

KẾ HOẠCH

Triển khai các giải pháp giảm thiểu việc sử dụng túi ni lông và các sản phẩm nhựa dùng một lần; nâng cao hiệu quả công tác giảm thiểu, phân loại và xử lý rác thải tại nguồn để bảo vệ môi trường Thành phố năm 2021

Căn cứ Quyết định số 1772/QĐ-UBND ngày 02/7/2020 của UBND tỉnh Quảng Nam về việc ban hành Kế hoạch hành động của tỉnh Quảng Nam về quản lý rác thải nhựa;

Thực hiện Chi thị số 15-CT/TU ngày 12/11/2019 của Thành ủy Hội An về tăng cường kiểm soát, giảm thiểu việc sử dụng các sản phẩm nhựa dùng một lần, túi ni lông khó phân hủy; tiếp tục chủ trương phân loại rác tại nguồn để bảo vệ môi trường Thành phố; UBND thành phố đã ban hành Chương trình hành động 613/CTHD-UBND ngày 09/3/2020 thực hiện Chi thị số 15. Qua đó, dù gặp nhiều điều kiện bất lợi do đại dịch Covid-19 và thiên tai gây ra, nhưng các địa phương, cơ quan đơn vị đã chủ động lập kế hoạch và triển khai thực hiện rất tích cực. Kết quả đạt được và những tồn tại khó khăn được phân tích cụ thể ở phần **Phụ lục I**.

Trên cơ sở những kết quả đã đạt được, phân tích những tồn tại, hạn chế. UBND thành phố ban hành kế hoạch triển khai các giải pháp giảm thiểu sử dụng túi ni lông và các sản phẩm nhựa dùng một lần; nâng cao hiệu quả công tác giảm thiểu, phân loại và xử lý rác thải tại nguồn để bảo vệ môi trường Thành phố năm 2021 cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, MỤC TIÊU, YÊU CẦU:

1. Mục đích:

- Nâng cao hơn nữa nhận thức của cộng đồng nhân dân, doanh nghiệp và du khách về tác hại của túi ni lông và các loại nhựa dùng một lần, các giải pháp giảm thiểu, hạn chế sử dụng. Khuyến khích người dân, doanh nghiệp tự thực hiện những giải pháp phù hợp nhằm giảm thiểu rác thải; hạn chế sử dụng, thái bỏ và dần đi đến nói không với túi ni lông và sản phẩm nhựa dùng một lần.

(Các sản phẩm nhựa dùng một lần được đề cập trong kế hoạch này bao gồm: túi ni lông, hộp xốp, ly nhựa, ống hút nhựa, chai nhựa, muỗng nhựa).

- Góp phần giảm thiểu lượng rác thải từ túi ni lông và nhựa dùng một lần, giảm áp lực cho thành phố trong công tác quản lý chất thải rắn, góp phần bảo vệ môi trường và thực hiện thành công đề án xây dựng thành phố Hội An - Thành phố Sinh thái - Văn hóa - Du lịch.

- Nâng cao hiệu quả chương trình phân loại rác tại nguồn trên địa bàn thành phố, khuyến khích sản xuất phân compost đối với hộ gia đình có điều kiện phù hợp; tiến tới thu phí xử lý rác thải theo khối lượng rác phát sinh.

2. Mục tiêu:

Mục tiêu 1: Đến cuối Quý II/2021, **tiếp tục phát huy và triệt để** hoàn thành mục tiêu **100%** các cơ quan, đơn vị, trường học trên địa bàn Thành phố Hội An không sử dụng sản phẩm từ **nhựa sử dụng một lần** gồm: **túi ni lông, chai nhựa, ly nhựa, hộp xốp, ống hút, muỗng nhựa.**

Mục tiêu 2: Đến cuối năm 2021, **từ 30% trở lên** các cửa hàng, các hộ tiểu thương trong chợ, siêu thị, và các doanh nghiệp (*trong danh sách có đủ điều kiện thực hiện thống kê được*) không sử dụng đồ nhựa sử dụng một lần.

Mục tiêu 3: Đến cuối năm 2021, phấn đấu thực hiện các giải pháp để **giảm 3%-5%** lượng rác thải túi ni lông, **hộp xốp, ống hút, chai và ly nhựa** trong tổng lượng rác thải sinh hoạt đầu ra của Thành phố.

Mục tiêu 4: Đến quý IV/2021, từ **80% trở lên** doanh nghiệp, hộ kinh doanh và hộ gia đình thực hiện tốt việc **phân loại rác tại nguồn**; **30%** các doanh nghiệp, hộ kinh doanh và hộ gia đình (*trong danh sách có đủ điều kiện thực hiện thống kê được*) xử lý rác thải hữu cơ tại nguồn.

Mục tiêu 5: Hình thành và đưa vào hoạt động có hiệu quả 4 trạm MRF (Cơ sở thu hồi vật liệu tái chế) trên địa bàn Thành phố. Nâng cao hiệu quả và công suất hoạt động của cơ sở Reform tại Cẩm Hà. Nâng cao chất lượng phân đầu ra của Nhà máy phân compost cũng như tìm đầu ra cho sản phẩm.

3. Yêu cầu: Các hoạt động của Chương trình phải thật sự thiết thực, hiệu quả, thu hút được sự chung tay thực hiện của các cấp, các ngành và sự tham gia tích cực của đông đảo cộng đồng dân cư, doanh nghiệp, tổ chức Quốc tế (IOs), tổ chức phi chính phủ (NGOs) và du khách cũng như cộng đồng người nước ngoài đang sinh sống và làm việc trên địa bàn thành phố. Phải có giải pháp cụ thể và phải lượng hóa được kết quả đạt được.

II/ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN:

Để Kế hoạch đạt hiệu quả, đạt được các mục đích, mục tiêu, yêu cầu nêu trên, đề nghị toàn thể hệ thống chính trị, các cấp, các ngành, cơ quan tập trung thực hiện các giải pháp để đạt được mục tiêu đề ra. Trong đó tập trung một số giải pháp chính dưới đây:

1. Căn cứ Luật bảo vệ môi trường 2020 để thực hiện (Phụ lục IV); Lượng hóa việc đánh giá hiện trạng, cũng như kết quả thực hiện, số hóa để công khai minh bạch đến tất cả mọi người.

2. Triển khai các giải pháp, cơ chế chính sách để tạo một hệ sinh thái tái chế đủ đa dạng, quy mô đủ lớn góp phần làm tăng nhu cầu thực tế về phân loại rác thải tại nguồn trên địa bàn thành phố Hội An.

3. Tập trung đẩy mạnh công tác tuyên truyền, vận động toàn dân hưởng ứng thực hiện giảm thiểu sử dụng túi ni lông và các sản phẩm nhựa dùng một lần.

4. Xây dựng và triển khai nhân rộng các mô hình sáng tạo trong việc giảm thiểu rác thải nhựa, tái chế rác thải đã hoạt động có hiệu quả.

5. Bổ sung các nội dung về giảm thiểu sử dụng túi ni lông và các sản phẩm nhựa dùng một lần vào các quy chế, quy định hiện hành tại các cơ quan, đơn vị.

6. Tăng cường công tác hợp tác đối ngoại, và các nguồn tài trợ quốc tế cho việc thực hiện chương trình bảo vệ môi trường; Đặc biệt chú trọng việc trao đổi, hợp tác và tạo điều kiện để các tổ chức Quốc tế (IOs), các tổ chức phi chính phủ (NGOs) hoạt động có hiệu quả, tránh chồng chéo. Tạo nguồn lực thực hiện chương trình từ các nguồn: ngân sách, xã hội hóa từ doanh nghiệp và người dân.

7. Tăng cường các giải pháp về kiểm tra, đôn đốc, xử lý trách nhiệm của người đứng đầu các cơ quan, địa phương của nhà nước; các doanh nghiệp, hộ kinh doanh, người dân... đối với các trường hợp không thực hiện chủ trương của thành phố trong công tác phân loại rác tại nguồn và giảm thiểu sử dụng túi ni lông, nhựa dùng một lần.

*** Kinh phí triển khai:**

- Từ nguồn kinh phí Sự nghiệp bảo vệ môi trường Thành phố năm 2021 và nguồn kinh phí sự nghiệp môi trường đã phân bổ về các địa phương.

- Nguồn hỗ trợ từ các tổ chức IOs, NGOs.

- Quỹ "Vi Hội An sạch hơn" (nếu cần được hỗ trợ).

