

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH TÂY NINH**

Số: 2489/QĐ-UBND

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

Tây Ninh, ngày 25 tháng 12 năm 2024

**QUYẾT ĐỊNH
Ban hành Kế hoạch phân loại chất thải rắn sinh hoạt
tại nguồn trên địa bàn tỉnh Tây Ninh**

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH TÂY NINH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 17 tháng 11 năm 2020;

Căn cứ Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 02/2022/NĐ-CP ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;

Căn cứ Quyết định số 491/QĐ-TTg ngày 07/5/2018 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt điều chỉnh Chiến lược quốc gia về quản lý tổng hợp chất thải rắn đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2050;

Căn cứ Quyết định số 450/QĐ-TTg ngày 13/4/2022 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chiến lược bảo vệ môi trường quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050;

Căn cứ Quyết định số 370/QĐ-TTg ngày 04 tháng 5 năm 2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch vùng Đông Nam Bộ thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050;

Căn cứ Quyết định số 1736/QĐ-TTg ngày 29 tháng 12 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch tỉnh Tây Ninh thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050;

Căn cứ Quyết định số 19/2024/QĐ-UBND ngày 10 tháng 6 năm 2024 của UBND tỉnh quy định về quản lý chất thải rắn sinh hoạt, y tế và các chất ô nhiễm liên quan đến vấn đề về bệnh tật, sức khỏe con người trên địa bàn tỉnh Tây Ninh;

Thực hiện Công văn số 9368/BTNMT-KSONMT ngày 02 tháng 11 năm 2023 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc hướng dẫn kỹ thuật về phân loại chất thải rắn sinh hoạt; Công văn số 1786/BTNMT-KSONMT ngày 22 tháng 3 năm 2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc triển khai một số nội dung nhằm đẩy mạnh công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt; Công văn số

4645/BTNMT-KSONMT ngày 16 tháng 7 năm 2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc triển khai một số nội dung nhằm đẩy mạnh công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 7732/TTr - STNMT ngày 05 tháng 12 năm 2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này “Kế hoạch phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn tỉnh Tây Ninh”.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Điều 3. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc các Sở, ngành: Tài nguyên và Môi trường, Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư, Nông nghiệp và PTNT, Lao động – Thương binh và Xã hội, Xây dựng, Công Thương, Văn hóa, Thể thao và Du lịch; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, đoàn thể; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố; Chủ các cơ sở thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- TT TU; TT HĐND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- LĐVP, CVK;
- Lưu: VT, VP UBND tỉnh.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH.



Trần Văn Chiến



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

KẾ HOẠCH

Phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn tỉnh Tây Ninh

(Kèm theo Quyết định số 248/QĐ-UBND ngày 25 tháng 12 năm 2024
của Ủy ban nhân dân tỉnh Tây Ninh)

I. ĐỐI TƯỢNG ÁP DỤNG

Mọi tổ chức, hộ gia đình và cá nhân (bao gồm cả tổ chức, hộ gia đình, cá nhân, người nước ngoài đang cư trú trên địa bàn tỉnh Tây Ninh) và các Sở, ban, ngành tỉnh, Ủy ban nhân dân huyện, thị xã, thành phố (*viết tắt là UBND cấp huyện*), Ủy ban nhân dân cấp xã, phường, thị trấn (*viết tắt là UBND cấp xã*) có hoạt động liên quan đến chất thải rắn sinh hoạt phải chấp hành Quyết định này và các quy định của pháp luật khác có liên quan.

II. GIẢI THÍCH TỪ NGỮ

Trong Kế hoạch này, các từ ngữ dưới đây được hiểu như sau:

- Chất thải rắn là chất thải ở thể rắn hoặc bùn thải (sau đây viết tắt là CTR).
- Chất thải rắn sinh hoạt (còn gọi là rác thải sinh hoạt) là chất thải rắn phát sinh trong sinh hoạt thường ngày của con người (sau đây viết tắt là CTRSH).
- Tái sử dụng chất thải là việc sử dụng lại chất thải một cách trực tiếp hoặc sử dụng sau khi đã sơ chế. Sơ chế chất thải là việc sử dụng các biện pháp kỹ thuật cơ - lý đơn thuần nhằm thay đổi tính chất vật lý như kích thước, độ ẩm, nhiệt độ để tạo điều kiện thuận lợi cho việc phân loại, lưu giữ, vận chuyển, tái sử dụng, tái chế, đồng xử lý, xử lý nhằm phôi trộn hoặc tách riêng các thành phần của chất thải cho phù hợp với các quy trình quản lý khác nhau.
- Tái chế chất thải là quá trình sử dụng các giải pháp công nghệ, kỹ thuật để thu lại các thành phần có giá trị từ chất thải.
- Xử lý chất thải là quá trình sử dụng các giải pháp công nghệ, kỹ thuật (khác với sơ chế) để làm giảm, loại bỏ, cô lập, cách ly, thiêu đốt, tiêu hủy, chôn lấp chất thải và các yếu tố có hại trong chất thải.
- Cơ sở thực hiện dịch vụ xử lý chất thải là cơ sở có hoạt động xử lý chất thải (bao gồm cả hoạt động tái chế, đồng xử lý chất thải) cho các hộ gia đình, cá nhân, cơ quan, tổ chức, cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ, khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung, cụm công nghiệp.
- Điểm tập kết CTRSH là nơi chuyển giao CTRSH từ các loại phương tiện thu gom CTRSH tại nguồn thải, khu vực công cộng, quét dọn vệ sinh đường phố để chuyển CTRSH sang phương tiện cơ giới có tải trọng lớn.

- CTR cồng kềnh là vật dụng gia đình được thải bỏ có kích thước lớn như tủ, giường, nệm, bàn, ghế hoặc các vật dụng tương tự khác hoặc gốc cây, thân cây, cành cây.

- Khu xử lý chất thải tập trung là khu vực được quy hoạch để xử lý tập trung một hoặc nhiều loại chất thải bao gồm CTRSH, CTR công nghiệp thông thường, chất thải nguy hại và các loại CTR khác, trừ hoạt động đồng xử lý chất thải và xử lý chất thải y tế theo mô hình cụm. Khu xử lý chất thải tập trung là một hoặc nhiều cơ sở xử lý chất thải, bãi chôn lấp.

- Phân loại chất thải là hoạt động phân tách chất thải nhằm chia thành các loại hoặc nhóm chất thải để có các quy trình quản lý khác nhau.

- Vận chuyển chất thải là quá trình chở chất thải từ nơi phát sinh đến nơi xử lý, có thể kèm theo hoạt động thu gom, lưu giữ (hay tập kết) tạm thời, trung chuyển chất thải và sơ chế chất thải tại điểm tập kết hoặc trạm trung chuyển.

III. NGUYÊN TẮC PHÂN LOẠI CTRSH

1. Theo nguyên tắc, CTRSH phát sinh từ hộ gia đình, cá nhân được phân thành các nhóm (theo quy định tại Khoản 1 Điều 75 Luật Bảo vệ môi trường) như sau:

- Nhóm 1: CTR có khả năng tái sử dụng, tái chế.

- Nhóm 2: Chất thải thực phẩm.

- Nhóm 3: CTRSH khác, bao gồm:

+ Chất thải cồng kềnh.

+ Chất thải nguy hại.

+ Chất thải khác còn lại.

2. Việc nhận diện chủng loại và kỹ thuật phân loại CTRSH phát sinh từ hộ gia đình, cá nhân được thực hiện theo Văn bản số 9368/BTNMT-KSONMT ngày 02 tháng 11 năm 2023 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc hướng dẫn kỹ thuật về phân loại CTRSH và Văn bản số 3895/UBND-KT ngày 29/11/2023 của UBND tỉnh về hướng dẫn kỹ thuật về phân loại rác thải tại nguồn, cụ thể như sau:

TT	Tên chất thải	Kỹ thuật trong phân loại
Nhóm 1. Chất thải có khả năng tái sử dụng, tái chế		
1.1	Giấy thải	
1.1.1	Hộp, túi, lọ, ly, cốc bằng giấy.	<ul style="list-style-type: none"> - Loại bỏ nước, dung dịch chứa bên trong. - Thu gọn, ép dẹt, giảm kích thước, thể tích.
1.1.2	Sách, truyện, vở, báo cũ, giấy viết,...; Thùng, bìa carton; Lõi giấy vệ sinh, giấy bọc gói, bì thư, biên lai, khay đựng trứng bằng giấy,...;	<ul style="list-style-type: none"> - Loại bỏ thực phẩm, sản phẩm chứa đựng ban đầu. - Thu gọn, ép dẹt, giảm kích thước, thể tích.

