

Số : /QĐ-UBND

Tây Thành, ngày tháng năm 2024

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành Kế hoạch “thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn xã Tây Thành giai đoạn 2023-2025”

### ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ TÂY THÀNH

- Căn cứ Luật tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;
  - Luật bảo vệ môi trường ngày 01/01/2015;
  - Nghị định số 155/2016/NĐ-CP của Chính phủ về xử lý vi phạm pháp luật trong lĩnh vực bảo vệ môi trường;
  - Chỉ thị số 17/2013/CT-UBND ngày 08/07/2013 của UBND tỉnh Nghệ An về việc tăng cường quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn tỉnh;
  - Quyết định số 19/2019/QĐ-UBND ngày 27/05/2019 của UBND tỉnh Nghệ An quy định giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển rác thải sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Nghệ An;
- Theo đề nghị của Trưởng ban Nông nghiệp & PTNT xã, sau khi thống nhất các ban, ngành liên quan.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Kế hoạch “thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn xã Tây Thành giai đoạn 2023-2025”.

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

Văn phòng HĐND – UBND xã, các ban, ngành liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

**Nơi nhận:**

- UBND huyện Yên Thành;
- Phòng TN&MT huyện Yên Thành;
- TT Đảng ủy- HĐND xã;
- CT, các PCT UBND xã;
- UBMTTQ và các đoàn thể (P/h);
- Trường học, Trạm y tế;
- Ban chỉ đạo;
- HTX NN&PTNT;
- Ban CH các xóm;
- Lưu: VT.

(b/c)

(t/h)

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH

Nguyễn Công Triều

Tây Thành, ngày tháng 5 năm 2024

## KẾ HOẠCH

### THU GOM, VẬN CHUYỂN VÀ XỬ LÝ RÁC THẢI SINH HOẠT TRÊN ĐỊA BÀN XÃ TÂY THÀNH

( Ban hành kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày tháng 5 năm 2024  
của UBND xã Tây Thành)

## ĐẶT VẤN ĐỀ

Trong thời kỳ đổi mới, thời kỳ công nghiệp hóa - hiện đại hóa đất nước như hiện nay thì mọi hoạt động của các ngành đều phải đặt dưới sự quản lý của Nhà nước. Đối với lĩnh vực môi trường cũng như vậy, để thực hiện công nghiệp hóa – hiện đại hóa đất nước từng bước nâng cao các tiêu chí nông thôn mới thì việc quản lý, bảo vệ môi trường có hiệu quả đang là vấn đề hết sức cấp bách, chúng ta nhận thấy rằng: dưới sự tác động của việc ô nhiễm môi trường đã làm ảnh hưởng rất lớn đến môi trường sống của con người chúng ta.

Nhận thức sâu sắc về tầm quan trọng của việc bảo vệ môi trường cũng như công tác thu gom xử lý rác thải sinh hoạt trong cộng đồng khu dân cư, ổn định đời sống, phát triển kinh tế - xã hội, ở huyện Yên Thành nói chung và ở xã Tây Thành nói riêng nhằm đáp ứng tính tất yếu khách quan về nâng cao hiệu quả của công tác quản lý nhà nước về môi trường.

Trước tình hình đó UBND Xã Tây Thành xây dựng Kế hoạch thu gom xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn xã Tây Thành với những nội dung cụ thể như sau:

### I. CĂN CỨ XÂY DỰNG KẾ HOẠCH

- Luật bảo vệ môi trường ngày 01/01/2015 .
- Nghị định số 155/2016/NĐ-CP của Chính phủ về xử lý vi phạm pháp luật trong lĩnh vực bảo vệ môi trường.
- Quyết định số 494/QĐ- UBND ngày 04/02/2013 của UBND tỉnh Nghệ An về việc phê duyệt quy hoạch quản lý chất thải rắn trên địa bàn tỉnh Nghệ An, giai đoạn đến năm 2020.
- Chỉ thị số 17/2013/CT-UBND ngày 08/07/2013 của UBND tỉnh Nghệ An về việc tăng cường quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn tỉnh.
- Quyết định số 19/2019/QĐ- UBND ngày 27/05/2019 của UBND tỉnh Nghệ An quy định giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển rác thải sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Nghệ An

## **II. THỰC TRẠNG VỀ ĐỊA GIỚI VÀ CÔNG TÁC QUẢN LÝ MÔI TRƯỜNG TRÊN ĐỊA BÀN XÃ TÂY THÀNH THỜI GIAN VỪA QUA**

### **1. Đặc điểm tự nhiên.**

Xã Tây Thành là một xã thuộc vùng gò đồi, nằm ở phía tây của huyện Yên Thành:

- Phía Bắc giáp xã Nghĩa Dũng, huyện Tân Kỳ.
- Phía Nam giáp xã Thịnh Thành, huyện Yên Thành.
- Phía Tây giáp xã Giang Sơn Đông, huyện, huyện Đô Lương
- Phía Đông giáp xã Quang Thành, huyện Yên Thành.