III/ NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH VÀ PHÂN CÔNG NHIỆM VỤ NĂM 2021:

Đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương bám sát Chương trình triển khai kế hoạch của Thành phố (Phụ lục II) và Kế hoạch phối hợp tổ chức các hoạt động của các NGOs (Phụ lục III) để triển khai thực hiện. Trong quá trình lập và triển khai kế hoạch, đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương tập trung vào một số nội dung, nhiệm vụ sau:

1. Phòng TN&MT:

- Chủ trì làm việc với các bên liên quan để tham mưu UBND Thành phố hoàn chỉnh khung phối hợp chung của IOs, NGOs đối với việc triển khai dự án tại Hội An;

- Làm việc với đơn vị tư vấn (Reform, REED, Green Youth Colective. . .) để nâng chất lượng phân đầu ra của Nhà máy phân compost, tăng cường, đẩy nhanh tiến độ hình thành và đưa vào sử dụng các trạm MRF (CLC, Tân Thành, Thanh Nam). Thống kê lại các cơ sở thu mua phế liệu và đề xuất các chính sách cụ thể để nâng cao năng lực thu mua rác thải tái chế;

- Tăng cường đưa các chuyên mục, nội dung công tác bảo vệ môi trường (thư thông tin, sách trắng rác thải, bản đồ Eco-city map...) lên trang thông tin điện tử của thành phố nhằm kịp thời cập nhật các quy định pháp luật mới, các

nội dung, hiện trạng cũng như các giải pháp thực tế tăng cường chất lượng phân loại rác tại nguồn, giảm thiểu rác trên địa bàn thành phố;

- Phối hợp với Hiệp hội du lịch Quảng Nam triển khai thực hiện kế hoạch “Doanh nghiệp hành động hướng tới Hội An - Điểm đến Xanh, giai đoạn 2021-2023”; Vào Ngày môi trường thế giới (05/6/2021) tham mưu thành phố tổ chức Hội nghị tuyên truyền và tổ chức cam kết với doanh nghiệp về việc hạn chế tối đa sản phẩm nhựa sử dụng một lần, nhân rộng các mô hình hiệu quả;

- Hướng dẫn các xã, phường thực hiện các hoạt động tuyên truyền và tổ chức cam kết đối với các hộ sản xuất-kinh doanh trên địa bàn về tăng cường thực hiện phân loại rác tại nguồn và hạn chế tối đa việc sử dụng một số sản phẩm nhựa sử dụng một lần: túi ni lông, hộp xốp, chai nhựa, ly nhựa, ống hút;

- Phối hợp với các địa phương, đơn vị theo dõi đánh giá hiệu quả vận hành các trạm MRF;

- Tiếp tục phối hợp chặt chẽ với Hiệp hội đô thị Canada để triển khai thành công dự án VnSWM. Nghiên cứu phương án bố trí thí điểm các trạm thu gom rác tái chế và rác thải nguy hại ở một số điểm phù hợp tại các xã phường.

2. Phòng VH-TT:

- Vận động các doanh nghiệp dịch vụ, du lịch tăng cường tổ chức phân loại rác thải tại nguồn và giảm thiểu sử dụng túi ni lông và một sản phẩm nhựa dùng một lần: chai nhựa, ly nhựa, hộp xốp, túi ni lông, ống hút, các sản phẩm dùng 1 lần trong dịch vụ lưu trú (kem, bàn chải đánh răng, xà phòng, dầu gội...), thông tin cho du khách cùng hưởng ứng với doanh nghiệp;

- Chủ trì, phối hợp với phòng TN&MT nghiên cứu biên soạn và phát hành tài liệu hướng dẫn tuyên truyền đến từng cơ sở sản xuất kinh doanh trên địa bàn thành phố;

- Chủ trì phối hợp với phòng TN&MT đưa các nội dung bảo vệ môi trường nói chung, kết quả triển khai Chỉ thị số 15-CT/TU ngày 12/11/2019 của Thành ủy Hội An lên trang thông tin của Thành phố;

- Tăng cường đăng tải các chuyên mục, nội dung công tác bảo vệ môi trường (thư thông tin, sách trắng rác thải, bản đồ Eco-city map...) lên trang thông tin điện tử của thành phố nhằm kịp thời cập nhật các quy định pháp luật mới, các nội dung, hiện trạng cũng như các giải pháp thực tế tăng cường chất lượng phân loại rác tại nguồn, giảm thiểu rác trên địa bàn thành phố.

3. Phòng GD-ĐT:

- Chủ trì triển khai mô hình “Trường học sinh thái”. Rà soát, tăng cường hiệu quả chương trình “Giáo dục môi trường trong học đường”. Tiếp tục chỉ đạo các trường học triển khai một cách có hiệu quả công văn số 421/PGDDT ngày 13/5/2019 về việc triển khai thực hiện phong trào “Chống rác thải nhựa”. Vận động tiến đến yêu cầu học sinh không mang các sản phẩm nhựa dùng một lần vào cổng trường (túi ni lông, hộp xốp, ống hút, chai nhựa, ly nhựa, muông nhựa);

- Rà soát các chính sách về mua sắm trang thiết bị trường học - khuyến khích mua sắm trang bị dụng cụ không phải đồ nhựa dùng một lần cho các trường học.

4. Phòng Kinh tế:

- Phối hợp với Phòng TN&MT và các xã phường tiến hành rà soát thống kê các cơ sở sản xuất, kinh doanh dịch vụ nhà hàng thực hiện phân loại rác tại nguồn và hạn chế các sản phẩm nhựa dùng một lần trên địa bàn thành phố để đánh giá rút kinh nghiệm và nhân rộng mô hình thực hiện tốt;

- Chủ trì vận động tổ chức cam kết thực hiện giảm thiểu, hạn chế đi đến nói không với một số sản phẩm nhựa dùng một lần tại các hộ kinh doanh, các hộ tiểu thương;

- Nghiên cứu các mô hình sáng tạo giảm thiểu sử dụng các sản phẩm nhựa dùng một lần để vận động các hộ tiểu thương tại chợ, các hộ kinh doanh trên toàn địa bàn thành phố hưởng ứng áp dụng;

- Có trách nhiệm phối hợp cùng các địa phương triển khai chương trình và quản lý, giám sát việc triển khai thực hiện tại các chợ địa phương.

5. Ban quản lý Khu BTB Cù Lao Chàm - Hội An:

- Triển khai thực hiện các nội dung UBND thành phố đã phân công tại Thông báo số 84/TB-UBND ngày 09/3/2021 về nội dung kết luận tại Hội nghị tổng kết hoạt động năm 2021 của Ban quản lý Khu dự trữ sinh quyển thế giới Cù Lao Chàm - Hội An;

- Phối hợp với các bên liên quan xây dựng kế hoạch quản lý tổng hợp rác thải sinh hoạt tại Cù Lao Chàm nhằm giảm thiểu thất thoát rác thải nhựa ra môi trường, tiến tới xây dựng mô hình hòn đảo không rác thải. Nâng cao chất lượng phân loại rác tại nguồn, triệt để nói không với túi ni lông, ống hút nhựa và chai nhựa (những sản phẩm còn lại sẽ thực hiện trong giai đoạn 2026-2030). Tăng cường tái chế tất cả các loại rác thải nhựa cấp thấp (Evergreenlabs); xử lý rác thải hữu cơ, xử lý rác thải từ vỏ hải sản; xoá bỏ lò đốt và xây dựng bãi rác Eo gió thành điểm Giáo dục, học tập về môi trường...;

- Phối hợp với Chi hội Du lịch Cù Lao Chàm theo dõi, tăng cường vận động các doanh nghiệp lữ hành, dịch vụ, du lịch triệt để không sử dụng túi ni lông khi đưa khách tham quan, du lịch tại Cù Lao Chàm.

6. Trung tâm VH-TT&TT-TH:

- Tiếp tục bố trí thời gian cố định, phù hợp (2 lần mỗi ngày vào thời gian thông báo giờ phổ đi bộ) để tuyên truyền qua hệ thống truyền thanh trong khu phố cô (bằng nhiều ngôn ngữ), kêu gọi các cơ sở kinh doanh và khuyến cáo khách du lịch hạn chế tối đa việc sử dụng các sản phẩm nhựa dùng một lần, đặc biệt tại các điểm tham quan.

- In nội dung tuyên truyền trên vé tham quan; tăng cường trang bị pano/thông báo kêu gọi du khách nói không với các sản phẩm nhựa dùng một lần khi tham quan phố cổ và trên địa bàn thành phố các quầy vé và trên địa bàn toàn thành phố.

7. Ban Quản lý chợ:

- Chủ trì phối hợp với phòng TN&MT và Green Youth Collective triển khai thí điểm phân loại và cung ứng rác hữu cơ sạch cho doanh nghiệp xã hội làm phân compost;

- Bố trí thời gian cố định trong ngày phát thanh tuyên truyền về tác hại của túi ni lông đến môi trường và sức khỏe;

- Hướng dẫn, tổ chức cam kết các hộ tiêu thụ chấp hành phân loại rác tại nguồn, giảm thiểu sử dụng các sản phẩm nhựa dùng một lần và xử lý các hộ cố tình vi phạm; định hướng các hộ bán các sản phẩm bao bì bằng chất liệu ni lông dần chuyển đổi ngành hàng kinh doanh.

8. Phòng Tài chính - Kế hoạch: Tham mưu bố trí kinh phí triển khai hàng năm; Kiểm tra, xuất toán đối với các cơ quan sử dụng kinh phí mua sắm các sản phẩm nhựa dùng một lần.

