

**ỦY BAN NHÂN DÂN
QUẬN 3**

Số: 19/12 /UBND-TNMT

V/v hướng dẫn phân loại, lưu giữ,
chuyên giao, thu gom, vận chuyển chất
thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn
Quận 3

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

Quận 3, ngày 06 tháng 9 năm 2024

Kính gửi:

- Sở Tài nguyên và Môi trường Thành phố;
- Thường trực Quận ủy Quận 3;
- Thường trực Ủy ban nhân dân Quận 3;
- Ủy ban MTTQ Quận 3 và các đoàn thể quận;
- Các Phòng, Ban chuyên môn trực thuộc quận;
- Ủy ban nhân dân 12 Phường;
- Công ty TNHH MTV Dịch vụ Công ích quận;
- Hợp tác xã Môi trường Quận 3.

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 11 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/TT-BTNMT ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;

Căn cứ Kế hoạch số 272/KH-UBND ngày 21 tháng 8 năm 2024 của Ủy ban nhân dân Quận 3 về triển khai Chương trình phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn Quận 3 năm 2024.

Ủy ban nhân dân Quận 3 ban hành Hướng dẫn phân loại, lưu giữ, chuyên giao, thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn Quận 3 để Ủy ban nhân dân 12 Phường và các cơ quan, đơn vị có liên quan theo phân công thực hiện của Kế hoạch số 272/KH-UBND ngày 21 tháng 8 năm 2024 của Ủy ban nhân dân Quận 3 về triển khai Chương trình phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn Quận 3 năm 2024 có cơ sở thực hiện./

(đính kèm Phụ lục 1, Phụ lục 2)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Công an Quận 3;
- Các tổ chức, cá nhân hành nghề thu gom, vận chuyển CTRSH khác đang hoạt động trên địa bàn quận 3;
- NCTH-VPUB;
- Lưu: VT (TNMT 2024).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Trần Thanh Bình



PHỤ LỤC 1

HƯỚNG DẪN

PHÂN LOẠI, LƯU GIỮ, CHUYÊN GIAO, THU GOM, VẬN CHUYỂN CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT TẠI NGUỒN TRÊN ĐỊA BÀN QUẬN 3

(Ban hành kèm theo Công văn số 1912/UBND-TNMT ngày 06 tháng 9 năm 2024
của Ủy ban nhân dân Quận 3)

Phần 1

GIỚI THIỆU CHUNG

I. CƠ SỞ PHÁP LÝ:

1. Luật Bảo vệ môi trường ngày 11 tháng 11 năm 2020;
2. 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;
3. Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;
4. Kế hoạch số 272/KH-UBND ngày 21 tháng 8 năm 2024 của Ủy ban nhân dân Quận 3 về triển khai Chương trình phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn Quận 3 năm 2024.

II. GIẢI THÍCH TỪ NGỮ:

1. Chất thải rắn sinh hoạt (viết tắt là CTRSH) là chất thải rắn phát sinh trong sinh hoạt thường ngày của con người.
2. Chất thải rắn công kênh là chất thải rắn có kích thước lớn như vật dụng từ gia đình (tủ, giường, nệm, bàn, ghế salon, tranh, gốc cây, thân cây, nhánh cây, chậu cây bằng sành sứ, bồn tắm, bồn rửa mặt, ...). Chất thải rắn công kênh được quản lý như CTRSH.
3. 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.
4. Chủ nguồn thải là các tổ chức, cá nhân sở hữu hoặc điều hành cơ sở phát sinh chất thải.
6. Chủ thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt là tổ chức, cá nhân thực hiện dịch vụ thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt theo quy định.
7. Thùng chứa chất thải rắn sinh hoạt (gọi tắt là thùng rác công cộng) là thiết bị được sử dụng để lưu chứa chất thải rắn sinh hoạt phát sinh trong hoạt động sinh hoạt thường ngày của người dân, khách vãng lai, khách du lịch đang di chuyển trên

đường phố hoặc du lịch, vui chơi, giải trí ở nơi công cộng trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh.