	Các loại bao bì giấy khác không nhiễm bẩn.	
1.2	Nhựa thải	
1.2.1	Bao bì nhựa đựng thực phẩm, mỹ phẩm, dược phẩm, sản phẩm dùng trong gia dụng, nông nghiệp, y tế,...(không bao gồm bao bì đựng thuốc bảo vệ thực vật, axit, dầu mỡ công nghiệp, chất tẩy rửa có thành phần nguy hại).	<ul style="list-style-type: none"> - Tháo nắp, loại bỏ nước, dung dịch hoặc sản phẩm chứa đựng bên trong. - Thu gọn, giảm kích thước, thể tích.
1.2.2	Các loại ghế nhựa, thau, chậu nhựa; Ly, cốc nhựa.	Loại bỏ sản phẩm chứa đựng bên trong.
1.3	Kim loại thải	
1.3.1	Bao bì nhôm, sắt hoặc kim loại khác đựng thực phẩm, mỹ phẩm, dược phẩm, sản phẩm dùng trong gia dụng, nông nghiệp, y tế,...(không bao gồm bao bì đựng thuốc bảo vệ thực vật, dầu mỡ công nghiệp, chất tẩy rửa có thành phần nguy hại).	<ul style="list-style-type: none"> - Loại bỏ sản phẩm chứa đựng bên trong. - Thu gọn, giảm kích thước, thể tích.
1.3.2	Đồ dùng nhà bếp bằng kim loại: xoong, nồi, niêu, ấm nước, bếp gas, vật dụng nhỏ như bát, đĩa, thìa, dĩa,...; Các loại vật dụng kim loại thải khác.	<ul style="list-style-type: none"> - Loại bỏ sản phẩm chứa đựng bên trong. - Thu, xếp gọn các vật sắc nhọn để tránh gây thương tích trong quá trình phân loại, thu gom và xử lý.
1.4.	Thuỷ tinh thải	
1.4.1	Chai, lọ thuỷ tinh đựng bia, rượu, thực phẩm, mỹ phẩm, dược phẩm, sản phẩm dùng trong gia dụng, nông nghiệp, y tế... (không bao gồm bao bì đựng thuốc bảo vệ thực vật, axit, dầu mỡ công nghiệp, chất tẩy rửa có thành phần nguy hại).	<ul style="list-style-type: none"> - Tháo nắp, loại bỏ sản phẩm chứa đựng bên trong. - Thu, xếp gọn, hạn chế va đập, gây vỡ.
1.4.2	Bình hoa, đồ trang trí bằng thủy tinh, pha lê.	Loại bỏ sản phẩm chứa đựng bên trong; tái sử dụng với đồ vật còn nguyên vẹn.

1.4.3	Thuỷ tinh thải khác.	Thu, xếp gọn các vật sắc nhọn để tránh gây thương tích trong quá trình phân loại, thu gom và xử lý.
1.5	Vải, đồ da	
1.5.1	Quần áo, phụ kiện; giày, dép, vali; chăn, màn, rèm cửa bằng vải,...(không dính thuốc bảo vệ thực vật, axit, dầu mỡ công nghiệp, chất tẩy rửa có thành phần nguy hại).	<ul style="list-style-type: none"> - Tái sử dụng đối với các đồ vật sạch. - Thu gọn.
1.6	Đồ gỗ	
1.6.1	Đồ chơi; vật trang trí, đồ gia dụng, hộp, khay,...bằng gỗ.	<ul style="list-style-type: none"> - Tái sử dụng đối với vật dụng còn nguyên vẹn. - Thu gọn, giảm kích thước, thể tích đối với các vật dụng đã bị hư hỏng để tái chế.
1.7.	Cao su	
1.7.1	Đồ chơi bằng cao su.	<ul style="list-style-type: none"> - Tái sử dụng đối với đồ chơi còn nguyên vẹn. - Thu gọn, giảm kích thước, thể tích đối với đồ chơi đã bị hư hỏng để tái chế.
1.7.2	Săm, lốp, vật dụng bằng cao su các loại.	Bó gọn.
1.8	Thiết bị điện, điện tử thải bỏ	
1.8.1	Các thiết bị điện, điện tử nhỏ như: máy ảnh và máy ghi hình; điện thoại di động và điện thoại để bàn; dây cáp và phụ kiện máy tính; bảng điều khiển trò chơi; đồ chơi điện tử; máy tính toán cầm tay; bàn phím; máy tính xách tay và máy tính bảng; máy nhắn tin; bộ đàm, đèn led, đèn halogen,...	Giữ nguyên hình dạng, không tháo dời.
1.8.2	Các thiết bị điện, điện tử lớn như: máy tính để bàn và màn hình; máy fax; máy in và máy quét; dàn âm thanh và loa; tivi; máy đánh chữ; đầu đĩa VCR/DVD, tấm quang năng,...	Giữ nguyên hình dạng, không tháo dời.

	Tủ lạnh, tủ đông, máy điều hòa, máy rửa bát, máy giặt, quạt điện, quạt sưởi, bếp điện, bếp từ, lò nướng, nồi cơm điện,...	
Nhóm 2. Chất thải thực phẩm		
2.1	Thức ăn thừa; Thực phẩm hết hạn sử dụng.	Bảo đảm được đựng, chứa trong vật đựng, túi, bao bì,...kín, không rò rỉ, ngăn ngừa mùi phát tán.
2.2	Các loại rau, củ, quả, trái cây và các phần thải bỏ sau khi sơ chế, chế biến món ăn,...; Các sản phẩm bỏ đi từ thịt gia súc, gia cầm; thủy, hải sản.	Bảo đảm được đựng, chứa trong vật đựng, túi, bao bì,...kín, không rò rỉ, ngăn ngừa mùi phát tán.
Nhóm 3. Chất thải rắn sinh hoạt khác		
3.1	Chất thải nguy hại	
3.1.1	Bao bì đựng thuốc bảo vệ thực vật, axit thải, dung môi thải, kiềm thải, dầu mỡ công nghiệp, chất tẩy rửa có thành phần nguy hại, bình gas mini,...từ hoạt động sinh hoạt; Sơn, mực, chất kết dính (loại có các thành phần nguy hại trong nguyên liệu sản xuất); Găng tay, giẻ lau dính dầu, hóa chất; Kim tiêm, khẩu trang, bông băng bị nhiễm khuẩn từ người bệnh.	<ul style="list-style-type: none"> - Bảo đảm được đựng, chứa trong vật đựng, túi, bao bì... để an toàn, tránh phát tán CTNH ra ngoài môi trường. - Thu, xếp gọn các vật sắc nhọn (như kim tiêm) để tránh gây thương tích trong quá trình phân loại, thu gom và xử lý.
3.1.2	Các loại bóng đèn huỳnh quang thải; thủy tinh hoạt tính thải; nhiệt kế chứa thuỷ ngân thải.	<ul style="list-style-type: none"> - Không đập vỡ. - Trường hợp bị vỡ thì lưu giữ bảo đảm an toàn tránh gây thương tích, ngăn ngừa phát tán thủy ngân trong quá trình phân loại, thu gom và xử lý.
3.1.3	Các loại pin, ắc quy thải.	Giữ nguyên hình dạng, không tháo dời.
3.2.	Chất thải cồng kềnh	
3.2.1	Tủ, bàn ghế, sofa, giường, nệm, cũ hỏng,...	Thu gọn, giảm kích thước, thể tích. Trường hợp tháo dỡ thì chất thải sau đó được phân loại vào các nhóm chất thải tương ứng.