9. UBND các xã, phường:

- Căn cứ quy định tại khoản 7, điều 77, Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14 về trách nhiệm của UBND cấp xã trong việc quản lý chất thải rắn sinh hoạt, đề nghị UBND các xã phường căn cứ tình hình thực tế tại địa phương, lập kế hoạch cụ thể để: triển khai tăng cường nâng cao hiệu quả công tác phân loại rác tại nguồn, giảm thiểu rác thải; tăng cường vai trò kiểm tra, giám sát việc thực hiện các quy định về bảo vệ môi trường, phân loại rác tại nguồn trên địa bàn quản lý. Trong đó, tập trung thực hiện các giải pháp nâng cao hiệu quả phân loại rác tại nguồn:

+ Bố trí nguồn kinh phí lắp đặt camera giám sát các đối tượng vứt rác bừa bãi; thực hiện nghiêm các quy định về phân loại rác tại nguồn: để rác đúng loại, đúng giờ, đúng nơi quy định;

+ Thành lập các tổ kiểm tra, giám sát việc thực hiện công tác bảo vệ môi trường của từng địa phương. Duy trì thường xuyên việc kiểm tra, giám sát công tác phân loại rác tại nguồn, đặt để rác đúng loại, đúng giờ, đúng nơi quy định, có chính sách khen thưởng, xử phạt phù hợp. Tiến hành các chế tài xử phạt đối với các trường hợp không chấp hành đúng quy định;

+ Định kỳ báo cáo kết quả thực hiện hàng quý về Phòng TN&MT để tổng hợp, báo cáo UBND thành phố. Nguồn chi trích từ kinh phí sự nghiệp môi trường phân bổ về các địa phương từ đầu năm;

+ Duy trì thường xuyên các hoạt động tuyên truyền nâng cao chất lượng phân loại rác tại nguồn, tự xử lý rác tại hộ gia đình, tận dụng đất vườn để chôn lấp/ xử lý rác để phân huỷ/ làm phân compost; giảm thiểu một số sản phẩm nhựa dùng một lần, và tổ chức cam kết đối với các hộ sản xuất-kinh doanh trên địa bàn mình quản lý về việc hạn chế tối đa một số sản phẩm nhựa sử dụng một lần;

- Đề nghị các địa phương có lắp đặt trạm MRF (Tân Hiệp, Cẩm Nam, Cẩm An, Cẩm Thanh) tiến hành theo dõi, giám sát việc vận hành của trạm;

- Triển khai xây dựng từ 1 - 3 mô hình khu dân cư điển hình giảm thiểu sử dụng các sản phẩm nhựa dùng một lần;

- Giao UBND, phường Minh An và Cẩm Phô tăng cường công tác tuyên truyền du khách và các cơ sở kinh doanh trong khu vực phố cổ giảm thiểu sử dụng túi ni lông, ly nhựa, hộp xốp khi đến các điểm tham quan trên địa bàn thành phố tại các điểm chốt chặn phố đi bộ và trên hệ thống đài truyền thanh của phường.

10. Đề nghị UBMT Tổ quốc Việt Nam, Liên đoàn Lao động thành phố, Các Hội đoàn thể, Các tổ chức tình nguyện Thành phố:

- UBMT TQVN Thành phố: Thông qua chương trình hành động liên tịch về ủng hộ BDKH tích cực vận động các Tôn giáo hưởng ứng và có các hoạt động thiết thực nhằm tăng cường công tác phân loại rác tại nguồn, giảm thiểu sử dụng sản phẩm nhựa dùng một lần trên địa bàn thành phố.

- LĐLĐ Thành phố: Chủ trì phối hợp với phòng VH-TT tiếp tục thực hiện mô hình “Văn phòng xanh”; Kiểm tra, đánh giá việc thực hiện giảm thiểu sản phẩm nhựa dùng một lần đối với các cơ quan, đơn vị trường học để đánh giá xếp loại cuối năm.

- Hội LHPN: Thành lập, củng cố các tổ, hội phụ nữ nói không với sản phẩm nhựa sử dụng một lần; Vận động các chị em trong tổ thu gom phế liệu tiến hành thu mua riêng từng loại sản phẩm nhựa để phục vụ tái chế rác thải; Vận động Hội viên phụ nữ thực hiện tốt mô hình 3 sạch trong đó có lồng ghép việc thực hiện tăng cường hiệu quả phân loại rác tại nguồn và giảm thiểu sản phẩm nhựa dùng một lần; và tặng ủ phân compost trong các hộ gia đình.

- Đoàn Thanh niên: Thường xuyên tổ chức các hoạt động kêu gọi đoàn viên, tuổi trẻ toàn thành phố chung tay vào cuộc chiến chống rác thải nhựa, nâng cao chất lượng phân loại rác tại nguồn trên địa bàn thành phố.

- Hội vận động vì Hội An-Thành phố sinh thái: Cập nhật bản đồ các cơ sở kinh doanh thân thiện môi trường (Eco-city Map) trên địa bàn thành phố, đưa liên kết lên trang thông tin điện tử của thành phố để người dân và du khách được biết; cải thiện, bổ sung mục phản hồi để khách sử dụng có thể phản ánh thực tế trực tiếp trên bản đồ mạng lưới để loại bỏ các cơ sở kinh doanh tham gia mạng lưới để quảng bá nhưng không triển khai thực tế; Thiết kế gói sản phẩm tái sử dụng, tái chế rác thải để giới thiệu cho các doanh nghiệp trong chương trình tuyên truyền vào tháng 6 tới.

11. Đề nghị Hiệp hội du lịch Quảng Nam:

Phối hợp với Thành phố nhân rộng mô hình Nói không với rác thải nhựa dùng 1 lần và túi ni lông trong hội viên và triển khai có hiệu quả khung kế hoạch “Doanh nghiệp hành động hướng tới Hội An – Điểm đến Xanh, giai đoạn 2021-2023”; Tiếp tục đẩy mạnh huy động việc hỗ trợ kinh phí cho Quỹ vì Môi trường Hội An trong cộng đồng các doanh nghiệp thành phố; triển khai lắp đặt thí điểm một số camera tại các điểm du lịch, công cộng...

12. Đề nghị Công ty CP CTCC:

- Phối hợp với phòng TN&MT tham mưu các biện pháp về phân loại rác tại nguồn hiệu quả, nâng cao chất lượng đầu ra của Nhà máy sản xuất phân

Compost. Phối hợp với các địa phương triển khai các mô hình thu gom xử lý rác thải hiệu quả.

- Nhanh chóng lập lại kỉ cương trong việc thu gom rác, kiên quyết không thu gom rác thải khi chưa được phân loại đúng, thực hiện việc phát tin hiệu và thông tin thu gom rác trên xe.

* Trên cơ sở các nội dung phản cộng nhiệm vụ, đề nghị các cơ quan, ban ngành, đoàn thể lập kế hoạch và dự toán kinh phí chi tiết gửi về phòng Tài nguyên và Môi trường **trước ngày 15/04/2021** để tổng hợp, trình Phòng TC-KH thẩm định, trình Thành phố phê duyệt; báo cáo kết quả về UBND thành phố (thông qua Phòng TN&MT tổng hợp) trước ngày 15/11/2021 để theo dõi, kiểm tra và tổng hợp phục vụ cho công tác tổng kết cuối năm.

Trên đây Kế hoạch triển khai các giải pháp giảm thiểu việc sử dụng túi ni lông và các sản phẩm nhựa dùng một lần; nâng cao hiệu quả công tác giảm thiểu, phân loại và xử lý rác thải tại nguồn để bảo vệ môi trường Thành phố năm 2021. /.

Nơi nhận:

- Ban Thường vụ Thành ủy;
- TTHĐND, UBMTTQVN thành phố;
- Ban KT-XH HĐND TP;
- Ban Tuyên giáo, VP Thành ủy;
- Các cơ quan, đơn vị;
- Các đoàn thể;
- 13 xã phường;
- Hiệp hội DL Quảng Nam;
- Các tổ chức NGOs hoạt động tại Hội An;
- Hội vận động Vì Hội An thành phố sinh thái;
- Lưu VT-UBND(HV).



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

Nguyễn Minh Lý



**Kết quả đạt được và những tồn tại khó khăn
trong quá trình triển khai CTHĐ 613/CTHĐ-UBND**

1. Kết quả đạt được:

*** Đối với công tác 3R (Giảm thiểu, tái chế, tái sử dụng):**

- Đã phối hợp với HHDLQN triển khai các mô hình du lịch thân thiện môi trường, giảm thiểu phát thải trong doanh nghiệp. Triển khai khung kế hoạch xây dựng Hội An trở thành điểm đến xanh.

- Đã phối hợp BQL dự án VnSWM xây dựng kế hoạch triển khai thí điểm phân loại và sản xuất phân compost tại nguồn đối với khối Thanh Nam, phường Cẩm Nam.

- Đã phối hợp với các Tổ chức phi chính phủ (IUCN, WWF, GreenHub, EvergreenLab, GAIA, Pacific Environment) triển khai các dự án giảm thiểu rác thải nói chung và rác thải nhựa đại dương nói riêng.

- Nhiều sáng kiến tại chỗ ngay tại Hội An (The Field, Hoi An Ecocity Group, Refillable, Zero Waste ở Cẩm Thanh, v.v...) đang dần phát huy hiệu quả là hạt nhân trong việc nhân rộng các mô hình 3R.

- Một số công ty tư vấn các giải pháp sinh thái (VAP, Green Youth Collective....) được hình thành:

+ Năm 2020, GYC tổ chức hơn 30 hoạt động tập huấn với cộng đồng dân cư, doanh nghiệp cơ sở du lịch, về cách Giảm thiểu và Tái chế rác hữu cơ tại Hộ gia đình, Cộng đồng và Cơ sở kinh doanh. Bằng các biện pháp đơn giản, không đòi hỏi nhiều máy móc, GYC đã xử lý được hơn 2 tấn rác hữu cơ cho các hộ gia đình và cơ sở kinh doanh (con số này trong bối cảnh dịch bệnh và thiên tai làm gián đoạn nguồn rác sạch);

+ Refillables Đông đầy Hội An, chỉ với quy mô 2 nhân viên, trong 2 năm qua đã tái sử dụng được 14,000 lượt bao bì nhựa và thủy tinh các loại, tuần hoàn trở lại với cộng đồng thay vì bị bỏ ra bãi rác. Dự kiến từ năm 2021, Refillables Đông đầy sẽ mở rộng quy mô, và tập huấn phương pháp này tới các tiểu thương và đưa vào mô hình chợ để nhân rộng triển khai việc tái sử dụng bao bì tại các chợ....

