

**PHỤ LỤC 1: HƯỚNG DẪN PHÂN LOẠI CHẤT THẢI RẮN  
SINH HOẠT TẠI NGUỒN**

Stt	Nhóm chất thải rắn	Tên chất thải rắn	Ghi chú
1	<b>Nhóm chất thải rắn có khả năng tái chế</b> → Có thể bán, cho các tổ chức, cá nhân thu mua phế liệu, các tổ chức, cá nhân thu gom chất thải rắn sinh hoạt hoặc <b>thu gom chung</b> với Nhóm chất thải rắn sinh hoạt thông thường khác	<i>Nhựa tái chế:</i> Vật dụng bằng nhựa, nhựa dẻo, túi nhựa, túi nilong, hộp đựng thức ăn, các loại vỏ chai dầu gội đầu, sữa tắm, nước giặt quần áo...	- Sau khi sử dụng hết, súc rửa vật dụng và loại bỏ hết chất bẩn. - Đối với những loại không thể làm sạch hoàn toàn và vẫn còn lại cặn bã đưa vào nhóm chất thải rắn sinh hoạt thông thường khác.
		<i>Nhựa PET:</i> chai nhựa chứa thức uống, rượu, nước sốt...	
		<i>Các loại lon/hộp:</i> vỏ bia, nước ngọt, nước giải khát,...	
		<i>Giấy:</i> giấy, báo, tờ rơi, tạp chí, thùng giấy, ...	Xếp gọn thành từng chồng, dùng dây buộc.
		<i>Giấy hỗn tạp:</i> hộp bánh kẹo, giấy gói, hộp sữa,...	
2	<b>Nhóm chất thải thực phẩm</b> → Thu gom theo tần suất và thời gian quy định của địa phương	Chất thải nhà bếp: rau củ hư; vỏ trái cây, rau củ; xương cá nhỏ; thức ăn thừa, hư; bã trà, café; Chất thải sân vườn: cây, cỏ, hoa lá; Xác động vật nhỏ: gián, chuột, thằn lằn,...	- Bỏ riêng thức ăn thừa, vỏ hoa quả, rau củ vào <b>nhóm chất thải thực phẩm</b> . Hộp, bao bì chứa cho vào <b>nhóm chất thải tái chế</b> hoặc <b>nhóm chất thải rắn thông thường khác</b> tùy chủng loại - Chất thải thực phẩm người dân có thể tự xử lý bằng cách ủ thành phân compost, làm thức ăn cho vật nuôi...
3	<b>Nhóm chất thải công kênh</b> → chủ động liên hệ với đơn vị thu gom trên địa bàn	Đồ nội thất bằng gỗ: Tủ quần áo, bàn ghế, kệ, tủ, giường	
		Giường, các loại nệm	
		Thảm, ghế sofa	
		Các loại cây cối lớn	
		Giương/kính lớn	
4	<b>Nhóm chất thải rắn sinh hoạt thông thường khác</b> → Thu gom theo tần suất và thời gian quy định của địa phương	- Các loại túi nhựa, hộp nhựa nhiễm bẩn	Loại bỏ kim, kẹp
		<i>Các loại giấy:</i> giấy tờ không còn sử dụng, fax, giấy than, giấy ảnh, giấy chống thấm, giấy tráng nhôm, tráng nhựa, bru thiếp, giấy mạ vàng mạ bạc,..	

Stt	Nhóm chất thải rắn	Tên chất thải rắn	Ghi chú
		<i>Vật dụng bằng vải:</i> quần áo cũ, thú nhồi bông, tã giấy vệ sinh	Loại chất thải ở bồn vệ sinh trước khi bỏ các loại tã giấy vệ sinh
		<i>Vật dụng bằng cao su, da:</i> giày da, dép, ủng, ống nước, túi xách,...	
		<i>Vật dụng bằng thủy tinh:</i> đồ đựng bằng thủy tinh, đĩa, tô thủy tinh, chai lọ mỹ phẩm,...	Vật dụng thủy tinh, gốm, dao, kéo nên được bọc trong giấy và có kí hiệu " <b>vật sắc nhọn</b> " để nhận biết.
		<i>Vật dụng bằng gốm:</i> bình, chậu cây, nôi gốm, chén, tô, đĩa vỡ	
		<i>Dao, kéo</i>	
		<i>Vật dụng bằng nhựa cứng:</i> Văn phòng phẩm, đĩa CD, DVD,	
		<i>Đồ chơi, nút xốp,</i>	
		<i>Nồi, chảo, ấm đun nước, ô dù, ..</i>	
5	<b>Nhóm chất thải nguy hại phát sinh trong sinh hoạt</b> → đưa đến điểm thu hồi chất thải nguy hại được bố trí tại các xã/phường/thị trấn	<i>Các loại pin</i> <i>Các loại bóng đèn:</i> huỳnh quang <i>Thiết bị điện tử</i> <i>Bình xịt muỗi</i>	Sắp xếp cẩn thận khi vứt bỏ để tránh vỡ