3.2.2	Tủ sắt, khung cửa, cánh cửa,...	Thu gọn, giảm kích thước, thể tích. Trường hợp tháo dỡ thì chất thải sau đó được phân loại vào các nhóm chất thải tương ứng.
3.2.3	Cành cây, gốc cây,...	Thu gọn, giảm kích thước, thể tích.
3.3	Chất thải khác còn lại	
3.3.1	Vỏ các loại hạt như macca, óc chó, hạt điều, dừa, vỏ trứng, xơ dừa, rơm, trấu,...từ hoạt động sinh hoạt. Chiếu cói; chiếu tre, trúc; gối mây, tre,...; Lông gia súc, gia cầm,...; Bã các loại: cà phê, trà (túi trà), bã mía, xác mía, lõi ngô (cùi bắp),...; Chất thải từ làm vườn từ hộ gia đình như lá, rễ, cành cây nhỏ, cỏ, hoa,...	Thu gọn, giảm kích thước, thể tích.
3.3.2	Phân động vật cảnh; xác động vật cảnh chết không do dịch bệnh,...	Chứa trong vật đựng kín, không rò rỉ, ngăn ngừa phát tán mùi.
3.3.3	Tã, bỉm, băng, giấy vệ sinh, giấy ăn đã sử dụng; giấy ướt đã sử dụng; bông tẩy trang, khẩu trang,...; Các loại hộp xốp; các loại sản phẩm nhựa sử dụng một lần; Bã kẹo cao su, đầu lọc thuốc lá,...; Bóng bay, băng keo dán, tăm bông tai, tăm chỉ kẽ răng; Vỏ thuốc,...	Thu gọn, giảm kích thước, thể tích, bảo đảm tránh rơi vãi.
3.3.4	Giày, dép nhựa, thước kẻ, muối (vá), thia (muỗng) bằng nhựa; Bút, bật lửa đã hết gas, bàn chải đánh răng, vỏ tuýp, hộp kem đánh răng,...; Các loại nhựa thải khác.	Bó gọn.
3.3.5	Vỏ cứng các loài thuỷ, hải sản; Xi than từ hoạt động sinh hoạt,...; Gốm, sành, sứ thải...	Thu gọn, giảm thể tích, bảo đảm tránh rơi vãi.
3.3.6	Các loại chất thải còn lại.	Bó gọn.

IV. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU VÀ MỤC TIÊU

1. Mục đích

- Triển khai việc phân loại CTRSH đảm bảo thời gian quy định của Luật Bảo vệ môi trường năm 2020.

- Nâng cao nhận thức, ý thức trách nhiệm của cộng đồng trong việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn, từng bước hình thành thói quen và ý thức tự giác thực hiện việc phân loại CTRSH tại nguồn.

- Tăng cường khả năng tái sử dụng, tái chế, thu hồi năng lượng, giảm khối lượng CTRSH phải xử lý theo phương án chôn lấp trực tiếp, qua đó tiết kiệm chi phí thu gom, vận chuyển và xử lý, đồng thời tiết kiệm và sử dụng hiệu quả nguồn tài nguyên và giảm thiểu ô nhiễm môi trường.

- Chuẩn bị cơ sở hạ tầng các điều kiện cần thiết, kiện toàn hệ thống, mạng lưới thu gom, vận chuyển CTRSH đáp ứng các yêu cầu trong việc thu gom, vận chuyển và xử lý/tái chế CTRSH đã được phân loại tại nguồn theo quy định.

2. Yêu cầu

- Việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn được thực hiện đồng bộ, thống nhất tại các huyện, thị, thành phố trên địa bàn toàn tỉnh; trong đó ưu tiên tập trung triển khai tại các khu vực đô thị, khu dân cư tập trung, khu chung cư, tòa nhà văn phòng, trung tâm thương mại, siêu thị, chợ, trường học, cơ quan, doanh nghiệp, bệnh viện, ... từng bước mở rộng đến các khu vực nông thôn, đảm bảo việc phân loại CTRSH tại nguồn được áp dụng thống nhất trên địa bàn tỉnh.

- Công tác phân loại CTRSH tại nguồn giai đoạn đầu vừa làm vừa rút kinh nghiệm, thường xuyên đánh giá, cải tiến, học tập từ các địa phương khác nhằm hoàn thiện dần trong quá trình thực hiện.

- Xác định việc phân loại CTRSH tại nguồn là nhiệm vụ trọng tâm, mang tính chất lâu dài, cần sự vào cuộc của cả hệ thống chính trị và các tổ chức, cá nhân trên địa bàn tỉnh; trong đó UBND các cấp nhất là cấp xã và các tổ chức chính trị - xã hội (Hội Liên hiệp Phụ nữ, Hội Nông dân, Đoàn Thanh, Hội Cựu chiến binh) giữ vai trò then chốt. Nội dung công việc phải gắn với trách nhiệm và phát huy vai trò chủ động, tích cực của các cấp, các ngành, đảm bảo công việc được thực hiện chất lượng, hiệu quả.

- Sử dụng hiệu quả ngân sách nhà nước và huy động tối đa các nguồn lực xã hội (xã hội hóa) để đạt được các mục tiêu của Kế hoạch.

- Các cơ quan, đơn vị nhà nước, cán bộ, công chức, viên chức, người lao động làm việc trong hệ thống chính trị đặc biệt là trong lực lượng vũ trang phải tiên phong, gương mẫu thực hiện việc phân loại CTRSH tại nguồn; đồng thời tham gia tuyên truyền, vận động gia đình, người thân, công dân nơi cư trú cùng thực hiện.

3. Mục tiêu

a) Năm 2025

- Ủy ban nhân dân cấp huyện và Ủy ban nhân dân cấp xã ban hành chương trình, kế hoạch, đề án, dự án, mô hình phân loại, thu gom, tập kết, vận chuyển, xử lý, tái chế CTRSH phù hợp với điều kiện thực tế của từng địa phương.

- Thực hiện tuyên truyền về phân loại CTRSH tại nguồn (sô tay, clip, hướng dẫn kỹ thuật hoặc các hình thức khác phù hợp) và đội ngũ tuyên truyền cấp huyện, cấp xã để tuyên truyền việc phân loại CTRSH tại nguồn đến các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân và cộng đồng dân cư.

- Ban hành giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH trên địa bàn tỉnh để áp dụng theo đúng quy định của Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 và hướng dẫn của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

- 100 % các xã, phường, thị trấn trên địa bàn tỉnh Xây dựng kế hoạch và triển khai thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn theo quy định. Đề nghị Ủy ban nhân dân cấp huyện chọn 01 phường/xã/thị trấn làm mô hình thí điểm; Ủy ban nhân dân cấp xã chọn 01 khu phố/ấp làm mô hình thí điểm.

- 100% hộ dân ở đô thị đăng ký dịch vụ thu gom, xử lý rác; 75 % hộ dân ở nông thôn đăng ký dịch vụ thu gom, xử lý rác.

b) Năm 2026 – năm 2027:

- Các phường, thị trấn, khu phố hoàn thành nhiệm vụ phân loại CTRSH tại nguồn theo quy định và tiếp tục duy trì công tác phân loại CTRSH.

- Tổng kết, đánh giá mô hình điểm, lựa chọn mô hình đạt hiệu quả cao nhân rộng trên địa bàn tỉnh.

- Thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn, xử lý kết hợp thu hồi năng lượng, kêu gọi đầu tư có ít nhất 01 dự án điện rác đầu tư trên địa bàn tỉnh theo chủ trương đã được phê duyệt.

c) Năm 2028 – năm 2029:

- Các xã tiếp tục thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn theo quy định.

- Ưu tiên thực hiện phân loại CTRSH đô thị tại nguồn, xử lý kết hợp thu hồi năng lượng, kêu gọi đầu tư ít nhất 05 đến 10 dự án tái chế đầu tư trên địa bàn tỉnh.

d) Năm 2029 đến năm 2030

100 % cấp xã trên địa bàn tỉnh hoàn thành nhiệm vụ phân loại CTRSH tại nguồn theo quy định và tiếp tục duy trì công tác phân loại CTRSH cho các năm tiếp theo.