*** Đối với công tác phân loại rác tại nguồn (đây là công cụ hữu hiệu để thực hiện công tác 3R): trong năm qua thành phố đã đạt được nhiều kết quả đáng chú ý:**

1. Phòng Văn hóa và Thông tin Hội An

Đã chủ trì, vận động các doanh nghiệp dịch vụ, du lịch tăng cường tổ chức phân loại rác rác tại nguồn và giảm thiểu sử dụng túi ni lông khó phân hủy và các sản phẩm nhựa dùng một lần, cụ thể như sau:

- Đối với các cơ sở lưu trú du lịch: được hướng dẫn đầu tư, mua sắm các trang thiết bị thân thiện với môi trường, đến nay, một số cơ sở lưu trú du lịch đã hưởng ứng do hiệu quả kinh tế mang lại.

- Đối với các đơn vị kinh doanh vận chuyển lưu hành tuyến Hội An - Cù Lao Chàm: thường xuyên nhắc nhở các đơn vị kiểm tra, thực hiện nghiêm quy định này đã trở thành thương hiệu du lịch Cù Lao Chàm.

- Đối với các sự kiện, hội nghị du lịch: vận động thực hiện các nội dung về bảo vệ môi trường, hạn chế sử dụng rác thải nhựa như không sử dụng các chai nước nhựa, ống hút nhựa trong các hội nghị, hội thảo cũng như các sự kiện du lịch.

- Tiến hành đăng tải các nội dung về giảm thiểu sử dụng nhựa dùng một lần, túi ni lông khó phân hủy trên chuyên mục Đô thị - Môi trường công thông tin điện tử thành phố ww.hoian.gov.vn.

2. Trung tâm Văn hóa - Thể Thao và Truyền thanh - Truyền hình thành phố

- Đã tiến hành biên tập, thu âm bài cổ động “Giảm thiểu sử dụng túi ni lông và các sản phẩm nhựa dùng một lần” lồng ghép vào chương trình phát thanh thông báo kêu gọi toàn dân hưởng ứng chương trình “Một giờ vì Hội An sạch hơn” trên sóng FM phát lúc 15h50 đến 16h00 thứ sáu hàng tuần, mỗi tháng phát sóng 4 buổi, đồng thời Đài truyền thanh 13 xã/ phường cũng thực hiện tiếp âm, phát sóng đầy đủ chương trình phát thanh “một giờ vì Hội An sạch hơn” tại địa phương;

- Thu âm và phát bài cổ động “Giảm thiểu sử dụng túi ni lông và các sản phẩm nhựa dùng một lần” 2 lần/ ngày vào trước giờ thông báo thực hiện “Phố dành cho người đi bộ và xe không động cơ” trên hệ thống loa khu phố cổ bằng các ngôn ngữ: Việt, Anh, Pháp, Trung, Nhật từ tháng 3/2020;

- Thực hiện lắp đặt bảng thông tin bằng hình ảnh “Không sử dụng sản phẩm nhựa dùng một lần” đặt tại 11 quầy bán vé tham quan Khu phố cổ Hội An, làng gốm Thanh Hà và làng rau Trà Quế;

- Lắp đặt và đưa vào sử dụng hệ thống cung cấp nước sạch miễn phí Refill tại một số quầy bán vé trọng điểm trong khu phố cổ: số 155B đường Trần Phú, số 78 đường Lê Lợi, số 62 đường Bạch Đằng; và số 08 đường Hoàng Diệu từ tháng 6/2019.

3. Phòng Tài nguyên và Môi trường Hội An

- Đã phối hợp với Hiệp hội Du lịch Quảng Nam ký kết kế hoạch liên tịch số 01/KHLT - HHDL&TNMT nhằm tổ chức triển khai chương trình hành động thực hiện chỉ thị 15-CT/TU của Thành ủy Hội An nhằm tăng cường nhận thức, vai trò và sự tham gia của doanh nghiệp, tổ chức cam kết với doanh nghiệp nhằm hạn chế sử dụng các loại nhựa dùng một lần và túi ni lông khó phân hủy, đồng hành hỗ trợ, giám sát để tạo điều kiện cho các doanh nghiệp thực hiện cam kết có hiệu quả.

- Phối hợp với Công ty CP Công trình Công cộng Hội An triển khai kế hoạch nâng cao chất lượng phân loại rác tại nguồn, giảm thiểu sử dụng túi ni lông và các loại nhựa khó phân hủy, từ chối không thu gom và dán nhãn đối với các hộ không thực hiện phân loại rác tại 4 phường: Tân An, Minh An, Sơn Phong, Cẩm Phô; thiết kế bài tuyên truyền phân loại rác tại nguồn để phát tin hiệu trên xe thu gom rác.

4. Phòng Kinh tế

- Tổ chức 3 lớp tuyên truyền việc tăng cường giảm thiểu sử dụng túi ni lông và các sản phẩm nhựa dùng một lần cho cán bộ ban quản lý các chợ và các tiểu thương tại chợ Hội An, chợ đêm và các chợ xã/ phường;

- Tổ chức hỗ trợ bao bì thân thiện môi trường cho các hộ tiểu thương, giới thiệu tư vấn các cơ sở cung cấp bao bì thân thiện môi trường có uy tín để cộng đồng lựa chọn và tiêu thụ, khuyến khích các hộ tiểu thương cam kết nói không với sản phẩm nhựa dùng một lần và túi ni lông.

5. Phòng Giáo dục và Đào tạo

Các trường học đã lồng ghép tuyên truyền cho học sinh về tác hại của túi ni lông và nhựa khó phân hủy đến môi trường và sức khỏe trong các buổi chào cờ đầu tuần, tuyên truyền, hướng dẫn để các em học sinh không đem hộp xốp, túi ni lông đến trường.

6. UBND các xã/phường

- Đã tổ chức tuyên truyền bằng nhiều hình thức, băng rôn, khẩu hiệu, hệ thống loa truyền thanh, loa di động, lồng ghép trong các cuộc họp nhằm vận động nhân dân thực hiện phân loại rác tại nguồn, hạn chế sử dụng túi ni lông, nói không với rác thải nhựa, vận động người dân sử dụng giỏ xách để đi chợ, phát túi đi chợ, cà mèn thức ăn, triển khai gấp túi giấy để phát cho các hộ tiểu thương và người dân... đề nghị các trường học lồng ghép nội dung để tuyên truyền trong các buổi chào cờ đầu tuần đề nghị học sinh các trường học;

- Phối hợp với Hội Liên hiệp Phụ nữ, đoàn thanh niên tổ chức hoạt động đổi rác lấy quà tặng, đổi pin đã qua sử dụng, vỏ chai nhựa, vỏ lon trong đoàn viên thanh niên, tại các trường và các địa điểm công cộng trên địa bàn xã phường, hỗ trợ cho phụ nữ và trẻ em nghèo, khó khăn.

* Đối với công tác xử lý rác thải:

Trong năm 2020, tổng lượng rác của Thành phố được Công ty CTCC thu gom, vận chuyển là: 29.277 tấn (80 tấn/ngày). Trong đó:

STT	Nội dung	Khối lượng (Tấn)	Tỷ lệ	Ghi chú
1	Tái chế	9.945,6	34%	
1	Làm phân compost	9.926	33,9%	(Tỷ lệ hữu cơ chiếm 65,9% của 15.062 tấn)

	tại nhà máy			rác đầu vào Nhà máy)
2	Tái chế nhựa giá trị thấp	19,6	>0,1%	Reform tái chế thành các tấm nhựa (Tổng lượng rác nhựa: 5.416 tấn; 18,5%)
II	Chôn lấp	19.331,4	66%	
1	Hợp đồng với Công ty CP MTĐT vận chuyển vào bãi rác của Tỉnh	11.184	38,2%	Tổng kinh phí phải chi 6,5 tỷ đồng
2	Đưa vào bãi rác Cẩm Hà	8.147,4	27,8%	Bãi rác Cẩm Hà đã bị quá tải
	Tổng cộng	29.277	100%	(80 tấn/ngày)

2. Những tồn tại, khó khăn:

Tuy đã đạt được những kết quả nêu trên. Nhưng do điều kiện khách quan lẫn chủ quan (đặc biệt là do đại dịch Covid-19). Một số nội dung, nhiệm vụ của các địa phương, đơn vị do Thành phố giao hoặc đề nghị trong Chương trình hành động 613/CTHD-UBND vẫn chưa được triển khai thực hiện trong năm 2020.

Trong năm 2020, chỉ có khoảng 5/13 xã phường, 06 cơ quan, đơn vị có kế hoạch thực hiện Chương trình hành động số 613. Còn lại hầu hết chỉ thực hiện lồng ghép và mang tính hình thức. Hơn nữa, việc triển khai các kế hoạch chưa được trọn vẹn. Việc kiểm tra giám sát chưa được thực hiện thường xuyên.

Tỷ lệ và chất lượng phân loại rác tại nguồn có xu hướng giảm xuống. Chất lượng hữu cơ đầu vào chỉ chiếm 65,9%. Trong khi đó tỷ lệ hữu cơ trong rác khó phân hủy vẫn còn khá cao: 55,5%.

Nguyên nhân chính trong việc chưa cải thiện được hiệu quả phân loại rác tại nguồn cho dù đã triển khai được 10 năm là do Thành phố chưa tạo ra được nhu cầu thực tế của việc phân loại rác tại nguồn. Các dịch vụ/cơ sở tái chế còn ở dạng nhỏ lẻ, mô hình và chưa đủ tầm để thu hút cộng đồng phân loại rác tại nguồn.

Các tổ chức Phi chính phủ đang thiếu một đầu mối, thông tin định hướng chung của Thành phố để có thể hợp tác, nâng cao tính hiệu quả đối với các dự án đang triển khai trên địa bàn Thành phố.

