanh hạ tầng khu công nghiệp, các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ trong KCN thực hiện đúng các quy định bảo vệ môi trường về quản lý, thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải, bao gồm: chất thải nguy hại, chất thải rắn công nghiệp thông thường, chất thải rắn sinh hoạt.

b) Phối hợp với các Sở, ban, ngành liên quan trong việc đấu tranh, phòng ngừa và ngăn chặn việc nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ xử lý chất thải lạc hậu vào Việt Nam không đáp ứng các yêu cầu về bảo vệ môi trường.

c) Phối hợp với các Sở, ban, ngành liên quan triển khai các cơ chế chính sách khuyến khích thu hút đầu tư các dự án xử lý rác thải có công nghệ tiên tiến, hiện đại theo chức năng, quy mô công suất thuộc phạm vi trên địa bàn quản lý.

13. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố

a) Chịu trách nhiệm toàn diện về vấn đề phân loại, thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải trên địa bàn; bố trí đủ kinh phí hàng năm của địa phương hỗ trợ cho việc quản lý rác thải, đảm bảo phân loại, thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải phát sinh trên địa bàn đúng quy định.

b) Hướng dẫn các xã, phường thị trấn, các tổ chức, cá nhân trên địa bàn tinh tổ chức thực hiện công tác phân loại rác thải tại nguồn phù hợp với điều kiện địa phương; đảm bảo hạ tầng kỹ thuật đáp ứng yêu cầu phân loại rác thải tại nguồn để triển khai theo lộ trình quy định tại Luật Bảo vệ môi trường sửa đổi.

c) Khẩn trương rà soát các quy hoạch có liên quan đến vị trí, quy mô của các khu xử lý chất thải rắn trên địa bàn để lồng ghép vào quy hoạch tỉnh, phù hợp với định hướng trong quy hoạch vùng, quy hoạch bảo vệ môi trường quốc gia.

d) Khuyến khích, kêu gọi nhà đầu tư trong và ngoài nước, tạo điều kiện đầu tư phát triển các nhà máy xử lý rác thải theo hướng công nghệ hiện đại, thân thiện môi trường; phấn đấu đến hết năm 2025 giảm tỷ lệ rác thải được xử lý bằng phương pháp chôn lấp trực tiếp xuống dưới 30%; đối với các khu vực nông thôn cần tận dụng tối đa lượng chất thải hữu cơ để tái sử dụng, tái chế, làm phân compost hoặc tự xử lý tại các hộ gia đình thành phân compost.

14. Đề nghị Ban Thường trực UBMTTQ Việt Nam, các Tổ chức Chính trị - Xã hội tỉnh

a) Tiếp tục xây dựng các phong trào, hình thức tuyên truyền, vận động các tổ chức, cá nhân, cộng đồng dân cư về quản lý, tái sử dụng, tái chế, xử lý chất thải rắn đúng theo quy định.

b) Tích cực tham gia, phản biện, giám sát hoạt động quản lý và xử lý chất thải rắn; chủ động cung cấp thông tin, phát huy vai trò của báo chí trong hoạt động quản lý chất thải rắn.

Đề nghị các đơn vị liên quan căn cứ nội dung công văn này tổ chức triển khai thực hiện. Trong quá trình thực hiện, nếu các đơn vị có khó khăn, vướng mắc báo cáo, đề xuất UBND tỉnh (qua Sở Tài nguyên và Môi trường) để kịp thời chỉ đạo thực hiện./.

Nơi nhận: *lg*

- Như trên;
- Bộ TNMT;
- Bộ Xây dựng;
- TT TU HĐND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- LĐVP, CVK;
- Lưu: VT, VP UBND tỉnh

01KTTT_VNAM_CVUB

15

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH.**



Trần Văn Chiến