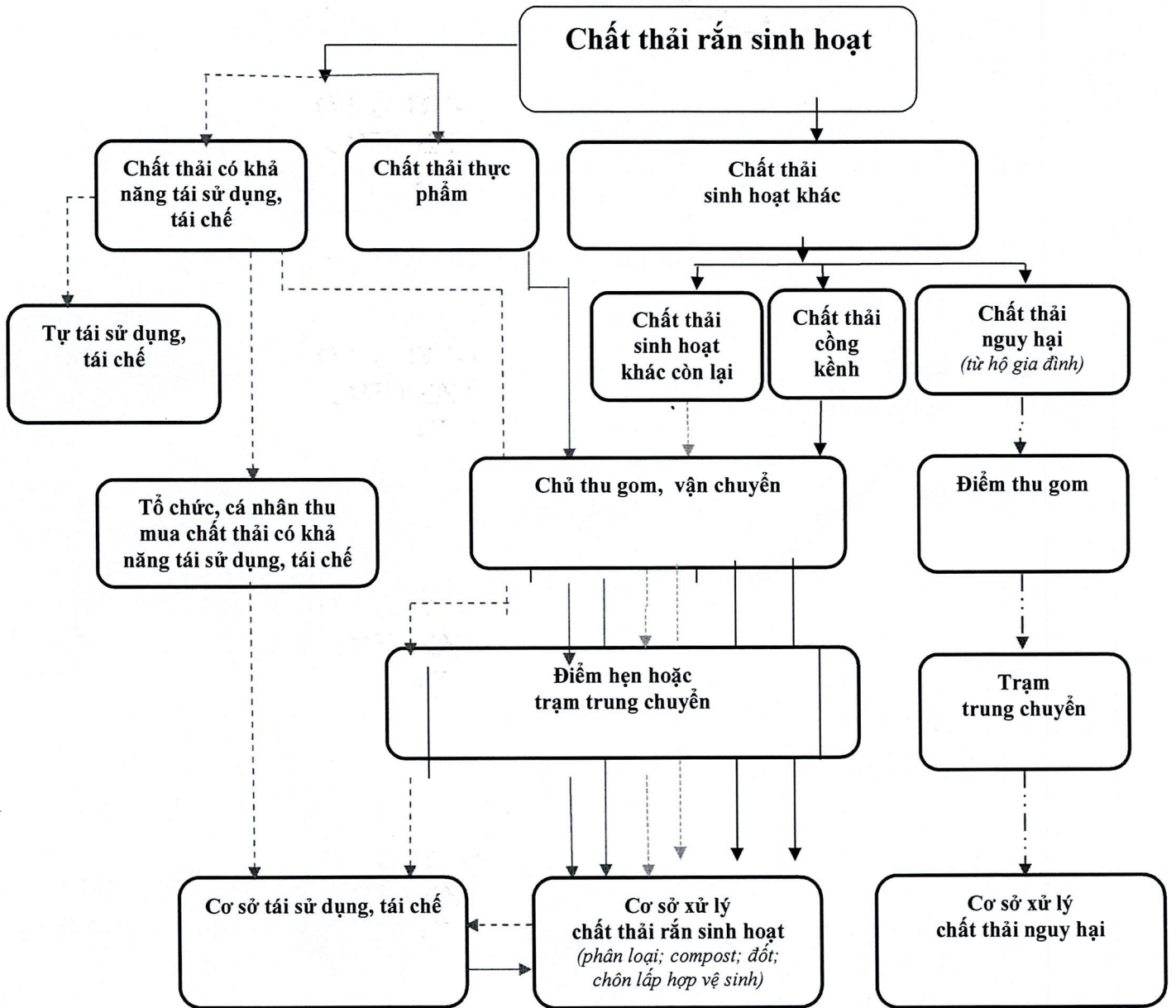
III. PHẠM VI, ĐỐI TƯỢNG ÁP DỤNG:

Áp dụng đối với cá nhân, hộ gia đình, các chủ nguồn thải thực hiện công tác thu gom, vận chuyển và xử lý CTRSH trên địa bàn.

Chủ nguồn thải chịu trách nhiệm quản lý chất thải nguy hại theo quy định tại Mục IV Chương IV Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường./.



Phần II SƠ ĐỒ TỔNG QUÁT THỰC HIỆN PHÂN LOẠI, CHUYÊN GIAO, THU GOM, VẬN CHUYỂN CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT



Ghi chú:

- 1. → Chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế.
- 3. - - - → Chất thải sinh hoạt khác còn lại.
- 5. - - - - - → Chất thải công kênh

- 2. → Chất thải thực phẩm.
- 4. → Chất thải nguy hại.

Mỗi nhóm chất thải được thu gom, lưu giữ, vận chuyển riêng hoặc có thiết bị chuyên dùng lưu chứa riêng trong quá trình vận chuyển.