Xã có diện tích 2071,79 ha, dân số là 7.796 người (năm 2023), trong đó số nhân khẩu thường xuyên có mặt tại địa phương 4.800 người ( Do có khoảng 3.000 lao động đi làm ăn xa nước ngoài và trong nước).

### **2. Thực trạng về môi trường trên địa bàn xã Tây Thành**

Trong những năm gần đây, công tác bảo vệ môi trường trên địa bàn huyện Yên Thành nói chung và xã Tây Thành nói riêng đã được quan tâm chỉ đạo, vấn đề môi trường đang được đại đa số người dân quan tâm bảo vệ lợi ích chung cho toàn xã hội. Bảo vệ môi trường là vấn đề hết sức cần thiết đối với mỗi người dân. Hàng năm UBND xã cũng đã có chủ trương, biện pháp tổ chức đôn đốc người dân tổng dọn vệ sinh trên các tuyến đường làng ngõ xóm sạch sẽ, xử lý rác tại gia. Phần nào đã tạo được cho Tây Thành có một bộ mặt khang trang và sạch đẹp.

Tuy nhiên bên cạnh đó vẫn đang còn tồn tại một số vấn đề chưa được giải quyết như ý thức và trách nhiệm của mỗi người dân về việc bảo vệ môi trường chưa cao, chưa có ý thức chung của cộng đồng. Ở một số bờ khe, suối, lè đường, cầu cống, đầu làng ngõ xóm là nơi xả rác sinh hoạt “lý tưởng” của người dân, dần dần dẫn đến hình thành những bãi rác tự phát nên đã gây ô nhiễm môi trường, làm mất cảnh quan xanh - sạch - đẹp của địa phương. Ngoài ra, việc thu gom xử lý rác thải sinh hoạt tại bãi rác đồng 14 mang tính chất tạm thời, chưa đúng quy trình và chưa đảm bảo vệ sinh môi trường, cử tri và nhân dân còn có ý kiến nhiều.

## **III. CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT VÀ NHỮNG TÁC ĐỘNG ĐẾN MÔI TRƯỜNG SỐNG**

### **1. Định nghĩa chất thải rắn sinh hoạt (CTRSH)**

Chất thải rắn sinh hoạt là chất thải được sinh ra từ các hoạt động sinh hoạt hàng ngày của con người. Rác sinh hoạt thải ra ở mọi nơi, mọi lúc trong phạm vi toàn xã hoặc khu dân cư, từ các hộ gia đình, khu thương mại, chợ và các tụ điểm buôn bán, nhà hàng, trường học, các cơ quan.

### **2. Nguồn phát sinh CTRSH.**

Chất thải rắn sinh hoạt được phát sinh từ nhiều nguồn khác nhau về cả số lượng và chủng loại.

TT	Nguồn phát sinh	Nơi phát sinh	Các dạng chất thải
1	Khu dân cư	Hộ gia đình	Thực phẩm dư thừa, giấy, can, nhựa, thủy tinh, túi ni lon,...
2	Khu dịch vụ	Nhà kho, nhà hàng, chợ, các trạm sửa chữa ...	Giấy nhựa, thực phẩm thừa, thủy tinh, chai lọ, các chất thải nguy hại...
3	Cơ quan, công sở	Trường học, trạm xá, công sở ...	
4	Công trình xây dựng	Khu nhà xây dựng mới, sửa chữa, nâng cấp mở rộng đường....	Gạch, bê tông, cát, sạn, gỗ, đất đá.....
5	Dịch vụ công cộng	Hoạt động dọn rác vệ sinh đường làng, khu vui chơi giải trí... công nghiệp khác	Rác vườn, cành cây cắt tỉa, chất thải chung tại khu vui chơi giải trí....
6	Hoạt động công nghiệp	Công nghiệp xây dựng, CN nhẹ, nhiệt điện	Chất thải đồng quá trình chế biến công nghiệp, phế liệu và các rác thải sinh hoạt.
7	Nông nghiệp	Đồng cỏ, đồng ruộng, vườn cây ăn quả, gia trại, trang trại.	Các thực phẩm bị thối rửa, sản phẩm nông nghiệp thừa, rác, các chất hóa học độc hại.