3. Đánh giá việc hoàn thành các mục tiêu đã đề ra trong năm 2020:

TT	Mục tiêu	Kết quả	Chưa đạt	Khó đạt được
1	<p>Mục tiêu 1: Đến cuối quý II/2020, triệt để hoàn thành mục tiêu 100% các cơ quan, đơn vị trường học trên địa bàn Thành phố Hội An không sử dụng sản phẩm nhựa sử dụng một lần, túi ni lông khó phân hủy.</p> <p>Mục tiêu 2: Đến cuối năm 2020, từ 30% đến 50% các cửa hàng, các hộ tiểu thương trong chợ, siêu thị, và các doanh nghiệp không sử dụng đồ nhựa sử dụng một lần.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 99% không sử dụng chai nhựa một lần. - Theo số liệu thống kê tháng 5/2020: Có 120 doanh nghiệp đã có các hoạt động giảm thiểu. - 36 doanh nghiệp đã ký cam kết thực hiện các giải pháp triệt để. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vẫn còn một số đơn vị dùng chai nhựa. 	<ul style="list-style-type: none"> - Giảm thiểu Bao bì để bảo quản tài liệu (<i>túi nylon khó phân hủy nhưng có thể sử dụng nhiều lần</i>).
2	<p>Mục tiêu 3: Đến cuối năm 2020, phấn đấu thực hiện các giải pháp để giảm 3%-5% lượng rác thải ni lông, ống hút, ly nhựa trong tổng lượng rác thải sinh hoạt của thành phố (theo số liệu năm 2019; Lượng rác thải sinh hoạt phát sinh được thu gom hàng ngày của Thành phố là 102 tấn/ngày, trong đó rác ni lông, ống hút, ly nhựa chiếm 23% (tương đương 23,5 tấn/ngày).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Năm 2020: Lượng rác thải sinh hoạt phát sinh được thu gom hàng ngày của Thành phố là 80 tấn/ngày, trong đó rác ni lông, ống hút, ly nhựa chiếm 18,5% (tương đương 14,8 tấn/ngày). - Từ 6-12/20: 20,8 tấn rác nhựa giá trị thấp được Reform lấy hoặc mua từ CLC (1,2) nhà máy rác Hội An (19,6) để tái chế. 	<ul style="list-style-type: none"> - Chưa thống kê về số lượng, phân loại các cửa hàng, các hộ tiểu thương trong chợ, siêu thị, và các doanh nghiệp để tạo cơ sở để đánh giá. 	
3	<p>Mục tiêu 4: Đến cuối năm 2020, 90% đến 100% doanh nghiệp, hộ kinh doanh và hộ gia đình thực hiện tốt việc phân loại rác tại nguồn; 100% doanh nghiệp, hộ kinh doanh và hộ gia đình xử lý rác thải hữu cơ đối với các hộ có đủ điều kiện để thực hiện.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Chất lượng phân loại rác tại nguồn: Năm 2019: 70% Năm 2020: 60,7% 	<ul style="list-style-type: none"> - Một bộ phận hộ gia đình vẫn chưa thực hiện phân loại rác tại nguồn, các địa phương còn chưa thường xuyên kiểm tra, nhắc nhở. - Chưa thống kê số lượng hộ kinh doanh và hộ gia đình có đủ điều kiện để thực hiện xử lý rác hữu cơ tại hộ gia đình. 	<p>Nguyên nhân đạt được do các hoạt động TM-DV-DL của Thành phố giảm sút do đại dịch Covid.</p>
4				

PHỤ LỤC II

1. Chương trình triển khai thực hiện kế hoạch năm 2021 theo thời gian

THỜI GIAN	PHÂN LOẠI RÁC	GIÀM RÁC NHỮNG SỰ DÙNG 1 LẦN	ĐƠN VỊ	KINH PHÍ
T3/2021	Hoàn thành việc xây dựng kế hoạch Giám thiếu, phân loại, tăng cường xử lý rác thải tại nguồn; giám thiếu sử dụng túi ni lông đối với hộ gia đình, cá nhân.		- UBND xã/phường. - Đề nghị NGOs hỗ trợ	- SNMT xã. - Nguồn hỗ trợ
	Phối hợp với VnSWM triển khai mô hình thí điểm phân loại và làm phân compost tại hộ gia đình tại khối Thanh Nam, phường Cẩm Nam.		- Phòng TN&MT - VnSWM	
T3/2021	Tham mưu Thành phố cùng với HHDL Quảng Nam hoàn thành xây dựng Khung Kế hoạch “Doanh nghiệp hành động hướng tới Hội An – Điểm đến Xanh, giai đoạn 2021-2023”		- Phòng TN&MT - Đề nghị HHDL Quảng Nam và NGOs hỗ trợ, phối hợp triển khai.	- SNMT TP - Nguồn hỗ trợ
	Hoàn thành kế hoạch về giám thiếu, phân loại và xử lý rác thải tại nguồn; giám thiếu sử dụng túi ni lông phù hợp với chức năng, nhiệm vụ của từng đơn vị (Báo cáo/thông tin về UBND thành phố, Chuyển về Phòng TN&MT để được thông hợp).	Tổng hợp thông kê các cửa hàng, các hộ tiêu thụ trong chợ, siêu thị, và các doanh nghiệp có tiềm năng thực hiện các biện pháp giảm thiểu rác thải nhựa.		Phòng TN&MT chủ trì phối hợp BQL chợ, phòng KT, UBND các xã phường. - Các ban, ngành của Thành phố. - Đề nghị UB MTTQVN, LĐLĐ và các đoàn thể.
T4/2021	Trước ngày 15/4/2021: 1/ Tổng hợp những nội dung chính và dự trù kinh phí của các cơ quan/đoàn thể trình UBND TP phê duyệt đối với Nguồn SNMT của Thành phố. 2/ Hoàn thành khung phối hợp chung của NGOs đối với việc triển khai dự án tại Hội An. 3/ Điều tra thành phần rác thải đầu năm.		- Phòng TN&MT - NGOs	- SNMT TP - Nguồn hỗ trợ
	Thẩm định và trình UBND Thành phố phê duyệt kinh phí triển khai thực hiện (Nguồn SNMT TP, trước ngày 15/4/2021)		Phòng TCKH	

THỜI GIAN	PHÂN LOẠI RÁC	GIÀM RÁC NHƯA SỬ DỤNG 1 LẦN	ĐƠN VỊ	KINH PHÍ
	Triển khai kế hoạch về giảm thiểu, phân loại và xử lý rác thải tại nguồn; giám thiểu sử dụng túi ni lông phù hợp với chức năng, nhiệm vụ của từng đơn vị.		- Các ban, ngành của Thành phố. - Đề nghị UB MTTQVN, LĐLĐ và các đoàn thể. - Đề nghị NGOs hỗ trợ.	
	Tham mưu Thành phố xây dựng KHLT với HHDL Quảng Nam thực hiện nội dung năm 2021 của Khung Kế hoạch "Doanh nghiệp hành động hướng tới Hội An – Điểm đến Xanh, giai đoạn 2021-2023"		- Phòng TN&MT - Đề nghị HHDL, Quảng Nam và NGOs hỗ trợ, phối hợp triển khai.	
	Hoàn thành và trình phê duyệt đề án thí điểm thu phí rác thải theo khối lượng/thể tích phát sinh.		Phòng TN&MT	
T5/2021	Hoàn thành phương án cải thiện hiệu quả nhà máy phân compost.		Phòng TN&MT	
	Triển khai đề án thí điểm thu phí rác thải theo khối lượng/thể tích phát sinh.			
	Đánh giá mô hình thí điểm phân loại và làm phân compost tại hộ gia đình tại khối Thành Nam, phường Cẩm Nam.			
T6/2021	Điều tra thành phần rác thải 6 tháng đầu năm		Dự án VnSWM	Dự án VnSWM
			Phòng TN&MT - NGOs	SNMT TP
T7/2021	Báo cáo/thông tin sơ kết tình hình triển khai các hoạt động giảm thiểu, phân loại và xử lý rác thải tại nguồn; giám thiểu sử dụng túi ni lông của từng đơn vị về phòng TN&MT để được thông hợp.		- Các ban, ngành của Thành phố. - Đề nghị UB MTTQVN, LĐLĐ và các đoàn thể. - Đề nghị NGOs hỗ trợ.	
	Hội nghị sơ kết- Rà soát, rút kinh nghiệm		UBND Thành phố	
T8- T10/2021	Rút kinh nghiệm và tiếp tục triển khai các nội dung theo kế hoạch đề ra		Các bên liên quan	
T11/2021	Điều tra thành phần rác thải cuối năm		Phòng TN&MT	

THỜI GIAN	PHÂN LOẠI RÁC	GIẢM RÁC NHỰA SỬ DỤNG 1 LẦN	ĐƠN VỊ	KINH PHÍ
		<p>Báo cáo/Thông tin tổng kết tình hình triển khai các hoạt động giảm thiểu, phân loại và xử lý rác thải tại nguồn; giảm thiểu sử dụng túi ni lông của từng đơn vị về phòng TN&MT để được thông hợp. Đề xuất khen thưởng.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - NGOs - Các ban, ngành của Thành phố. - Đề nghị UB MTTQVN, LĐLĐ và các đoàn thể. - Đề nghị NGOs hỗ trợ. 	
		Ngày 20/11/2021		
		Tổ chức Hội nghị tổng kết, khen thưởng.	UBND Thành phố	
T12/2021	Tham mưu chuẩn bị kế hoạch năm 2022		Phòng TN&MT	