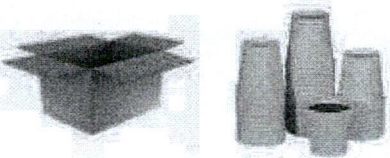
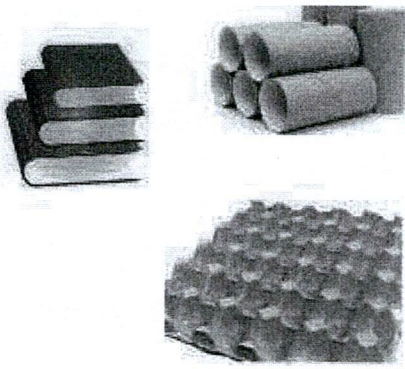
Phần III


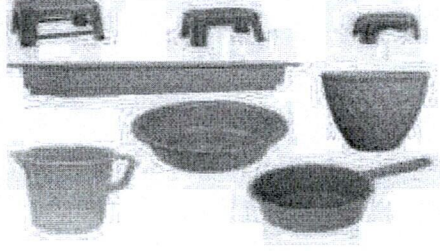
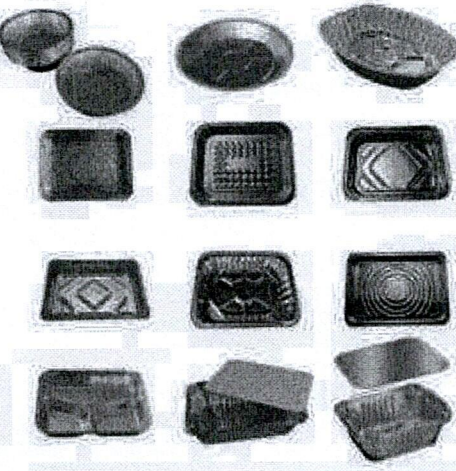
PHÂN LOẠI, LƯU GIỮ, CHUYỂN GIAO, THU GOM, VẬN CHUYỂN CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT, CHẤT THẢI RẮN CÓ KHẢ NĂNG TÁI CHẾ, TÁI SỬ DỤNG VÀ CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT KHÁC


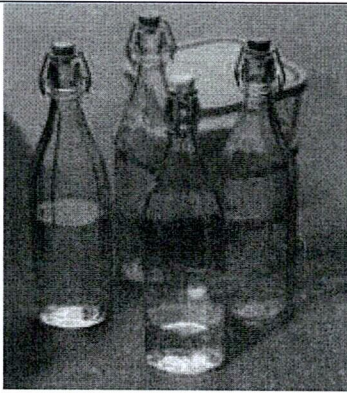
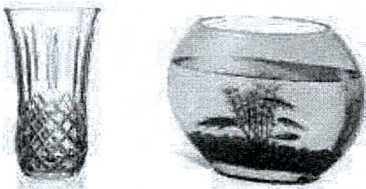

I. PHÂN LOẠI, LƯU GIỮ VÀ CHUYỂN GIAO CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT:


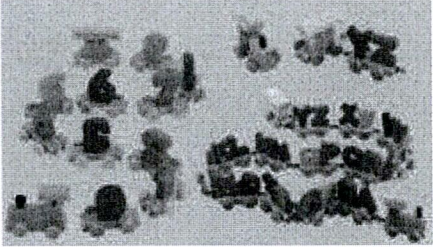
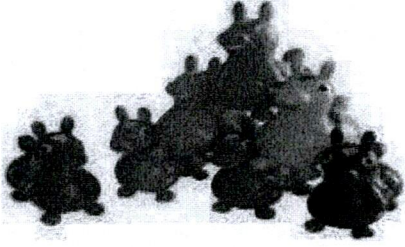
1. Phân loại chất thải rắn sinh hoạt: CTRSH phát sinh từ hộ gia đình, chủ nguồn thải được phân loại thành 03 (ba) nhóm: Chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế; Chất thải thực phẩm; Chất thải rắn sinh hoạt khác.