### 3. Những lợi ích và tác hại của chất thải rác sinh hoạt

#### 3.1. Lợi ích của rác thải sinh hoạt

Đối với những loại rác thải không gây hại cho sức khỏe con người, chúng ta có thể tận dụng chúng để sử dụng vào các mục đích khác nhau. Có thể tái sử dụng, tái sinh hay tái chế rác thải sinh hoạt tạo ra các sản phẩm có ích nhằm tiết kiệm chi phí, tiết kiệm tài nguyên thiên nhiên hay thời gian sản xuất ra chúng nhằm tạo ra thêm nguồn thu nhập cho xã hội.....

#### 3.2. Tác hại của rác thải sinh hoạt.

Ngày nay, khối lượng chất thải sinh hoạt trong xã ngày càng tăng cao do sự gia tăng dân số, phát triển kinh tế xã hội và nâng cao đời sống, tính chất tiêu dùng. Lượng chất thải rắn nếu không được xử lý tốt sẽ dẫn đến hàng loạt hậu quả tiêu cực đến môi trường sống.

##### a. Ảnh hưởng đến môi trường không khí.

Ô nhiễm môi trường không khí do chất thải rắn (CTR), đặc biệt là CTR sinh hoạt, có thành phần hữu cơ chiếm chủ yếu. Dưới tác động của nhiệt độ, độ ẩm và các vi sinh vật, CTR hữu cơ bị phân hủy và sản sinh ra các chất khí (CH<sub>4</sub>- 63.8%, CO<sub>2</sub>- 33.6%, và một số khí khác). Trong đó khí Metan (CH<sub>4</sub>) và Cacbon Đioxit (CO<sub>2</sub>) chủ yếu phát sinh từ các bãi rác tập trung (chiếm 3 - 19%), đặc biệt tại các bãi rác lộ thiên và các khu chôn lấp. Khối lượng khí phát sinh từ các bãi rác chịu ảnh hưởng đáng kể của nhiệt độ không khí và thay đổi theo mùa. Việc đốt rác sẽ làm phát sinh khói, tro bụi và các mùi khó chịu. CTR

có thể bao gồm các hợp chất chứa Clo, Flo, lưu huỳnh và nitơ, khi đốt lên làm phát thải một lượng không nhỏ các chất khí độc hại hoặc có tác dụng ăn mòn.

#### **b. Ảnh hưởng đến môi trường nước.**

CTR không được thu gom, thải vào kênh rạch, sông, hồ, ao gây ô nhiễm môi trường nước, làm tắc nghẽn đường nước lưu thông, giảm diện tích tiếp xúc của nước với không khí dẫn tới giảm Oxy trong nước. CTR phân huỷ và các chất ô nhiễm khác biến đổi màu của nước thành màu đen, có mùi khó chịu. Sự xuất hiện của các bãi rác lộ thiên tự phát cũng là một nguồn gây ô nhiễm nguồn nước đáng kể tại các bãi chôn lấp chất thải rắn, nước rỉ rác có chứa hàm lượng chất ô nhiễm cao (chất hữu cơ: do trong rác có phân súc vật, các thức ăn thừa...; chất thải độc hại: từ bao bì đựng phân bón, thuốc trừ sâu, thuốc diệt cỏ, mỹ phẩm). Nếu không được thu gom xử lý sẽ thâm nhập vào nguồn nước dưới đất gây ô nhiễm môi trường nước nghiêm trọng.

#### **c. Ảnh hưởng đến môi trường đất.**

Các chất thải rắn có thể được tích lũy dưới đất trong thời gian dài gây ra nguy cơ tiềm tàng đối với môi trường. Chất thải xây dựng như gạch, ngói, thủy tinh, ống nhựa, dây cáp, bê-tông... trong đất rất khó bị phân huỷ. Chất thải kim loại, đặc biệt là các kim loại nặng như chì, kẽm, đồng, Niken, Cadimi... thường có nhiều ở khu công nghiệp. Các kim loại này tích lũy trong đất và thâm nhập vào cơ thể theo chuỗi thức ăn và nước uống, ảnh hưởng nghiêm trọng tới sức khỏe. Các chất thải có thể gây ô nhiễm đất ở mức độ lớn là các chất tẩy rửa, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật, thuốc nhuộm, màu vẽ, công nghiệp sản xuất pin, công nghiệp sản xuất hóa chất... Tại các bãi rác, bãi chôn lấp CTR không hợp vệ sinh, không có hệ thống xử lý nước rác đạt tiêu chuẩn, hóa chất và vi sinh vật từ CTR dễ dàng thâm nhập gây ô nhiễm đất.