2. Chương trình triển khai thực hiện kế hoạch năm 2021 theo mục tiêu

MỤC TIÊU	PHÂN LOẠI RÁC	GIÁM RÁC NHƯ A SỬ DỤNG 1 LẦN	THỰC HIỆN	KINH PHÍ	THỜI GIAN THỰC HIỆN
<p>Mục tiêu 1: Đến cuối quý II/2021, tiếp tục phát huy và triết để hoàn thành mục tiêu 100% các cơ quan, đơn vị, trường học trên địa bàn Thành phố Hội An không sử dụng sản phẩm từ nhựa sử dụng một lần sau: chai nhựa, ly nhựa, túi ni lông, hộp xốp, ống hút, muỗng nhựa.</p>	<p>Hoạt động 1: Ban hành Kế hoạch Triển khai các giải pháp giảm thiểu việc sử dụng túi ni lông và một số sản phẩm nhựa dùng một lần; nâng cao hiệu quả công tác giám thiểu, phân loại và xử lý rác thải tại nguồn, hướng tới xây dựng Hội An là điểm đến Xanh.</p> <p>Tổng hợp kế hoạch chi tiết và dự trù kinh phí của từng cơ quan đơn vị và của các cơ quan, đơn vị trình Phòng TC-KH và UBND TP phê duyệt đối với Nguồn SNMT của Thành phố</p>	<p>Hoạt động 1: Triển khai thực hiện kế hoạch chi tiết của từng cơ quan, đơn vị, địa phương nhằm đạt được mục tiêu đề ra</p>	<p>- Các cơ quan, ban, ngành, trường học của Thành phố. - Đề nghị UB MTTQVN, LĐLĐ và các đoàn thể. - Đề nghị IOs, NGOs hỗ trợ.</p>	<p>- SNMT TP - Nguồn hỗ trợ</p>	<p>T4/2021</p>
<p>Mục tiêu 2: Đến cuối năm 2021, từ 30% trở lên các cửa hàng, các hộ tiêu thụ trong chợ, siêu thị, và các doanh nghiệp (trong danh sách có đủ điều kiện thực hiện thống kê được) không sử dụng đồ nhựa sử dụng một lần.</p>		<p>Hoạt động 1: Tổng hợp, thống kê danh sách các cửa hàng, hộ tiêu thụ, hộ kinh doanh/doanh nghiệp đang hoạt động sản xuất kinh doanh trên địa bàn thành phố nhằm theo dõi, nắm bắt tình hình và nhân rộng các mô hình thực hiện tốt.</p> <p>Hoạt động 2: Tổ chức tuyên truyền, ký cam kết giảm thiểu, thay thế đi đến nói không với một số sản phẩm nhựa dùng một lần tại các chợ, minimrat, hộ kinh doanh trên địa bàn thành phố</p>	<p>Phòng TN&MT chủ trì phối hợp phòng KT, Phòng VH&TT, BQL chợ, UBND các xã phường.</p>	<p>SNMT TP</p>	<p>T4/2021</p>
			<p>Phòng Kinh tế chủ trì phối hợp với Phòng TN&MT</p>	<p>Sự nghiệp công thương</p>	<p>T6/2021</p>

MỤC TIÊU	PHÂN LOẠI RÁC	GIÁM RÁC NHỮA SỬ DỤNG 1 LẦN	THỰC HIỆN	KINH PHÍ	THỜI GIAN THỰC HIỆN
	Hoạt động 3: Tham mưu UBND Thành phố phối hợp với HHDL Quảng Nam xây dựng Khung Kế hoạch "Doanh nghiệp hành động hướng tới Hôi An - Điểm đến Xanh, giai đoạn 2021-2023" và triển khai thực hiện		- Phòng TN&MT - Đề nghị HHDL Quảng Nam và IOs, NGOs hỗ trợ, phối hợp triển khai.	- SNMT TP - Nguồn hỗ trợ	T3/2021 - T12/2021
Mục tiêu 3: Đến cuối năm 2021, phần đầu thực hiện các giải pháp để giảm 3%-5% lượng rác thải túi ni lông, hộp xốp, ống hút, chai và ly nhựa trong tổng lượng rác thải sinh hoạt đầu ra của Thành phố.	Hoạt động 1: Hoàn thành khung phối hợp chung của IOs, NGOs đối với việc triển khai dự án liên quan đến bảo vệ môi trường, giảm thiểu một số loại nhựa dùng một lần tại Hội An (túi ni lông, hộp xốp, ống hút, chai nhựa, ly nhựa) và triển khai thực hiện kế hoạch phối hợp giữa các bên		- Phòng TN&MT - Đề nghị HHDL Quảng Nam và IOs, NGOs hỗ trợ, phối hợp triển khai.	- SNMT TP - Nguồn hỗ trợ	T4-T12/2021
	Hoạt động 2: Tăng cường và duy trì thường xuyên công tác tuyên truyền các nội dung: thực hiện tốt kế hoạch giảm thiểu, phân loại và xử lý rác thải tại nguồn; khuyến khích tự xử lý rác thải hữu cơ, giảm thiểu sử dụng một số sản phẩm nhựa dùng một lần: chai nhựa, ly nhựa, túi ni lông, hộp xốp, ống hút, muỗng nhựa trong sinh hoạt và trong sản xuất, kinh doanh		Phòng VH&TT, Trung tâm VHIT & TTHH, UBND các xã, phường, BQL các chợ, Phòng giáo dục, các trường học	- SNMT TP	Tuyên truyền xuyên suốt từ T4 đến T12/2021
	Hoạt động 3: Điều tra thành phần rác thải: tháng 4, tháng 11		Công ty CTCC, Phòng TNMT, - NGOs	- SNMT TP - Nguồn hỗ trợ	T4, T11
Mục tiêu 4: Đến quý IV/2021, từ 80% trở lên doanh nghiệp, hộ kinh doanh và hộ gia đình thực hiện tốt việc phân loại rác tại nguồn; 30% các doanh nghiệp, hộ kinh doanh và hộ gia đình (trong danh sách có đủ điều kiện thực hiện thống kê được) xử lý rác thải hữu cơ tại nguồn.	Hoạt động 1: + Triển khai mô hình thí điểm phân loại và làm phân compost tại khối Thanh Nam, phường Cẩm Nam. + Báo cáo đánh giá kết quả thực hiện mô hình thí điểm, và nhân rộng mô hình		Phòng TN&MT - VnSWM		
	Hoạt động 2: Hoàn thành phương án cải thiện hiệu quả hoạt động nhà máy phân compost và triển khai thực hiện		Phòng TN&MT Công ty CTCC	- SNMT TP - Nguồn hỗ trợ	T6/2021

MỤC TIÊU	PHÂN LOẠI RÁC	GIAM RÁC NHƯ A SỬ DỤNG 1 LẦN	THỰC HIỆN	KINH PHÍ	THỜI GIAN THỰC HIỆN
	<p>Hoạt động 3: + Thành lập các tổ kiểm tra giám sát công tác vệ sinh môi trường tại các địa phương</p> <p>+ Tổ chức thực hiện và duy trì thường xuyên hoạt động kiểm tra, giám sát các nội dung: phân loại rác thải tại nguồn; từ chối thu gom đối với trường hợp phân loại rác không đúng; tổ chức ký cam kết giảm thiểu sử dụng túi ni lông và một số sản phẩm nhựa dùng một lần.</p> <p>+ Báo cáo kết quả thực hiện về Phòng định kỳ: tháng 6, tháng 11 hàng năm</p>	<p>Hoạt động 3: + Thành lập các tổ kiểm tra giám sát công tác vệ sinh môi trường tại các địa phương</p> <p>+ Tổ chức thực hiện và duy trì thường xuyên hoạt động kiểm tra, giám sát các nội dung: phân loại rác thải tại nguồn; từ chối thu gom đối với trường hợp phân loại rác không đúng; tổ chức ký cam kết giảm thiểu sử dụng túi ni lông và một số sản phẩm nhựa dùng một lần.</p> <p>+ Báo cáo kết quả thực hiện về Phòng định kỳ: tháng 6, tháng 11 hàng năm</p>	<p>UBND các xã/phường Công ty CTCC</p>	<p>- SNMT của địa phương</p>	<p>Thực hiện thường xuyên từ T4/2021</p>
<p>Mục tiêu 5: Hình thành và đưa vào hoạt động có hiệu quả 4 trạm MRF (Cơ sở thu hồi vật liệu tái chế) trên địa bàn Thành phố. Nâng cao hiệu quả và công suất hoạt động của Cơ sở Reform tại Cẩm Hà. Nâng cao chất lượng phân đầu ra của Nhà máy phân compost cũng như tìm đầu ra cho sản phẩm.</p>	<p>Hoạt động 1: Đưa vào vận hành 4 trạm MRF tại Tân Hiệp, Tân Thành, Cẩm Nam, Cẩm Thanh</p>	<p>Hoạt động 2: Xây dựng phương án "Chuyển đổi một phần khu xử lý chất thải thành khu vực trung tâm tập kết thu hồi và trao đổi vật liệu"</p>	<p>Phòng TNMT, Hiệp hội du lịch, BQL du lịch Tân Thành, UBND Tân Hiệp, UBND Cẩm Nam, UBND xã Cẩm Thanh, VnSWM</p> <p>Phòng TNMT Công ty CTCC Reform IOs, NGOs</p>	<p>- Nguồn hỗ trợ</p> <p>- Nguồn hỗ trợ</p>	<p>Từ T4/2021</p>
<p>Tổ chức sơ kết, đánh giá rút kinh nghiệm (T7/2021) và Tổng kết, báo cáo đánh giá cuối năm (T11/2021)</p>			<p>- HHDL Quảng Nam</p> <p>- UBND các xã/phường</p> <p>- Các ban, ngành, trường học của Thành phố.</p> <p>- Đề nghị UB MTTQVN, LĐLĐ và các đoàn thể.</p> <p>- Đề nghị IOs, NGOs hỗ trợ.</p>		<p>T7/2021 T11/2021</p>