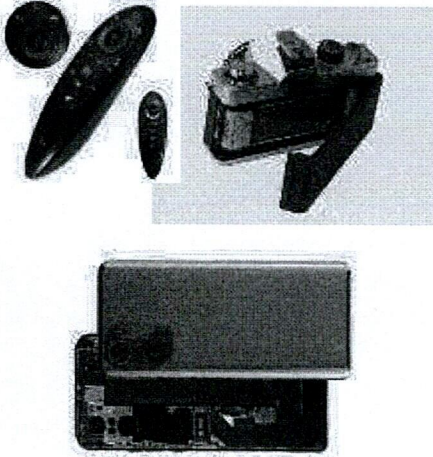
1.1. Chất thải có khả năng tái sử dụng, tái chế:


STT	Tên chất thải	Hình ảnh minh họa	Kỹ thuật trong phân loại
1	Giấy thải		
1.1	Hộp, túi, lọ, ly, cốc bằng giấy.		<ul style="list-style-type: none"> - Loại bỏ nước, dung dịch chứa bên trong. - Thu gom, ép dẹt, giảm kích thước, thể tích.
1.2	Sách, truyện, vở, báo cũ, giấy viết,...; Thùng, bì carton; Lõi giấy vệ sinh, giấy bọc gói, bì thư, biên lai, khay đựng trứng bằng giấy,...; Các loại bao bì giấy khác không nhiễm bẩn.		<ul style="list-style-type: none"> - Loại bỏ thực phẩm, sản phẩm chứa đựng ban đầu. - Thu gom, ép dẹt, giảm kích thước, thể tích.

STT	Tên chất thải	Hình ảnh minh họa	Kỹ thuật trong phân loại
2	Nhựa thải		
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.
2.2	Các loại ghế nhựa, thau, chậu nhựa; Ly, cốc nhựa.		Loại bỏ sản phẩm chứa đựng bên trong.
3	Kim loại thải		
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.



STT	Tên chất thải	Hình ảnh minh họa	Kỹ thuật trong phân loại
3.2	<p>Đồ dùng nhà bếp bằng kim loại: xoong, nồi, niêu, ấm nước, bếp gas, vật dụng nhỏ như bát, đĩa, thìa, đĩa,...;</p> <p>Các loại vật dụng kim loại khác.</p>		<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.
4	Thủy tinh thải		
4.1	<p>Chai, lọ thủy 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).</p>		<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.
4.2	<p>Bình hoa, đồ trang trí bằng thủy tinh, pha lê.</p>		<p>Loại bỏ sản phẩm chứa đựng bên trong; tái sử dụng với đồ vật còn nguyên vẹn.</p>
4.3	<p>Thủy tinh thải khác.</p>		<p>Thu, xếp gọn các vật sắc nhọn để tránh gây thương tích trong quá trình phân loại, thu gom và xử lý.</p>

STT	Tên chất thải	Hình ảnh minh họa	Kỹ thuật trong phân loại
5	Vải, đồ da		
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.
6	Đồ gỗ		
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.
7	Cao su		
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.

STT	Tên chất thải	Hình ảnh minh họa	Kỹ thuật trong phân loại
7.2	Săm, lốp, vật dụng bằng cao su các loại.		Bó gọn.
8	Thiết bị điện, điện tử thải bỏ		
8.1	<p>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,...</p>		Giữ nguyên hình dạng, không tháo rời.

STT	Tên chất thải	Hình ảnh minh họa	Kỹ thuật trong phân loại
8.2	<p>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,...</p> <p>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,...</p>		Giữ nguyên hình dạng, không tháo rời.

1.2. Chất thải thực phẩm:

TT	Tên chất thải	Hình ảnh minh họa	Kỹ thuật trong phân loại
1	<p>Thức ăn thừa;</p> <p>Thực phẩm hết hạn sử dụng.</p>		Bảo đảm được đựng, chứa trong vật đựng, túi, bao bì,... kín, không rò rỉ, ngăn ngừa mùi phát tán.
2	<p>Các loại rau, củ, quả, trái cây và các phần thải bỏ sau khi sơ chế, chế biến món ăn,....;</p> <p>Các sản phẩm bỏ đi từ thịt gia súc, gia cầm; thủy, hải sản.</p>		Bảo đảm được đựng, chứa trong vật đựng, túi, bao bì,... kín, không rò rỉ, ngăn ngừa mùi phát tán.

1.3. Chất thải rắn sinh hoạt khác:

Chất thải rắn sinh hoạt khác bao gồm: chất thải sinh hoạt khác còn lại.

2. Lưu giữ CTRSH sau phân loại:


2.1. Yêu cầu về trang thiết bị lưu giữ chất thải:

a) Tùy thuộc vào điều kiện và nhu cầu, cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH tự trang bị bao bì (túi) hoặc thiết bị lưu chứa (thùng) để lưu giữ riêng biệt từng nhóm chất thải sau phân loại. Bao bì (túi) hoặc thiết bị lưu chứa (thùng) phải đáp ứng các yêu cầu sau:

- Bảo đảm lưu giữ an toàn, vệ sinh chất thải, không làm rơi vãi hoặc rò rỉ nước rác.