#### **d. Ảnh hưởng đến cảnh quan và sức khỏe con người.**

Rác thải nếu không được thu gom xử lý kịp thời và đúng cách thì sẽ gây nên ô nhiễm môi trường, ảnh hưởng xấu đến sức khỏe cộng đồng dân cư và làm mất cảnh quan đô thị, nông thôn.

Thành phần các chất thải rất phức tạp, trong đó có chứa các mầm bệnh từ người hoặc gia súc, các chất thải hữu cơ, xác chết động vật... tạo điều kiện cho ruồi muỗi, chuột... sinh sản và lây lan các mầm bệnh cho con người, nhiều lúc trở thành bệnh dịch. Một số vi khuẩn, siêu vi khuẩn, ký sinh trùng ... tồn tại trong rác có thể gây bệnh cho con người như bệnh sốt rét, bệnh ngoài da, dịch hạch, thương hàn, tiêu chảy, lao, giun sán.....

### **IV. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU VÀ PHẠM VI THỰC HIỆN KẾ HOẠCH**

#### **1. Mục đích, yêu cầu của đề án.**

Nhằm nâng cao chất lượng công tác vệ sinh môi trường, đảm bảo vận chuyển 100% khối lượng rác thải sinh hoạt trên địa bàn xã Tây Thành về khu liên hợp xử lý chất thải rắn Nghi Yên, huyện Nghi Lộc, tỉnh Nghệ An để xử lý.

Công tác thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt phải thực hiện theo cơ chế xã hội hóa, trong đó phân định rõ trách nhiệm của nhà nước, của

UBND xã, HTX, cơ quan, đơn vị, hộ kinh doanh, hộ gia đình và cá nhân mỗi người trên địa bàn xã.

Bổ sung và hoàn thiện công tác quản lý, nâng cao ý thức trách nhiệm của người dân, xây dựng phương án thu gom để hạn chế tối đa tình trạng đổ rác bừa bãi gây ô nhiễm môi trường.

Hoàn thiện quy ước, quy chế về vệ sinh môi trường ở thôn xóm, nâng cao ý thức trách nhiệm giữ gìn vệ sinh môi trường chung thông qua việc đổ rác đúng giờ, đúng nơi quy định và thực hiện các nghĩa vụ về công tác vệ sinh môi trường.

## **2. Phạm vi thực hiện**

Phạm vi thực hiện của đề án là toàn bộ các cá nhân, hộ gia đình, hộ kinh doanh, các cơ quan, doanh nghiệp, trường học, chợ... đóng trên địa bàn xã Tây Thành.

## **V. PHƯƠNG ÁN THU GOM XỬ LÝ RÁC THẢI SINH HOẠT TRÊN ĐỊA BÀN XÃ TÂY THÀNH.**

Sau khi nghiên cứu và khảo sát thực tế, xã Tây Thành là một trong những địa bàn rộng, dân cư chưa tập trung, đường làng ngõ xóm có một số tuyến không thuận tiện cho xe chuyên dụng đi thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải. Để thực hiện Kế hoạch có hiệu quả phân tính toán chi phí và phưng án thu gom như sau:

### **1. Phương án thực hiện.**

#### **1.1. Địa điểm tập kết rác.**

Hiện nay xã Tây Thành chưa có bãi rác để xử lý rác thải tập trung. Để thuận tiện cho việc thu gom và vận chuyển: ở UBND xã, chợ Láng, trường học, trạm y tế, HTX và bưu điện mỗi đơn vị 01 địa điểm, ở xóm mỗi cụm dân cư 01 - 02 điểm tập kết ( tùy vào điều kiện địa hình của các cụm dân cư)

#### **1.2. Nhân công và phương tiện chuyên dụng.**

Do công ty môi trường bố trí người và phương tiện chuyên dụng để thu gom vận chuyển.

#### **1.3. Thời gian - số lượng ngày thu gom:**

- Từ 17h-18h các ngày mùng 04, 14, 24 hàng tháng, các đơn vị, cơ quan, hộ gia đình, hộ kinh doanh .v.v. mang rác ra các điểm tập kết đã quy định của xóm, sau đó vào các ngày 05,15,25 hàng tháng công ty sẽ lần lượt đi thu gom rác từ các điểm tập kết, xe sẽ vận chuyển đi ra khỏi địa bàn để xử lý.

- Số lượng ngày thu gom: 3 lần/tháng

#### **1.4. Phương án thu phí vệ sinh môi trường:**

- HTX chịu trách nhiệm phối hợp với BCH xóm, các đơn vị, các hộ kinh doanh để thu tiền và thanh toán cho công ty.