PHỤ LỤC III

Kết quả hoạt động của NGOs trong năm 2020 và dự kiến kế hoạch năm 2021

TT	Tổ chức	Dự án	Hoạt động đã làm tới 2020	Hoạt động dự kiến 2021
1	GreenHub	Giảm ô nhiễm rác thải nhựa với các giải pháp địa phương - LSPP (2020-2023)	<p>(1) Hợp tham vấn "Thực đẩy các sáng kiến địa phương và giải pháp số nhằm giảm thiểu ô nhiễm rác thải nhựa": tìm hiểu các bên liên quan, hiện trạng rác thải nhựa, các giải pháp hiện có và ưu tiên của địa phương trong giải quyết vấn đề ô nhiễm rác nhựa</p> <p>(2) Phòng vấn sâu các bên liên quan và thảo luận nhóm, phỏng vấn Kiến thức - Thái độ - Thực hành (KAP) đối với cộng đồng nhằm thu thập thông tin chi tiết về hiện trạng, các sáng kiến và nhu cầu của cộng đồng trong giải quyết vấn đề ô nhiễm nhựa</p>	<p>LSPP dự kiến:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đánh giá năng lực và các nhu cầu nâng cao năng lực của các bên liên quan; - Tổ chức các đợt tập huấn nâng cao năng lực và các giải pháp giảm thiểu RTN tại Hội An. <p>-----</p> <p>TP đề xuất hỗ trợ triển khai thêm một số nội dung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Điều tra thành phần - Kiểm toán - xây dựng nền tảng số về rác thải Hội An. - Phối hợp với 3 phường nội thị thực hiện giảm thiểu RTN từ các dịch vụ nhà hàng-giải khát.
2	IUCN	(1) Dự án MarPlastics. (2) Dự án Source to Sea (S2S). (3) Dự án PRO-IUCN tại Hội An (2020-2023).	<p>(1) Hoàn thành dự án thí điểm mô hình kinh tế tuần hoàn Reform (đảo Cù Lao Chàm và một phần Tp Hội An) cùng EverGreenLabs;</p> <p>(2) Tăng cường tập huấn cho các bên liên quan then chốt cho dự án S2S tại Hội An thuộc lưu vực sông Vu Gia - Thu Bồn (2019-2020); Nghiên cứu thể chế và chính sách của Tp Hội An, Tỉnh Quảng Nam và Tp Đà Nẵng về việc quản lý rác thải rắn nói chung và Rác thải nhựa nói riêng;</p> <p>(3) Kiểm toán rác thải tại toàn bộ thành phố Hội An; Hội thảo Hướng tới Hội An - Điểm đến xanh với sự tham gia và cam kết của 40 Doanh nghiệp (cùng Green Youth Collective - GYC); Xây dựng khung Kế hoạch hành động của nhóm Doanh nghiệp - giảm thiểu rác thải nhựa.</p>	<p>IUCN dự kiến:</p> <ol style="list-style-type: none"> Dự án MarPlastics: Hỗ trợ 100 thùng rác làm từ rác thải nhựa Reform cho TP. Hội An vào tháng 3/4/2021; Xem xét và đánh giá độc lập về khả năng nhân rộng và mở rộng mô hình của Reform; Dự án Source to Sea (S2S): thí điểm cho thành phố Hội An; Dự án PRO-IUCN: Tích hợp Kế hoạch hành động giảm rác thải (trong đó có rác thải nhựa) của cộng đồng Doanh nghiệp vào kế hoạch hành động chung của TP; <p>-----</p> <p>TP đề xuất hỗ trợ triển khai thêm một số nội dung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tìm các nguồn lực tài chính hỗ trợ, nâng cấp cho Nhà máy sản xuất phân compost ở xã Cẩm Hà. - Hỗ trợ Reform nâng công suất cơ sở tái chế rác thải nhựa giá trị thấp;

3	WWF-Việt Nam	<p>Dự án "Giảm thiểu rác thải nhựa đại dương tại Việt Nam" (2020 - 2023) do Bộ Môi trường, Bảo tồn thiên nhiên và An toàn hạt nhân Cộng hòa Liên bang Đức tài trợ thông qua WWF-Đức.</p> <p>Tại thành phố Hội An, dự án tập trung triển khai các hoạt động nhằm giảm thiểu thất thoát và ảnh hưởng của rác thải nhựa đến Khu Dự trữ Sinh quyển Thế Giới Cù Lao Chàm.</p>	<p>(1) Nghiên cứu về hiện trạng quản lý rác thải sinh hoạt nơi chung và rác thải nhựa nói riêng tại Cù Lao Chàm, xã Tân Hiệp, thành phố Hội An</p> <p>(2) Phối hợp với BQL KBTB Cù Lao Chàm thực hiện các hoạt động:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ BQL KBTB Cù Lao Chàm thành lập nhóm nòng cốt "Nhóm hành động vì môi trường biển Cù Lao Chàm", - Hướng dẫn Nhóm xây dựng kế hoạch hành động - Tập huấn phương pháp giám sát rác thải biển cho Nhóm nòng cốt của cộng đồng, - Thực hiện 2 đợt giám sát rác thải biển năm 2020, - Thực hiện đợt tuyên truyền về rác thải nhựa cho 3 cộng đồng thuộc xã Tân Hiệp và 9 xã/phường ven biển thành phố Hội An và các huyện thuộc tỉnh Quảng Nam - Thực hiện chiến dịch dọn vệ sinh bãi biển cuối năm 2020. - Tổ chức lớp tập huấn nâng cao năng lực và chia sẻ kinh nghiệm thực hiện Dự án cho các đối tác tại 10 địa bàn. 	<p>WWF-Việt Nam dự kiến:</p> <p>(1) Hỗ trợ BQL KBTB Cù Lao Chàm tiếp tục triển khai các hoạt động giám sát, và thu gom rác thải nhựa đại dương.</p> <p>(2) Nghiên cứu xây dựng kế hoạch quản lý tổng hợp rác thải sinh hoạt, hướng đến xây dựng Cù Lao Chàm là hòn đảo không rác thải nhựa hoặc điểm đến xanh của thành phố Hội An.</p> <p>(3) Hỗ trợ và thúc đẩy các mô hình xử lý rác thải hữu cơ đưa vào cộng đồng, mô hình tăng cường thu gom và tái chế rác thải nhựa</p> <p>(4) Hỗ trợ các hoạt động truyền thông nâng cao nhận thức nhằm thay đổi hành vi sử dụng nhựa một lần của người dân địa phương và khách du lịch, giảm thiểu phát thải RTN tại đảo</p> <p>(5) Tăng cường hợp tác với các doanh nghiệp, chủ phương tiện tàu du lịch và tàu đánh cá để giảm thiểu sử dụng và phát thải rác nhựa trên biển</p> <p>TP đề xuất hỗ trợ triển khai thêm một số nội dung:</p> <p>Hỗ trợ 02 địa phương ven biển (Cẩm An, Cửa Đại) trong việc giảm thiểu rác thải nhựa từ các hoạt động ven biển.</p>
4	GAIA	<p>Xây dựng và chia sẻ mô hình không rác ở một số cộng đồng Châu á (2016-2021)</p>	<p>Đây là Dự án do Ban quản lý Khu bảo tồn biển Cù Lao Chàm chủ trì, Tổ chức GAIA Philipin, chương trình tài chế chất thải đô thị (MWRP) - USAID Mỹ tài trợ thông qua Trung tâm bảo tồn đa dạng sinh học Nước Việt Xanh (Green Viet). Địa phương phối hợp triển khai thực hiện là UBND xã Tân Hiệp và Cẩm Thanh (TP. Hội An, tỉnh Quảng Nam).</p> <p>Mục đích của Dự án là truyền thông nâng cao nhận thức về giảm thiểu rác thải cho cộng đồng tại xã Cẩm Thanh, Tân Hiệp, từ đó hình thành ý thức BVMT, hướng đến không rác thải tại 2 địa phương này và xây dựng thí điểm các cơ sở thực hành quản lý rác</p>	<p>GAIA dự kiến:</p> <p>Tiếp tục triển khai dự án.</p>

		thải (MRF). Mục tiêu phân đầu đạt từ 75 - 80% hộ dân ở 2 xã thực hiện tốt phân loại rác tại nguồn, nâng cao tỷ lệ thu gom các loại rác tái chế, giảm thiểu rác thải nhựa, xử lý rác thải hữu cơ thành phân compost.		
5	EvergreenLab (ReForm)	<p>Chuyên môn và dịch vụ của chúng tôi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mô hình khép kín • Tư vấn về rác thải • Phân loại tại nguồn • Cách tiếp cận tạo giá trị cho rác • Trung tâm xử lý phi tập trung • Đào tạo và nâng cao năng lực • Nghiên cứu & Phát triển • Sự tham gia của cộng đồng • Sự kiện dọn dẹp 	<p>ReForm dự kiến:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý nước thải phát sinh từ cơ sở tái chế. <p>-----</p> <p>TP đề xuất hỗ trợ triển khai thêm một số nội dung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tư vấn các giải pháp nâng cao hiệu quả, hiệu suất nhà máy phân compost và cải thiện chất lượng sản phẩm đầu ra. - Nâng cao công suất cơ sở tái chế ReForm. 	
6	UNESCO	<p>Thanh niên và Đối mới sáng tạo vì Đại dương xanh (2020 - 2021)</p>	<p>UNESCO dự kiến:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ 3 nhóm thanh niên triển khai ý tưởng tại Cù Lao Chàm - Hội An - Lễ ra mắt sáng kiến dự kiến tổ chức vào tháng 4/2021 <p>-----</p> <p>TP đề xuất hỗ trợ triển khai thêm một số nội dung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ Hội LHPN triển khai các mô hình phân loại rác thải, tăng cường thu hồi rác tái chế nói chung-túi ni lông nói riêng. 	