## **PHỤ LỤC 2:**

### **HƯỚNG DẪN BỐ TRÍ ĐIỂM THU HỒI CHẤT THẢI NGUY HẠI TRONG SINH HOẠT**

Điểm thu hồi chất thải nguy hại phát sinh trong sinh hoạt chỉ áp dụng đối với những chất thải nguy hại phát sinh từ sinh hoạt của các hộ gia đình.

1. Tùy theo tình hình thực tế của từng địa phương, UBND cấp huyện bố trí ít nhất 01 điểm thu hồi chất thải nguy hại/01 xã, phường, thị trấn/huyện, thành phố; đồng thời, bố trí thiết bị lưu chứa chất thải nguy hại trong sinh hoạt phù hợp với từng loại chất thải nguy hại.

2. Yêu cầu kỹ thuật đối với các điểm thu hồi

a) Có biển báo nguy hại tại các điểm thu hồi chất thải nguy hại.

b) Dụng cụ, thiết bị lưu chứa chất thải nguy hại:

Phải có kết cấu cứng, thành và đáy vững chắc, không bị hư hỏng, biến dạng, rách vỡ bởi trọng lượng sản phẩm thải bỏ trong quá trình sử dụng.

c) Khu vực lưu trữ chất thải nguy hại

- Có mái che kín nắng, mưa cho toàn bộ khu vực và không bị nước mưa chảy tràn từ bên ngoài vào; Có cao độ nền không bị ngập lụt; Có rãnh thu gom chất lỏng về hố ga thấp hơn sàn bảo đảm không chảy ra bên ngoài.

- Trang bị như sau: Các thiết bị phòng cháy chữa cháy (ít nhất bao gồm các bình bột chữa cháy, cát để dập lửa); các loại vật liệu như cát khô hoặc mùn cưa và xèng để sử dụng trong trường hợp rò rỉ, rơi vãi, đổ tràn; các hộp sơ cứu vết thương; bình chứa dung dịch soda gia dụng để trung hòa khẩn cấp các vết bỏng axit.

- Đặt các biển dấu hiệu cảnh báo, phòng ngừa phù hợp với từng loại chất thải nguy hại được lưu giữ theo TCVN 6707:2009 với kích thước ít nhất 30 cm mỗi chiều.

d) Phương thức lưu giữ chất thải nguy hại

- Đối với bóng đèn thải bỏ, bình xịt côn trùng: phải được lưu giữ trong dụng cụ, thiết bị lưu giữ và tránh đổ, vỡ phát tán chất thải ra môi trường.

- Đối với pin thải bỏ; thiết bị điện, điện tử thải bỏ: trường hợp xếp chồng lên nhau phải có biện pháp đảm bảo không bị đổ trong quá trình lưu giữ.

3. Lưu giữ, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại trong sinh hoạt của các hộ gia đình:

- Thời gian tối đa lưu giữ chất thải nguy hại trong sinh hoạt tại các điểm thu hồi là 06 tháng kể từ khi tiếp nhận. Trường hợp phải lưu giữ quá thời gian 06 tháng do chưa tìm được chủ xử lý, tái chế chất thải phù hợp để chuyển giao thì

phải báo cáo Sở Tài nguyên và Môi trường về chủng loại, số lượng sản phẩm thải bỏ lưu giữ.

- Vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại trong sinh hoạt của các hộ gia đình: UBND cấp huyện thực hiện hợp đồng với các đơn vị có chức năng thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại có Giấy phép quản lý chất thải nguy hại hoặc Giấy phép xử lý chất thải nguy hại và phải sử dụng chứng từ chất thải nguy hại mỗi lần chuyển giao với các đơn vị vận chuyển và xử lý.

\* **Lưu ý:** UBND cấp huyện giao Phòng Tài nguyên và Môi trường Lập báo cáo về kết quả việc thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại trong sinh hoạt của các hộ gia đình định kỳ hàng năm (kỳ báo cáo từ ngày 01 tháng 01 đến hết ngày 31 tháng 12) theo mẫu quy định tại phụ lục 4A ban hành kèm theo Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30/6/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường và nộp Sở Tài nguyên và Môi trường trước ngày 31 tháng 01 của năm tiếp theo.