- Thiết bị lưu chứa (thùng) có nắp đậy, bao bì (túi) phải được buộc kín.

b) Khuyến khích cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải sử dụng thiết bị lưu chứa (thùng) chuyên dùng để lưu chứa nhóm còn lại nhằm đảm bảo chất lượng vệ sinh môi trường và mỹ quan.

c) Khuyến khích dán nhãn hoặc sơn/in ấn trực tiếp ở phía ngoài bao bì (túi) hoặc thiết bị lưu chứa (thùng) để phân biệt loại chất thải. Nội dung trên nhãn dán hoặc nội dung được sơn/in ấn có dòng chữ “CHẤT THẢI THỰC PHẨM”, “CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT KHÁC”, “CHẤT THẢI RẮN CÓ KHẢ NĂNG TÁI SỬ DỤNG, TÁI CHẾ” hoặc thay thế bằng ký hiệu  đối với “CHẤT THẢI RẮN CÓ KHẢ NĂNG TÁI SỬ DỤNG, TÁI CHẾ”.

d) Khuyến khích sử dụng túi thân thiện môi trường (ví dụ: túi dễ phân hủy sinh học) để chứa CTRSH sau phân loại. Hạn chế, tiến tới không sử dụng túi ni lông khó phân hủy để chứa CTRSH sau phân loại theo chương trình, kế hoạch và hướng dẫn của cơ quan nhà nước.

2.2. Phương thức lưu giữ CTRSH sau phân loại:

a) CTRSH sau phân loại phải được lưu giữ riêng biệt trong các thiết bị đã nêu tại Mục 2.1 Phần III của hướng dẫn này.

b) Cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH không chứa chất thải vượt quá dung tích của bao bì, thiết bị lưu chứa để tránh làm rách bao bì, rơi vãi chất thải và nước rác; đậy kín, vệ sinh thiết bị lưu chứa định kỳ để tránh phát sinh mùi hôi. Khu vực lưu giữ chất thải cần dọn dẹp, vệ sinh định kỳ để tránh làm nơi lưu trú của côn trùng, loài gặm nhấm.

c) Trường hợp chất thải thuộc CTRSH khác có đặc điểm sắc bén, nhọn (mảnh thủy tinh, sành sứ,...): Cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải sử dụng giấy báo,

carton, vải vụn hoặc vật liệu tương tự quấn quanh chất thải trước khi bỏ vào bao bì (túi) hoặc thiết bị lưu chứa (thùng); thông báo trực tiếp hoặc gắn nhãn/viết chữ để cảnh báo cho người thu gom.

d) Trường hợp cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH không chuyển giao CTRSH trực tiếp cho chủ thu gom, vận chuyển CTRSH: ở phía ngoài bao bì (túi) hoặc thiết bị lưu chứa (thùng) có dấu hiệu phân biệt loại chất thải được lưu giữ.

e) Trường hợp cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH chuyển giao CTRSH trực tiếp cho chủ thu gom, vận chuyển CTRSH: thông báo cho chủ thu gom, vận chuyển biết về việc chuyển giao chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế (nếu có) để tiếp nhận và lưu giữ riêng.

2.3. Một số lưu ý cho chủ nguồn thải CTRSH:

Bố trí khu vực lưu giữ CTRSH sau phân loại riêng biệt với các loại chất thải khác (ví dụ: chất thải nguy hại, chất thải y tế,...) phát sinh trong quá trình hoạt động sản xuất, kinh doanh, dịch vụ của chủ nguồn thải. Các cơ sở y tế, cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ phải ký hợp đồng thu gom chất thải y tế, chất thải nguy hại với đơn vị có chức năng theo quy định.

Thường xuyên vệ sinh khu vực lưu giữ CTRSH đảm bảo sạch, không rơi vãi rác và nước rác xung quanh.

3. Phương thức chuyển giao chất thải rắn sinh hoạt sau phân loại:

3.1. Cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH có thể chuyển giao CTRSH theo 02 hình thức:

a) Chuyển giao CTRSH trực tiếp (ưu tiên thực hiện) cho chủ thu gom, vận chuyển CTRSH.

b) Để sẵn thiết bị lưu chứa CTRSH trước nhà, chờ chủ thu gom, vận chuyển CTRSH đến lấy theo khung giờ và tần suất thu gom tại nguồn theo quy định.