7	Liên đoàn các đô thị Canada (FMC)	<p>“Tăng cường quản lý chất thải rắn đô thị nhằm giảm thiểu quá trình phát sinh khí thải gây biến đổi khí hậu ở Việt Nam”</p> <p>Xây dựng phong trào không rác ở Việt Nam thông qua một số khu vực ven biển (2019-2021)</p>	<p>Triển khai các nội dung hỗ trợ kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng phương án đóng cửa và hoàn nguyên bãi rác Cẩm Hà. - Xây dựng và triển khai kế hoạch thí điểm phân loại và sản xuất phân. - Xây dựng chiến lược về quản lý rác thải cho TP. <p>1) Dự án thuộc Liên minh Không rác thải Việt Nam, với mục tiêu “Không rác thải” tại 5 khu vực thí điểm (Cát Bà/Hạ Long, Xuân Thủy, Cù Lao Chàm, Đà Nẵng và Phú Quốc) (2019-2021)</p> <p>2) PE đã và đang thực hiện dự án “Xây dựng phong trào không rác ở Việt Nam tại các khu vực ven biển”, Tại Hội An, PE đã hỗ trợ cho Ban quản lý KBTB Cù Lao Chàm thông qua nhiều nỗ lực giảm thiểu rác thải ở xã đảo Tân Hiệp và xã Cẩm Thanh của thành phố Hội An. PE đặt mục tiêu thúc đẩy để giúp Hội An trở thành thành phố không rác đầu tiên của Việt Nam.</p>	<p>Hoàn thành, bàn giao và kết thúc dự án vào tháng 6/2021.</p> <p>VNZA/PE dự kiến:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm 2021 là năm cuối trong giai đoạn 3 năm của dự án ở Việt Nam nói chung và ở Hội An nói riêng, trong đó có nội dung giảm thiểu rác thải ở xã đảo Tân Hiệp và xã Cẩm Thanh - Dựa trên các kết quả khả thi của dự án này, VNZA/PE mong đợi dự án sẽ được Quỹ Giải Pháp Nhựa tái tạo thêm 3 năm nữa (2022-2024) để Hội An đạt được mục tiêu trên. <p>Thành phố đề xuất hỗ trợ triển khai thêm một số nội dung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ xã Cẩm Kim thực hiện có hiệu quả chương trình giảm thiểu rác thải-Tiến tới mục tiêu không rác.
8	VNZA/PE	<p>QUẢN LÝ-PHỤC HỒI RÁC THẢI VÀ TÀI NGUYÊN</p>	<p>Cung cấp các giải pháp về xử lý rác hữu cơ ở quy mô hộ gia đình, cụm dân cư và doanh nghiệp, với nhiều phương pháp xử lý khác nhau như: chăn nuôi, ủ nòng thành mùn hữu cơ, lên men, trồng trọt theo mô hình vườn sinh thái; với quy mô khoảng 5 nhân viên chính, trong 1 năm đã xử lý được khoảng 2 tấn rác hữu cơ. Đặc trưng của rác lá: thức ăn thừa, rác nhà bếp, rác vườn và rác cánh quan.</p> <p>Xây dựng và vận hành được 3 Trạm phục hồi tài nguyên để xử lý rác hữu cơ, gồm: Vườn cộng đồng Triêm Tây (khu vực Cẩm Kim), Dana Connect (Cẩm Thanh), Emic Hospitality (Cẩm Thanh)</p>	<p>VNZA/PE dự kiến:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm 2021 là năm cuối trong giai đoạn 3 năm của dự án ở Việt Nam nói chung và ở Hội An nói riêng, trong đó có nội dung giảm thiểu rác thải ở xã đảo Tân Hiệp và xã Cẩm Thanh - Dựa trên các kết quả khả thi của dự án này, VNZA/PE mong đợi dự án sẽ được Quỹ Giải Pháp Nhựa tái tạo thêm 3 năm nữa (2022-2024) để Hội An đạt được mục tiêu trên. <p>Thành phố đề xuất hỗ trợ triển khai thêm một số nội dung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ xã Cẩm Kim thực hiện có hiệu quả chương trình giảm thiểu rác thải-Tiến tới mục tiêu không rác.
9	Green Youth Collective	<p>QUẢN LÝ-PHỤC HỒI RÁC THẢI VÀ TÀI NGUYÊN</p>	<p>Cung cấp các giải pháp về xử lý rác hữu cơ ở quy mô hộ gia đình, cụm dân cư và doanh nghiệp, với nhiều phương pháp xử lý khác nhau như: chăn nuôi, ủ nòng thành mùn hữu cơ, lên men, trồng trọt theo mô hình vườn sinh thái; với quy mô khoảng 5 nhân viên chính, trong 1 năm đã xử lý được khoảng 2 tấn rác hữu cơ. Đặc trưng của rác lá: thức ăn thừa, rác nhà bếp, rác vườn và rác cánh quan.</p> <p>Xây dựng và vận hành được 3 Trạm phục hồi tài nguyên để xử lý rác hữu cơ, gồm: Vườn cộng đồng Triêm Tây (khu vực Cẩm Kim), Dana Connect (Cẩm Thanh), Emic Hospitality (Cẩm Thanh)</p>	<p>Green Youth Collective đề xuất:</p> <p>Tiếp tục duy trì và phát triển các mô hình, cần phối hợp với chính quyền và các đơn vị liên quan để tăng cường chất lượng phân loại rác để có được chất lượng đầu vào của các mô hình. Và phối hợp với các dự án để mở rộng mô hình sang khu vực Cẩm Nam, Tân Thành</p> <p>Thành phố đề xuất hỗ trợ triển khai thêm một số nội dung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hợp tác với Thành phố trong việc xử lý thí điểm rác thải hữu cơ chợ Hội An



10	REED	"Doanh nghiệp Hội An cam kết Giám rác thải nhựa"	<p>Tham gia vào quá trình xây dựng và vận hành các Trạm Phục hồi Tài nguyên tại Hội An,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mô hình Điểm tập kết Tân Thành, Cẩm An - Mô hình Phục hồi tài nguyên Thanh Nam, Cẩm Nam <p>Tham gia vào quá trình kết nối, điều phối, hỗ trợ thông tin cho các đối tác trong và ngoài nước có quan tâm đầu tư, tham gia vào công tác quản lý rác thải tại Hội An</p>	<p>1. Hoàn thiện Khung kế hoạch "Doanh nghiệp giảm rác nhựa và rác thải nói chung, hướng tới Hội An - Điểm đến Xanh" giai đoạn 2021-2023</p> <p>2. Phối hợp với các tổ chức PE, GreenHub, IUCN trong chương trình hoạt động với Doanh nghiệp</p> <p>3. Tiếp tục duy trì các thực hành đã có của cộng đồng Doanh nghiệp, hỗ trợ kỹ thuật, tạo ra các Sáng kiến trong cộng đồng Doanh nghiệp</p>
----	------	--	---	--

PHỤ LỤC IV

Một trong điểm mới của Luật BVMT 2020 là **Thúc đẩy phân loại rác thải tại nguồn; định hướng cách thức quản lý, ứng xử với chất thải, góp phần thúc đẩy kinh tế tuần hoàn ở Việt Nam**; đã quy định việc thu phí rác thải dựa trên khối lượng hoặc thể tích thay cho việc tính bình quân theo hộ gia đình hoặc đầu người như hiện nay. Cơ chế thu phí này sẽ góp phần thúc đẩy người dân phân loại, giảm thiểu rác thải phát sinh tại nguồn do nếu không thực hiện việc này thì chi phí xử lý rác thải phải nộp sẽ cao, thông qua quy định rác thải sinh hoạt phải được phân làm 03 loại: (i) chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế; (ii) chất thải thực phẩm (dễ phân hủy); (iii) chất thải rắn sinh hoạt khác (khó phân hủy). Để bảo đảm tính khả thi của cơ chế này, Luật đã đưa ra một số quy định như:

(i) Căn cứ điều kiện kinh tế - xã hội của địa phương, Ủy ban nhân dân cấp tỉnh quyết định việc phân loại cụ thể chất thải rắn sinh hoạt với thời hạn áp dụng chậm nhất là ngày 31/12/2024;

(ii) Tại các điểm tập kết rác thải, nếu phát hiện việc phân loại không đúng quy định thì đơn vị thu gom, vận chuyển có quyền từ chối thu gom, vận chuyển và thông báo cơ quan có thẩm quyền để kiểm tra, xác định hộ gia đình, cá nhân vi phạm và xử lý nghiêm (thông qua hệ thống camera giám sát);

(iii) Mặt trận Tổ quốc Việt Nam, tổ chức chính trị - xã hội các cấp vận động cộng đồng dân cư, hộ gia đình, cá nhân thực hiện phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn. Cộng đồng dân cư, tổ chức chính trị - xã hội có trách nhiệm giám sát việc phân loại chất thải rắn sinh hoạt của các hộ gia đình, cá nhân;

(iv) Ủy ban nhân dân cấp xã có trách nhiệm kiểm tra việc tuân thủ, xử lý hoặc chuyển cấp có thẩm quyền xử lý các hành vi vi phạm pháp luật về quản lý chất thải rắn sinh hoạt theo quy định.

Ngoài ra, rác thải sinh hoạt phát sinh từ hộ gia đình, cá nhân khu vực nông thôn sau khi phân loại được khuyến khích tận dụng tối đa lượng chất thải thực phẩm làm phân bón hữu cơ, làm thức ăn chăn nuôi để phù hợp với điều kiện nông thôn tại Việt Nam.