V. NỘI DUNG, NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

1. Tuyên truyền nâng cao nhận thức về phân loại CTRSH tại nguồn

a) Nội dung tuyên truyền

- Các văn bản pháp luật liên quan đến CTRSH như Luật Bảo vệ môi trường năm 2020, Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường, Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT, các văn bản chỉ đạo của Trung ương và Ủy ban nhân dân tỉnh.

- Nguyên tắc phân loại CTRSH tại nguồn; hướng dẫn cách phân loại CTRSH tại nguồn; hướng dẫn việc lưu giữ, chuyển giao, tập kết CTRSH của tổ chức, hộ gia đình, cá nhân.

- Các quy định liên quan đến việc chế tài, xử lý vi phạm trong công tác phân loại, chuyển giao, xử lý CTRSH.

b) Đối tượng tuyên truyền

Tuyên truyền đến các đối tượng bao gồm: Lực lượng làm công tác bảo vệ môi trường các cấp, nhất là cấp huyện và cấp xã; thành viên Mặt trận Tổ quốc và các tổ chức chính trị - xã hội; các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân trên địa bàn tỉnh; học sinh các cấp, sinh viên tại các trường cao đẳng, trung cấp, đại học; các cơ sở, người lao động tham gia vào hoạt động thu gom, vận chuyển, tái chế, xử lý CTRSH.

c) Giải pháp thực hiện tuyên truyền

Việc tuyên truyền được thực hiện bằng nhiều hình thức, phương pháp tuyên truyền đa dạng, phong phú phù hợp với các đối tượng được tuyên truyền như:

- Tuyên truyền trên Công thông tin điện tử của Ủy ban nhân dân tỉnh, Ủy ban nhân dân cấp huyện; các Sở, ban, ngành, cơ quan, đơn vị.

- Tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng như Báo Tây Ninh, Đài Phát thanh – Truyền hình Tây Ninh, Đài Phát thanh cấp huyện; loa phát thanh của Ủy ban nhân dân cấp xã, các nền tảng trên mạng Internet, mạng xã hội (facebook, zalo, youtube, Tiktok,...).

- Tuyên truyền thông qua: xây dựng sổ tay, tờ rơi, áp phích; video clip, phim, tiểu phẩm, bản tin... hướng dẫn trực tiếp phân loại CTRSH tại nguồn cho hộ gia đình, cá nhân, tổ chức, cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp.

- Tuyên truyền thông qua các hoạt động tập huấn trực tiếp/trực tuyến, các buổi họp, các buổi nói chuyện, tọa đàm.

- Lồng ghép nội dung tuyên truyền phân loại CTRSH tại nguồn tại các buổi meeting hưởng ứng Ngày môi trường thế giới 5/6, Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn 22/9... nhằm thu hút sự quan tâm của cộng đồng đến hoạt động phân loại CTRSH.

- Lồng ghép nội dung tuyên truyền thông qua Chương trình liên tịch phối hợp hành động về bảo vệ môi trường giữa ngành Tài nguyên và Môi trường với Ủy ban Mặt trận Tổ quốc và các tổ chức chính trị - xã hội trên địa bàn tỉnh.

- Lồng ghép nội dung phân loại CTRSH tại nguồn vào các hoạt động giáo dục và các phong trào thi đua phù hợp nhằm tuyên truyền, nâng cao nhận thức cho học sinh tại các cơ sở giáo dục.

- Tổ chức ra mắt các mô hình điểm về phân loại CTRSH tại nguồn từ đó phát động, nhân rộng mô hình trên địa bàn cấp xã.

- Đặt hàng sản xuất chương trình phát thanh, truyền hình tuyên truyền về quản lý CTRSH, phân loại CTRSH tại nguồn.

2. Tổ chức thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn; lưu giữ, thu gom, vận chuyển CTRSH sau phân loại

a. Tổ chức thực hiện

- Ủy ban nhân dân cấp huyện bố trí điểm tập kết, thu gom, vận chuyển CTRSH trong ngày không để rác thải, tồn động, gây ô nhiễm mất mỹ quan trên

địa bàn quản lý và chỉ đạo Ủy ban nhân dân cấp xã kiểm tra, giám sát các điểm thu gom, tập kết rác thải, công tác thu gom, vận chuyển CTRSH; tăng số lượng và đa dạng hóa các đơn vị tham gia thực hiện dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH trên địa bàn. Thực hiện lựa chọn cơ sở thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH theo quy định tại khoản 1 Điều 77 và khoản 2 Điều 78 Luật Bảo vệ môi trường.

- Ủy ban nhân dân cấp xã chủ trì, phối hợp với đơn vị thu gom, vận chuyển CTRSH và đại diện cộng đồng dân cư (tổ trưởng tổ dân phố/trưởng ấp ...) xác định thời gian, tần suất, phương thức, địa điểm và tuyến thu gom, vận chuyển của CTRSH trên địa bàn, thông báo rộng rãi đến các cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải; khuyến khích chuyển giao trực tiếp CTRSH sau phân loại. Công khai rộng rãi về địa điểm, tần suất và lộ trình, tuyến thu gom từng nhóm chất thải rắn sinh hoạt sau phân loại đến các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân để biết và chuyển giao theo đúng quy định.

- Tổ chức, hộ gia đình, cá nhân: giảm thiểu CTR phát sinh; thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn theo các văn bản hướng dẫn của Bộ Tài nguyên và Môi trường, Ủy ban nhân dân tỉnh và các cơ quan chức năng phù hợp với điều kiện của từng địa phương; lưu trữ, chuyển giao CTR đã được phân loại đảm bảo thời gian, phương thức đã thống nhất. Khuyến khích hộ gia đình cá nhân ở nông thôn tận dụng tối đa chất thải thực phẩm để làm phân bón hữu cơ, làm thức ăn chăn nuôi, đảm bảo việc thực hiện phân loại thải đúng theo nguyên tắc phân loại nêu tại mục III của Kế hoạch này.

- Đơn vị thu gom, vận chuyển CTRSH: bố trí nhân lực, phương tiện và nâng cấp các trang thiết bị và phương tiện thu gom, vận chuyển CTRSH đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật theo quy định để thu gom, vận chuyển riêng các nhóm CTR sau phân loại đến cơ sở xử lý theo quy định, đồng thời tăng cường thêm nhân lực để đáp ứng nhu cầu thu gom, vận chuyển CTRSH được kịp thời, không để tồn đọng gây mất mỹ quan và ô nhiễm môi trường.

- Đơn vị xử lý CTRSH: bố trí các khu vực tiếp nhận, xử lý riêng các nhóm CTR sau phân loại, cải tiến trang thiết bị, công nghệ xử lý CTRSH, ưu tiên các công nghệ tiên tiến, hiện đại, tăng cường tái chế và thu hồi năng lượng từ CTRSH, chất thải không thể tái chế, chất thải nguy hại được xử lý bằng phương pháp đốt thu hồi năng lượng, tro xỉ phát sinh từ quá trình đốt được đem chôn lấp hợp vệ sinh.

b. Phương pháp thực hiện phân loại, lưu giữ, thu gom, vận chuyển, xử lý CTRSH

Để phù hợp với hạ tầng kỹ thuật bảo vệ môi trường, công nghệ xử lý chất thải hiện có; điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội; nguồn lực tài chính của địa phương, CTRSH phát sinh từ hộ gia đình, cá nhân trên địa bàn tỉnh được phân loại, lưu giữ, thu gom, vận chuyển, xử lý, tái chế như sau:

*** Tại hộ gia đình, cá nhân**

Các loại CTRSH sau khi phân loại phải được chứa đựng trong các bao bì, thùng chứa khác nhau trước khi chuyển giao để dễ nhận dạng trong quá trình thu gom, vận chuyển, cụ thể như sau:

- Chất thải có khả năng tái sử dụng, tái chế: Chứa đựng trong các bao bì thông thường do chủ nguồn thải quyết định, khuyến khích sử dụng bao bì là chất liệu dễ phân hủy sinh học; lưu giữ trong khuôn viên nhà ở của hộ gia đình, cá nhân đảm bảo không gây mất mỹ quan và ô nhiễm môi trường. Khuyến khích hộ gia đình, cá nhân tận dụng tối đa giá trị của sản phẩm thải bỏ, sau đó mới chuyển giao cho tổ chức, cá nhân tái sử dụng, tái chế.