3.2. Việc chuyển giao CTRSH:

a) Đối với chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế:

- Cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH bán hoặc cho chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế cho chủ thu gom, vận chuyển CTRSH hoặc tổ chức, cá nhân thu mua chất thải có khả năng tái sử dụng, tái chế hoặc cơ sở tái sử dụng, tái chế, đồng xử lý và xử lý có chức năng phù hợp.

- Khuyến khích chuyển giao chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế cho các đơn vị có chức năng để tái chế.

- Chủ nguồn thải CTRSH được lưu giữ, chuyển giao chung chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế phát sinh từ hoạt động sinh hoạt chung với các loại chất thải có khả năng tái chế phát sinh từ sản xuất, kinh doanh, dịch vụ cho cơ sở tái sử dụng, tái chế, đồng xử lý và xử lý có chức năng phù hợp.

b) Đối với chất thải thực phẩm và chất thải rắn sinh hoạt khác:

- Cá nhân, hộ gia đình chuyển giao chất thải thực phẩm và chất thải rắn sinh hoạt khác cho chủ thu gom, vận chuyển CTRSH theo khung giờ và tần suất thu gom do Ủy ban nhân dân phường xác định.

- Chủ nguồn thải CTRSH có thể tự thỏa thuận với chủ thu gom, vận chuyển CTRSH để chuyển giao nhóm còn lại hoặc chuyển giao theo khung giờ và tần suất thu gom theo quy định.

- Trường hợp có phát sinh đột xuất khối lượng lớn chất thải và cần chuyển giao ngay nhưng không trùng với khung giờ, tần suất theo quy định: cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH chủ động liên hệ, thỏa thuận với chủ thu gom, vận chuyển CTRSH để được tổ chức thu gom ngay; không để CTRSH trước cửa nhà, vỉa hè, cống thoát nước và nơi công cộng làm mất vệ sinh môi trường, mỹ quan đô thị.

3.3. Trường hợp cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH không có điều kiện chuyển giao CTRSH cho chủ thu gom, vận chuyển CTRSH theo khung giờ, tần suất quy định:

a) Trưởng khu phố chủ trì lập danh sách, báo cáo Ủy ban nhân dân phường giải quyết.

b) Ủy ban nhân dân phường chủ trì:

- Xác định địa điểm phù hợp và thực hiện bố trí các thiết bị lưu chứa (thùng) để lưu chứa tập trung nhóm còn lại của các cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH. Số lượng, dung tích của thiết bị lưu chứa (thùng) phù hợp với khối lượng CTRSH phát sinh từ các đối tượng nêu trên.

- Phối hợp với chủ thu gom, vận chuyển CTRSH tổ chức thu gom CTRSH phát sinh tại địa điểm tập trung nêu trên.

II. THU GOM, VẬN CHUYỂN CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT:


1. Yêu cầu về phương tiện thu gom vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt:

a) Phương tiện thu gom, vận chuyển CTRSH phải tuân thủ quy định pháp luật hiện hành và các văn bản hướng dẫn của cơ quan quản lý chuyên ngành cụ thể như sau:

- Luật Giao thông đường bộ Việt Nam.

- Khoản 6 Điều 3 của Nghị định số 40/2019/NĐ-CP của Chính phủ điều chỉnh về bổ sung thêm Khoản 9 Điều 18 của Nghị định số 38/2015/NĐ-CP của Chính phủ quy định về quản lý chất thải và phế liệu.

- Điểm a khoản 2 Điều 6 của Quyết định số 12/2019/QĐ-UBND của Ủy ban nhân dân Thành phố về ban hành quy định quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Thành phố hoặc các quy định pháp luật điều chỉnh, thay thế quy định này.

b) Ở bên ngoài phương tiện thu gom, vận chuyển CTRSH phải có dấu hiệu nhận biết, phân biệt loại chất thải được chứa ở bên trong phương tiện. Khuyến khích sử dụng nhãn dán hoặc sơn/in ấn dòng chữ “CHẤT THẢI THỰC PHẨM”, “CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT KHÁC”, “CHẤT THẢI RẮN CÓ KHẢ NĂNG TÁI SỬ DỤNG, TÁI CHẾ” và ký hiệu .