- Chất thải thực phẩm: Chứa đựng trong bao bì đảm bảo không rò rỉ nước, phát tán mùi hôi; lưu giữ trong khuôn viên nhà ở của hộ gia đình, cá nhân cho đến khi chuyển giao cho đơn vị thu gom, vận chuyển CTRSH. Khuyến khích hộ gia đình, cá nhân tận dụng tối đa chất thải thực phẩm để làm phân bón hữu cơ, làm thức ăn chăn nuôi.

- CTRSH khác: Chứa đựng trong bao bì, chuyển giao cho đơn vị thực hiện dịch vụ thu gom, vận chuyển CTRSH. Riêng đối với CTR cồng kềnh trong CTRSH khác được quản lý như sau: Lưu giữ trong khuôn viên nhà ở của hộ gia đình, cá nhân đảm bảo không gây mất mỹ quan và ô nhiễm môi trường. Hộ gia đình, cá nhân tự thỏa thuận với đơn vị thu gom, vận chuyển thì tự chi trả chi phí thu gom, vận chuyển, xử lý theo thỏa thuận hoặc tự tháo rã để giảm kích thước thì chất thải sau đó được phân loại vào các nhóm chất thải tương ứng.

- Chất thải nguy hại trong thành phần CTR khác: Hộ gia đình, cá nhân chứa đựng trong trong bao bì riêng biệt và lưu giữ bên trong khuôn viên nhà ở của hộ gia đình, cá nhân đảm bảo an toàn cho đến khi chuyển giao cho đơn vị thu gom, vận chuyển do chính quyền địa phương lựa chọn hoặc đưa về điểm tập kết chất thải nguy hại của địa phương.

** Tại khu vực công cộng, điểm tập trung dân cư, trên các tuyến đường*

Bố trí các thùng rác sinh hoạt có phân biệt màu (màu trắng chứa chất thải có khả năng tái sử dụng, tái chế; màu xanh chứa chất thải thực phẩm; màu vàng đựng CTRSH khác). Trên thân thùng được in hình ảnh, ký hiệu hướng dẫn phân loại. Các thiết bị lưu chứa CTRSH phải có kích cỡ phù hợp với thời gian lưu giữ, đảm bảo môi trường và mỹ quan đô thị.

** Tại văn phòng, trụ sở các cơ quan, đơn vị, các cơ sở sản xuất*

Trang bị các thùng chứa chất thải rắn sinh hoạt để phân loại thành 03 loại: chất thải có khả năng tái sử dụng, tái chế; chất thải thực phẩm; chất thải rắn sinh hoạt còn lại. Trên thân thùng được in hình ảnh, ký hiệu hướng dẫn phân loại.

c. Phương án thu gom, vận chuyển CTRSH sau phân loại

Việc thu gom, vận chuyển CTRSH phải được thực hiện riêng biệt theo tính chất của từng loại chất thải đã được phân loại nhằm đảm bảo phát huy tối đa hiệu quả của công tác phân loại CTRSH tại nguồn. Khuyến khích các địa phương phát động phong trào thu gom chất thải tái chế từ các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân, các điểm công cộng.... thông qua các Hội, Đoàn thể và chuyển giao cho tổ chức, cá nhân tái sử dụng, tái chế.

Nguồn kinh phí thu được từ hoạt động trên được sử dụng để duy trì các hoạt động tuyên truyền, vận động và các hoạt động khác phục vụ cho công tác phân loại CTRSH tại địa phương. Đối với chất thải có khả năng tái sử dụng, tái chế và

chất thải nguy hại, Ủy ban nhân dân cấp huyện (hoặc Ủy ban nhân dân cấp xã nếu được ủy quyền) có thể lựa chọn phương án thu gom tại điểm cố định hoặc thu gom tại nhà theo thời gian do Ủy ban nhân dân cấp huyện (hoặc Ủy ban nhân dân cấp xã nếu được ủy quyền) quyết định và thông báo rộng rãi. Khuyến khích mỗi cộng đồng dân cư (áp/khu phố) thiết lập ít nhất một điểm thu gom rác tái chế, chất thải nguy hại với diện tích phù hợp, có mái che, có các ngăn riêng để chứa từng loại rác thải. Định kỳ chuyển giao rác tái chế cho tổ chức, cá nhân tái sử dụng, tái chế và chuyển giao chất thải nguy hại cho đơn vị có chức năng vận chuyển, xử lý chất thải nguy hại theo quy định.

Ủy ban nhân dân cấp huyện (hoặc Ủy ban nhân dân cấp xã nếu được ủy quyền) căn cứ vào điều kiện thực tế tại địa phương quyết định phương án thu gom phù hợp và có những giải pháp điều chỉnh kịp thời, đảm bảo công tác thu gom, vận chuyển CTRSH sau khi phân loại tại địa phương đạt hiệu quả, tiết kiệm và đáp ứng các yêu cầu về bảo vệ môi trường theo các phương án như sau:

- Phương án 1: Thu gom cùng lúc các nhóm CTRSH sau phân loại hàng ngày (trong trường hợp đơn vị thu gom, vận chuyển, xử lý đáp ứng các yêu cầu thu gom các nhóm CTRSH đã được phân loại).

- Phương án 2: Thu gom riêng từng nhóm CTRSH sau phân loại theo thời gian phù hợp (trong trường hợp đơn vị thu gom, vận chuyển, xử lý không đáp ứng các yêu cầu thu gom cùng lúc các nhóm CTRSH đã được phân loại) như: buổi sáng và buổi chiều; thứ 2, thứ 4, thứ 6 và thứ 3, thứ 5, thứ 7.

- Đối với CTR cồng kềnh và chất thải nguy hại, Ủy ban nhân dân cấp huyện (hoặc Ủy ban nhân dân cấp xã nếu được ủy quyền) có thể lựa chọn phương án thu gom tại điểm cố định hoặc thu gom tại nhà theo thời gian do Ủy ban nhân dân cấp huyện (hoặc Ủy ban nhân dân cấp xã nếu được ủy quyền) quyết định và thông báo rộng rãi. Khuyến khích các địa phương tổ chức thu gom CTR cồng kềnh và chất thải nguy hại vào các ngày lựa chọn hàng tuần hoặc tối thiểu 01 tháng/lần để kịp thời thu gom CTR cồng kềnh và chất thải nguy hại, hạn chế việc người dân đổ thải không đúng quy định.