2. Thu gom chất thải rắn sinh hoạt sau phân loại:


2.1. Quy định chung:

a) Quá trình thu gom CTRSH từ các cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH đến điểm hẹn phải tuân thủ quy định tại Quyết định số 12/2019/QĐ-UBND của Ủy ban nhân dân Thành phố về ban hành quy định quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Thành phố và một số điều được sửa đổi, bổ sung tại Quyết định số 09/2021/QĐ-UBND của Ủy ban nhân dân Thành phố về sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số điều của Quy định quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh và các quy định hiện hành có liên quan.

b) Chủ thu gom, vận chuyển CTRSH đảm bảo thu gom riêng biệt các nhóm chất thải sau phân loại.

c) Chủ thu gom, vận chuyển CTRSH có thể thu gom các nhóm chất thải sau phân loại trong cùng một thời điểm. Tuy nhiên, để thực hiện việc này, chủ thu gom, vận chuyển CTRSH cần phải đáp ứng điều kiện về phương tiện thu gom như sau:

- Sử dụng 02 (hai) hoặc nhiều phương tiện thu gom riêng biệt cùng lúc để thu gom riêng các nhóm chất thải sau phân loại.

- Nếu chỉ sử dụng 01 (một) phương tiện để thu gom thì phải bố trí thiết bị lưu chứa riêng biệt Chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế; Chất thải thực phẩm và Chất thải rắn sinh hoạt khác ở bên trong phương tiện thu gom. Bên ngoài thiết bị lưu chứa Chất thải rắn có khả năng tái chế tái sử dụng phải có dòng chữ “CHẤT THẢI RẮN CÓ KHẢ NĂNG TÁI SỬ DỤNG, TÁI CHẾ hoặc thay thế bằng ký hiệu .

- Tuyệt đối không được treo, móc chất thải ở bên ngoài phương tiện.

d) Ủy ban nhân dân phường thông báo thời gian, tần suất phù hợp để tổ chức thu gom CTRSH tại nguồn ở địa bàn quản lý theo quy định và đảm bảo các điều kiện:

- Thời gian, tần suất thu gom CTRSH phù hợp với đặc điểm đặc thù của mỗi khu vực.

- Thời gian chuyển giao, thu gom và vận chuyển CTRSH đồng bộ, hiệu quả.

đ) Cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH có thể chủ động thỏa thuận với chủ thu gom, vận chuyển CTRSH để tăng tần suất thu gom tại nguồn tuy nhiên phải chấp hành theo quy định. Thỏa thuận này được thống nhất trong hợp đồng cung ứng dịch vụ thu gom tại nguồn giữa các bên.

2.2. Phương thức, tần suất thu gom chất thải thực phẩm, chất thải rắn sinh hoạt khác:

a) Chủ thu gom, vận chuyển CTRSH sử dụng loa, chuông hoặc hình thức thông báo khác đã được thỏa thuận với cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải khi đến lấy chất thải thực phẩm, chất thải rắn sinh hoạt khác.

b) Tần suất thu gom tối thiểu 01 ngày/lần.

2.3. Phương thức, tần suất thu gom chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế:

Chủ thu gom, vận chuyển CTRSH hoặc đơn vị có chức năng theo quy định có thể phối hợp với Ủy ban nhân dân phường để thống nhất cơ chế phối hợp, xác định phương thức thu gom, tần suất thu gom trong tuần phù hợp thực tế, đảm bảo tần suất thu gom tối thiểu 01 lần/tuần.

Ủy ban nhân dân phường có thể phối hợp với đơn vị có chức năng để tổ chức các địa điểm thu mua hoặc trao đổi quà tặng, phiếu mua hàng hoặc các hình thức khác tương tự các loại chất thải thuộc chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế nhằm khuyến khích người dân thực hiện phân loại CTRSH.

3. Vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt sau phân loại:

3.1. Vận chuyển CTRSH: việc vận chuyển CTRSH đến nơi xử lý đảm bảo tuân thủ quy định tại Quyết định số 12/2019/QĐ-UBND của Ủy ban nhân dân Thành phố về ban hành quy định quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Thành phố và một số điều được sửa đổi, bổ sung tại Quyết định số 09/2021/QĐ-UBND của Ủy ban nhân dân Thành phố về sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số điều của Quy định quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh và các quy định khác có liên quan.

3.2. Phương thức vận chuyển CTRSH:

a) Ưu tiên vận chuyển CTRSH sau phân loại về các nhà máy xử lý phù hợp nhằm tiết kiệm kinh phí tổ chức thực hiện.

b) Chủ thu gom, vận chuyển CTRSH phải đảm bảo vận chuyển riêng biệt các nhóm chất thải sau phân loại.

d) Đối với nhóm còn lại: được vận chuyển trực tiếp về các Khu liên hợp xử lý chất thải rắn tập trung của Thành phố hoặc đưa về trạm trung chuyển CTRSH, sau đó vận chuyển về các Khu liên hợp xử lý chất thải rắn tập trung của Thành phố.

đ) Đối với chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế:

- Việc vận chuyển nhóm chất thải này được vận hành theo cơ chế thị trường. Các đơn vị thu gom hoặc đơn vị có chức năng tiếp nhận nhóm chất thải này chịu trách nhiệm đối với việc vận chuyển, kinh doanh các loại chất thải của nhóm này theo các quy định hiện hành.

- Sau khi tiếp nhận chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế từ cá nhân, hộ gia đình, chủ nguồn thải CTRSH, chủ thu gom, vận chuyển CTRSH hoặc tổ chức, cá nhân thu mua chất thải có khả năng tái sử dụng, tái chế vận chuyển các loại chất thải đến cơ sở tái sử dụng, tái chế có chức năng phù hợp để tái sử dụng, tái chế.

- Đơn vị quản lý, vận hành điểm hẹn thực hiện chuyển giao ngay trong ngày nhóm chất thải này đến cơ sở tái sử dụng, tái chế có chức năng phù hợp; Trường hợp phải lưu giữ tạm để đảm bảo khối lượng vận chuyển thì không được phép lưu giữ quá 24 giờ; Ghi nhật ký vận hành hàng ngày các nội dung liên quan đến tiếp nhận và chuyển giao chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế chất thải./.

ỦY BAN NHÂN DÂN QUẬN 3



PHỤ LỤC 2

HƯỚNG DẪN

HẠNG MỤC CÔNG VIỆC XÂY DỰNG DỰ TOÁN KINH PHÍ TRIỂN KHAI CHƯƠNG TRÌNH PHÂN LOẠI CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT TẠI NGUỒN TRÊN ĐỊA BÀN QUẬN 3

(Ban hành kèm theo Công văn số 1912 /UBND-TNMT ngày 06 tháng 9 năm 2024
của Ủy ban nhân dân Quận 3)

STT	Nội dung	Lưu ý
I	Chi phí tập huấn	
1	Thù lao giảng viên	Nghị quyết số 29/2018/NQ-HĐND ngày 07 tháng 12 năm 2018 của Hội đồng nhân dân Thành phố
2	Nước uống	Thông tư số 40/2017/TT-BTC ngày 28 tháng 4 năm 2017
3	Photo thư mời	Đơn giá thực tế
4	Bao thư	Đơn giá thực tế
5	Photo tài liệu tập huấn	Đơn giá thực tế
6	Chi văn phòng phẩm	Đơn giá thực tế
7	Phiếu khảo sát sau lớp học	Đơn giá thực tế
8	Băng rôn trang trí hội trường	Đơn giá thực tế
9	Chi phí giữ xe (nếu có)	Đơn giá thực tế
10	...	
II	Công tác tuyên truyền	
1	Poster	- Không bắt buộc các phường chọn tất cả các hình thức tuyên truyền. Tùy điều kiện thực tế tại địa phương mà các phường chọn hình thức tuyên truyền phù hợp.
2	Banner	
3	Băng rôn tuyên truyền	
4	Tờ bướm tuyên truyền	
5	Sổ tay hướng dẫn phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn	
6	In ấn các sản phẩm, ấn phẩm tuyên truyền	- Đơn giá thực tế. - Hình thức đấu thầu.
7	...	
III	Khảo sát, đánh giá	
1	Lập phiếu kiểm tra	Thông tư số 02/2017/TT-BTC ngày 6 tháng 01 năm 2017
2	Photo phiếu kiểm tra	Đơn giá thực tế
3	Khảo sát, đánh giá	Thông tư số 02/2017/TT-BTC ngày 6 tháng 01 năm 2017

4	Bao tay kiểm tra rác phân loại	Đơn giá thực tế
5	Báo cáo phân tích số liệu khảo sát	Thông tư số 02/2017/TT-BTC ngày 6 tháng 01 năm 2017
6	...	
IV	Sơ kết, đánh giá	
1	Photo tài liệu	Đơn giá thực tế
2	Nước uống	Thông tư số 40/2017/TT-BTC ngày 28 tháng 4 năm 2017
3	Chi phí giữ xe (nếu có)	Đơn giá thực tế
4	Băng rôn trang trí hội trường	Đơn giá thực tế
5	Chi phí thuê mướn, hội trường (nếu có)	Đơn giá thực tế
6	
	Tổng = (I+II+III+IV)	

ỦY BAN NHÂN DÂN QUẬN 3