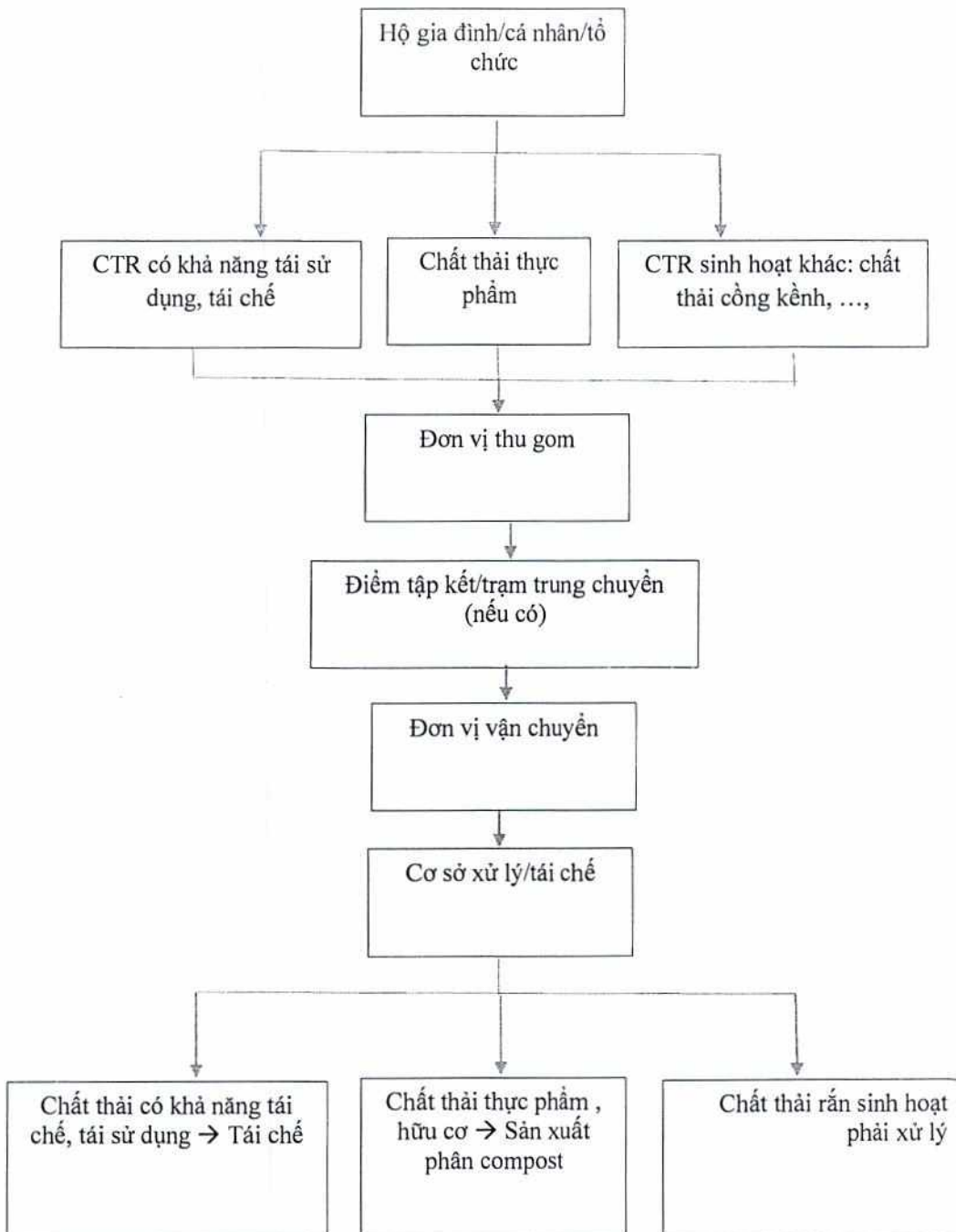
d. Công tác xử lý chất thải rắn sinh hoạt sau phân loại

- Đối với các địa phương có đủ điều kiện về hạ tầng thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH: CTR sau phân loại được thu gom, vận chuyển về cơ sở xử lý CTRSH để xử lý/tái chế theo tính chất của từng loại chất thải sau phân loại.

- Đối với các địa phương còn lại chưa có điều kiện về hạ tầng thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH: Trước mắt, UBND cấp huyện chỉ đạo các phòng ban chuyên môn, UBND cấp xã phối hợp với các tổ chức đoàn thể hướng dẫn người dân sử dụng chất thải thực phẩm làm thức ăn chăn nuôi, làm phân hữu cơ cải tạo đất; chất thải có khả năng tái sử dụng, tái chế được chuyển giao cho tổ chức, cá nhân tái sử dụng, tái chế; đối với các loại CTRSH còn lại được đơn vị thu gom, vận chuyển CTRSH thu gom chuyển về các khu xử lý CTRSH theo khu vực của tỉnh.

e. Mô hình thu gom, vận chuyển, tập kết và xử lý CTRSH

Mô hình khung thu gom, vận chuyển, tập kết và xử lý/tái chế CTRSH trên địa bàn tỉnh như sau:



Các địa phương tùy vào tình hình thực tế xây dựng kế hoạch, lựa chọn khu vực thí điểm mô hình phân loại CTRSH: ấp/khu phố hoặc xã/phường/thị trấn.

3. Công tác kiểm tra, giám sát

- Ủy ban nhân dân cấp huyện, Ủy ban nhân dân cấp xã thành lập các Tổ kiểm tra, giám sát của cấp mình bao gồm lực lượng chuyên môn về môi trường, lực lượng vũ trang (Công an, Dân quân), Đoàn Thanh niên, Hội Phụ nữ, Hội Nông dân, Hội Cựu chiến binh, Mặt trận Tổ quốc, ... triển khai việc kiểm tra theo dõi,

giám sát công tác phân loại CTRSH tại nguồn của tổ chức, hộ gia đình, cá nhân trên địa bàn và công tác thu gom, vận chuyển CTRSH hoạt sau phân loại đến cơ sở xử lý/tái chế và xử lý các hành vi vi phạm về quản lý CTR theo thẩm quyền.

- Sở Tài nguyên và Môi trường tổ chức kiểm tra, giám sát hoạt động của cơ sở xử lý/tái chế CTRSH trên địa bàn tỉnh và xử lý các hành vi vi phạm về quản lý CTR theo thẩm quyền.

- Công an tỉnh tăng cường công tác kiểm tra và xử lý đối với các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ; cơ sở hoạt động thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH và xử lý các hành vi vi phạm về quản lý CTR theo thẩm quyền.

- Hình thức kiểm tra, giám sát: Việc kiểm tra, giám sát được thực hiện thường xuyên hoặc đột xuất tùy vào điều kiện thực tế của mỗi địa phương, cơ quan, đơn vị. Kết quả kiểm tra, giám sát là cơ sở để đề xuất điều chỉnh nội dung và giải pháp thực hiện công tác phân loại CTRSH trên địa bàn ngày càng được hiệu quả hơn; cơ sở để cơ quan có thẩm quyền xử lý các vi phạm đối với các trường hợp chưa đảm bảo tuân thủ theo đúng quy định và cơ sở để biểu dương khen thưởng các tổ chức, cá nhân làm tốt công tác phân loại CTRSH tại nguồn.

4. Sơ kết, tổng kết, biểu dương, khen thưởng

- Định kỳ trước ngày 15 tháng 12 hàng năm, Ủy ban nhân dân cấp huyện tổ chức sơ kết đánh giá kết quả thực hiện công tác phân loại CTRSH tại nguồn trên địa bàn và có văn bản gửi về Sở Tài nguyên và Môi trường để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh.

- Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với Ủy ban nhân dân cấp huyện tổng kết đánh giá kết quả thực hiện công tác phân loại CTRSH tại nguồn trên địa bàn tỉnh và có báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh trước ngày 31 tháng 12 hàng năm để xem xét, chỉ đạo thực hiện trong giai đoạn tiếp theo phù hợp với tình hình phát triển kinh tế xã hội tại địa phương và quy định của pháp luật hiện hành.

- Trong quá trình sơ kết, tổng kết, đánh giá, Ủy ban nhân dân cấp xã, cấp huyện và Sở Tài nguyên và Môi trường kịp thời biểu dương, khen thưởng các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân có nhiều đóng góp thiết thực và thực hiện tốt công tác phân loại CTRSH tại nguồn.

VI. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Từ nguồn Ngân sách nhà nước và kinh phí xã hội hóa của các tổ chức, cá nhân:

Kinh phí thực hiện Kế hoạch phân loại CTRSH tại nguồn trên địa bàn tỉnh Tây Ninh được bố trí từ nguồn ngân sách nhà nước và các nguồn hỗ trợ hợp pháp khác (nếu có) theo Luật Ngân sách nhà nước và các văn bản pháp luật khác có liên quan.

Hàng năm, Ủy ban nhân dân cấp huyện xây dựng kế hoạch và dự toán ngân sách nhà nước từ nguồn kinh phí sự nghiệp môi trường, trong đó có xây dựng kinh phí tuyên truyền và đầu tư cơ sở vật chất hạ tầng kỹ thuật cho việc phân loại CTRSH tại nguồn gửi Sở Tài nguyên và Môi trường tổng hợp tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành theo quy định.

VII. TRÁCH NHIỆM CỦA CÁC CƠ QUAN, ĐƠN VỊ, ĐỊA PHƯƠNG

1. Sở Tài nguyên và Môi trường

- Tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch phân loại CTRSH tại nguồn trên địa bàn tỉnh; đồng thời, hỗ trợ về chuyên môn cho các địa phương trong công tác phân loại CTRSH tại nguồn để đảm bảo đạt được các mục tiêu đã đề ra.

- Tổ chức, phối hợp tuyên truyền, phổ biến kế hoạch phân loại CTRSH tại nguồn đến các Sở, ban, ngành và Ủy ban nhân dân cấp huyện để tổ chức tuyên truyền, phổ biến rộng rãi đến các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân và cộng đồng dân cư.

- Chủ trì, phối hợp với các Sở, ban ngành, Ủy ban nhân dân các cấp huyện và các cơ quan, đơn vị xây dựng, trình Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành quy định giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH dựa trên khối lượng hoặc thể tích chất thải đã phân loại của hộ gia đình, cá nhân để áp dụng theo đúng quy định của Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 khi Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành quy định định mức kinh tế kỹ thuật về thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH.

- Trao đổi, hợp tác và tổ chức học tập kinh nghiệm trong việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn ở các địa phương khác (nếu cần) để đề ra các giải pháp phù hợp nhằm nâng cao hiệu quả phân loại CTRSH tại nguồn trên địa bàn tỉnh.

- Triển khai xây dựng Hệ thống thông tin phục vụ công tác quản lý, kiểm tra, giám sát việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn của tổ chức, công dân trên địa bàn tỉnh phù hợp với cở sở dữ liệu về môi trường theo Quyết định số 1078/QĐ-UBND ngày 08/6/2023 của UBND tỉnh.

- Triển khai thực hiện nhiệm vụ “Truyền thông, phổ biến kiến thức, tuyên truyền và triển khai mô hình điểm phân loại CTRSH tại nguồn cho các đơn vị cấp huyện, xã, các tổ chức chính trị xã hội, các khu dân cư, tổ tự quản”.

2. Sở Tài chính

Trên cơ sở dự toán hàng năm của các Sở, ngành và căn cứ khả năng cân đối của ngân sách địa phương, tổng hợp, tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh trình Hội đồng nhân dân tỉnh bố trí kinh phí chi thường xuyên thực hiện Kế hoạch này đối với các nhiệm vụ thuộc trách nhiệm của ngân sách địa phương theo quy định tại Khoản 1 Điều 153 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường, theo đúng quy định của Luật Ngân sách nhà nước và các văn bản hướng dẫn hiện hành.

3. Sở Kế hoạch và Đầu tư

Phối hợp với các sở, ngành, và đơn vị liên quan kêu gọi thu hút các nhà đầu tư trong nước và ngoài nước tham gia đầu tư vào lĩnh vực thu gom, vận chuyển, xử lý, tái chế, tái sử dụng chất thải; đầu tư xử lý, sử dụng CTRSH để làm nhiên liệu trong sản xuất vật liệu xây dựng; trong đó ưu tiên lựa chọn công nghệ cao, sản xuất năng lượng tái tạo, năng lượng sạch, năng lượng từ việc tiêu huỷ chất thải.

Bổ sung các dự án tái chế và xử lý chất thải vào danh mục dự án thu hút đầu tư trên địa bàn tỉnh hàng năm đảm bảo việc thực hiện phương án phát triển các khu

xử lý chất thải theo Quyết định số 1736/QĐ-TTg ngày 29 tháng 12 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Quy hoạch tỉnh Tây Ninh thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050.

4. Sở Giáo dục và Đào tạo

Tổ chức triển khai, tuyên truyền, hướng dẫn việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn đến giáo viên, học sinh tại các cơ sở giáo dục thông qua các hoạt động giáo dục và các phong trào thi đua phù hợp.

5. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

Phối hợp Sở Tài nguyên và Môi trường và Ủy ban nhân dân cấp huyện đôn đốc các địa phương thực hiện việc phân loại, vận chuyển và xử lý CTRSH tại nguồn và đảm bảo các tiêu chí nông thôn mới, nông thôn mới nâng cao, nông thôn mới kiểu mẫu.

6. Ban Quản lý các khu kinh tế tỉnh

Tổ chức triển khai, tuyên truyền, hướng dẫn việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn đến các cơ sở sản xuất trong các khu công nghiệp. Đồng thời, giám sát việc phân loại và chuyển giao CTRSH của các cơ sở sản xuất cho các đơn vị có chức năng thu gom, vận chuyển và xử lý, tái chế theo đúng quy định.

7. Sở Y tế

Tổ chức triển khai, tuyên truyền, hướng dẫn việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn đến các cơ sở y tế. Đồng thời, giám sát việc phân loại và chuyển giao CTRSH của các cơ sở y tế cho các đơn vị có chức năng thu gom, vận chuyển và xử lý, tái chế theo đúng quy định.

8. Sở Công Thương

Phối hợp với cơ quan, đơn vị có liên quan phô biến, triển khai việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn, thay đổi thói quen sử dụng các vật liệu thân thiện với môi trường, sản phẩm tự nhiên, thực vật dễ phân hủy, hạn chế dần việc sử dụng bao bì nhựa, túi ni lông khó phân hủy đến cơ sở sản xuất trong các Cụm công nghiệp, các chợ, siêu thị, trung tâm thương mại, cửa hàng tiện lợi,... lồng ghép tuyên truyền về phân loại CTRSH tại nguồn, kế hoạch giảm rác thải nhựa thông qua các hoạt động quản lý của ngành; đẩy mạnh phát triển các dự án ứng dụng năng lượng mới, năng lượng tái tạo.

Tham mưu, đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành các chương trình, kế hoạch, đề án xúc tiến thương mại các ngành, lĩnh vực liên quan đến tái chế, tái sử dụng CTR sau phân loại tại nguồn trên địa bàn và thực hiện các chương trình, kế hoạch, đề án theo phân công.

9. Sở Thông tin và Truyền thông

Phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, các sở, ban, ngành và Ủy ban nhân dân cấp huyện của tỉnh triển khai sử dụng Hệ thống thông tin phục vụ công tác quản lý, kiểm tra, giám sát việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn của tổ chức, công dân trên địa bàn tỉnh.

Chỉ đạo hệ thống thông tin cơ sở và thực hiện tuyên truyền trên các nền tảng do Sở quản lý về các vấn đề liên quan đến công tác phân loại CTRSH tại nguồn

để tổ chức, hộ gia đình, cá nhân và cộng đồng dân cư trên địa bàn tỉnh thay đổi nhận thức, hình thành thói quen phân loại CTRSH tại nguồn.

10. Công an tỉnh

Tăng cường công tác kiểm tra và xử lý đối với các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ; cơ sở hoạt động thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH. Chỉ đạo Công an cấp xã tăng cường kiểm tra, giám sát, xử lý nghiêm các hành vi vi phạm về thu gom, phân loại quản lý xử lý CTRSH tại khu vực xã, phường, thị trấn.

11. Ủy ban nhân dân cấp huyện

- Xây dựng, phê duyệt kế hoạch và tổ chức triển khai các hoạt động về phân loại CTRSH tại nguồn trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố; chủ động và phối hợp hướng dẫn Ủy ban nhân dân cấp xã dự toán kinh phí hàng năm để thực hiện kế hoạch phân loại CTRSH tại nguồn trên địa bàn cấp huyện, cấp xã đạt hiệu quả.

- Bố trí và đưa vào hoạt động các điểm tập kết CTRSH đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật theo quy định tại Điều 26 Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT và phù hợp với điều kiện thực tế của địa phương; đồng thời chỉ đạo, hướng dẫn Ủy ban nhân dân cấp xã và các đơn vị thu gom, vận chuyển CTRSH để xác định địa điểm, thời gian, tần suất, tuyến thu gom và lộ trình di chuyển của các phương tiện vận chuyển để đảm bảo công tác thu gom CTRSH sau phân loại được đồng bộ, hiệu quả, tiết kiệm và phù hợp với điều kiện thực tế của địa phương và Quyết định số 34/2023/QĐ-UBND ngày 22/11/2023 của UBND tỉnh quy định tuyến đường, thời gian vận chuyển CTRSH, tuyến đường, thời gian vận chuyển CTR công nghiệp thông thường phải xử lý và chất thải nguy hại trên địa bàn tỉnh.

- Tổ chức tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân và các đơn vị thu gom, vận chuyển CTRSH thực hiện tốt công tác phân loại CTRSH tại nguồn và thu gom, vận chuyển CTRSH đúng theo quy định.

- Thực hiện các thủ tục đấu thầu, đặt hàng hoặc giao nhiệm vụ lựa chọn cơ sở thu gom, vận chuyển CTRSH theo quy định của Luật Bảo vệ môi trường năm 2020.

- Chủ trì, phối hợp với UBND cấp xã tùy vào tình hình thực tế xây dựng kế hoạch, lựa chọn khu vực thí điểm mô hình phân loại CTRSH: áp/khu phố hoặc xã/phường/thị trấn. Xây dựng kế hoạch chi tiết và dự toán kinh phí thực hiện thí điểm phân loại CTRSH tại nguồn đảm bảo đạt mục tiêu tại Kế hoạch này.

- Đảm bảo kinh phí thực hiện Kế hoạch này theo phân cấp ngân sách nhà nước. Huy động các nguồn lực xã hội và sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nguồn kinh phí để triển khai các hoạt động liên quan đến công tác phân loại CTRSH tại nguồn; kịp thời thực hiện hoặc đề xuất cơ quan có thẩm quyền biểu dương, khen thưởng, tôn vinh các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân có nhiều đóng góp thiết thực và thực hiện tốt công tác phân loại CTRSH tại nguồn; nhân rộng những mô hình triển khai hiệu quả và cách làm hay.

- Định kỳ hoặc đột xuất tổ chức các cuộc họp để sơ kết, tổng kết đánh giá kết quả thực hiện kế hoạch phân loại CTRSH tại nguồn tại địa bàn và khắc phục

các khó khăn, vướng mắc. Đồng thời, có báo cáo về Sở Tài nguyên và Môi trường để tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, chỉ đạo kịp thời.

12. Ủy ban nhân dân cấp xã

- Tổ chức tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân và các đơn vị thu gom, vận chuyển CTRSH thực hiện tốt công tác phân loại CTRSH tại nguồn và thu gom, vận chuyển CTRSH đúng theo quy định.

- Tăng cường công tác tuyên truyền trên hệ thống truyền thanh của cấp xã; lồng ghép trong các buổi sinh hoạt cộng đồng dân cư với phương pháp tuyên truyền ngắn gọn, dễ hiểu, dễ nhớ để cán bộ, nhân dân nhận thức được vai trò, tầm quan trọng của việc phân loại CTRSH tại nguồn. Việc tuyên truyền phải thường xuyên, liên tục. Biểu dương đơn vị, cá nhân làm tốt đồng thời phê bình, nhắc nhở những đơn vị, cá nhân chưa làm tốt, để tạo sự đồng bộ trên địa bàn.

- Căn cứ vào điều kiện thực tế của địa phương bố trí mặt bằng và đầu tư xây dựng điểm tập kết CTRSH, điểm tiếp nhận CTR tái sử dụng, tái chế và chất thải nguy hại trên địa bàn.

- Phối hợp với cơ sở thu gom, vận chuyển CTRSH xác định thời gian, địa điểm, tần suất, tuyến thu gom CTRSH phù hợp và niêm yết công khai tại trụ sở Ủy ban nhân dân xã, phường, thị trấn; khu phố và các hình thức khác phù hợp. Thông báo về thời gian, địa điểm, tần suất và tuyến thu gom các loại chất thải đến các hộ dân trên địa bàn biết và chuyển giao đúng quy định.

13. Báo Tây Ninh, Đài Phát thanh Truyền hình Tây Ninh

Xây dựng danh mục tuyên truyền thực hiện tăng cường chuyên trang, phóng sự, thời lượng thông tin các vấn đề liên quan đến công tác phân loại CTRSH tại nguồn để tổ chức, hộ gia đình, cá nhân và cộng đồng dân cư trên địa bàn tỉnh thay đổi nhận thức, hình thành thói quen phân loại CTRSH tại nguồn.

Kịp thời phản ánh, tuyên truyền các mô hình, điển hình, tổ chức, cá nhân, tổ dân phố, khu phố, khu dân cư thực hiện tốt việc phân loại CTRSH tại nguồn.

14. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh và các tổ chức Đoàn thể chính trị - xã hội

Phối hợp Sở Tài nguyên và Môi trường, Ủy ban nhân dân cấp huyện, Ủy ban nhân dân cấp xã, các Sở, ban ngành tuyên truyền, vận động và giám sát việc thực hiện phân loại CTRSH tại nguồn. Trong đó, Hội Liên hiệp Phụ nữ các cấp làm nòng cốt, phối hợp với các đơn vị có liên quan triển hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc, đánh giá hiệu quả, nhân rộng mô hình phân loại, xử lý CTRSH tại địa phương.

Lồng ghép nội dung phân loại CTRSH tại nguồn vào kế hoạch truyền thông hàng năm theo Chương trình liên tịch về bảo vệ môi trường đã được ký kết với cơ quan quản lý nhà nước về môi trường.

15. Các tổ chức, đơn vị thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH

Thực hiện các quyền, trách nhiệm theo quy định tại khoản 2 Điều 59, Điều 61, Điều 62 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường và các trách nhiệm khác theo quy định của pháp luật.

Hoàn thiện quy trình kỹ thuật trong hoạt động thu gom, vận chuyển, tiếp nhận, xử lý/tái chế từng nhóm CTRSH sau khi phân loại để thuận tiện cho việc kiểm tra, giám sát và thanh toán kinh phí xử lý đúng quy định.

Phối hợp với UBND cấp huyện và các đơn vị có liên quan triển khai hoạt động thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH đạt hiệu quả đối với từng nhóm CTRSH sau khi phân loại.

16. Các cơ quan, đơn vị, các cơ sở sản xuất, hộ gia đình cá nhân

- Thực hiện việc phân loại, lưu giữ CTRSH theo quy định.

- Nộp phí vệ sinh cho thu gom, vận chuyển CTRSH.

- Chủ nguồn thải CTRSH có trách nhiệm ký hợp đồng dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý; thanh toán toàn bộ chi phí theo hợp đồng dịch vụ.

- Trường hợp chủ nguồn thải CTRSH tự tái sử dụng, sơ chế, tái chế, xử lý, đồng xử lý, thu hồi năng lượng thì phải đáp ứng các yêu cầu theo quy định của pháp luật.

- Đối với hộ gia đình, cá nhân ở nông thôn phát sinh CTRSH sau khi thực hiện phân loại theo quy định, thực hiện quản lý như sau:

- + Khuyến khích tận dụng tối đa chất thải thực phẩm để làm phân bón hữu cơ, làm thức ăn chăn nuôi.

- + CTR có khả năng tái sử dụng, tái chế được chuyển giao cho tổ chức, cá nhân tái sử dụng; tái chế hoặc cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển CTRSH.

- + Chất thải thực phẩm không để làm phân bón hữu cơ, làm thức ăn chăn nuôi thì phải được chuyển giao cho cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển CTRSH.

- + CTRSH khác phải được chứa, đựng trong bao bì theo quy định và chuyển giao cho cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển CTRSH.

VIII. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao và nội dung Kế hoạch này, sớm xây dựng Kế hoạch, chương trình cụ thể để tổ chức thực hiện, đảm bảo công tác phân loại CTRSH trên địa bàn tỉnh Tây Ninh được triển khai đồng bộ và đạt hiệu quả cao theo đúng mục tiêu Kế hoạch. Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc cần phải bổ sung, điều chỉnh thì gửi kiến nghị đến Sở Tài nguyên và Môi trường để tổng hợp, đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định.

2. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì theo dõi, hướng dẫn, đôn đốc các cơ quan, đơn vị, địa phương triển khai thực hiện; tổng hợp, báo cáo định kỳ và đột xuất về kết quả thực hiện Kế hoạch. Trong quá trình thực hiện nếu phát sinh vướng mắc hoặc có quy định mới khác với quy định này, Sở Tài nguyên và Môi trường tổng hợp, kịp thời đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh sửa đổi, bổ sung, thay thế cho phù hợp với tình hình thực tế./.