- Thu theo khẩu và các tổ chức, cá nhân kinh doanh (Căn cứ theo Quyết định số 19/2019/QĐ-UBND ngày 28/5/2019 quy định giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Nghệ An)

## **2. Dự kiến kinh phí và khối lượng rác thải trên địa bàn xã năm 2024:**

- Theo thống kê và tính toán chung của các nhà chuyên môn thì rác thải sinh hoạt bình quân sinh ra là 0,3 kg - 0,6 kg/ngày/người.

- Số nhân khẩu thực tế theo số liệu rà soát của xã Tây Thành thời điểm lập Kế hoạch là: 4.800 khẩu.

- Khối lượng rác trung bình mỗi người dân thải ra trong 1 ngày: **0,3 kg/người/ngày.**

- Khối lượng rác 1 ngày trên toàn xã: **4.800** khẩu x 0,3 kg = **1.440 kg/ngày**

- Tổng khối lượng rác toàn xã trong 01 tháng: 43,2 tấn/ tháng.

**- Dự kiến số chuyến và chi phí trong một tháng**

TT	Nội dung	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
1	CN thu gom	9	350.000	3.100.000	Bao gồm bảo hiểm, bảo hộ, trợ cấp ...
2	Lái xe	9	400.000	3.600.000	Bao gồm bảo hiểm, bảo hộ, trợ cấp ... ( trả lương theo chuyên )
3	KL rác đưa đi xử lý	43,2 Tấn	99.000	4.276.000	
4	Xe chuyên dụng (tính theo chuyến)	9	2.250.000	20.250.000	Bao gồm nhiên liệu, khấu hao...
5	Hỗ trợ người thu phí các xóm	8 xóm	500.000	4.000.000	
Tổng chi phí thu gom 1 tháng				35.226.000	

*Bằng chữ: Ba mươi lăm triệu hai trăm hai mươi sáu nghìn đồng*

**- Kinh phí hoạt động của đơn vị thực hiện:**

Ban chỉ đạo, cơ sở vật chất, phương tiện, dụng cụ theo các quy định: 8.400.000 đồng ( *Tám triệu bốn trăm nghìn đồng*).

Tổng chi phí cho dịch vụ thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn xã trong một tháng là: **43.636.000 đồng**

**3. Dự kiến nguồn thu.**

STT	Đối tượng thu	ĐVT	Số lượng	Mức thu	Thành Tiền
1	Hộ gia đình không kinh doanh dịch vụ	Khẩu			33.360.000
a)	- Hộ nghèo, cận nghèo		120	5.000	600.000

b)	- Các khẩu thường		4.680	7.000	32.760.000
2	Các hộ tham gia sản xuất kinh doanh dịch vụ từ 4 lao động trở lên ( trạm cân, rửa xe ô tô, xưởng gỗ, xưởng may,...)	Cơ sở	10	200.000	2.000.000
3	Các hộ tham gia sản xuất kinh doanh dịch vụ từ 2-3 lao động.	Cơ sở	20	145.000	2.900.000
4	Các hộ kinh doanh dịch vụ tạp hóa, ăn uống sử dụng 01 lao động.	Cơ sở	20	120.000	2.400.000
5	Các hộ kinh doanh nhỏ khác, sử dụng 1 lao động	Cơ sở	30	50.000	1.500.000
6	Kinh doanh nhà trọ, nhà nghỉ	Gường/ tháng	15	15.000	225.000
7	Các doanh nghiệp kinh doanh trên địa bàn xã như: Quỹ Tín dụng, Công ty, DN xăng dầu,...	Đơn vị	5	150.000	750.000
8	Khu hành chính sự nghiệp, khu tâm linh, cơ quan, trường học cấp I, cấp II, Trụ sở UBND, Trạm Y tế.	Đơn vị/tháng	5	100.000	500.000
	<b>Tổng thu dự kiến</b>				<b>43.635.000</b>

#### **4. Tổ chức và phương thức thực hiện**

##### **4.1. Đề Nghị Đảng ủy.**

- Ban hành Nghị quyết Chỉ đạo thực hiện có hiệu quả kế hoạch.
- Hằng năm chỉ đạo, hướng dẫn, kiểm tra việc thực hiện kế hoạch thu gom rác thải trên địa bàn.

##### **4.2. UBND xã.**

Thành lập ban chỉ đạo Ban chỉ đạo thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn xã Tây Thành giai đoạn 2023-2025 do Đ/c phó Chủ tịch UBND xã phụ trách kinh tế làm trưởng ban, Giám đốc HTX làm phó ban;



Trưởng các ban ngành đoàn thể, cán bộ điểm chỉ đạo và một số công chức liên quan làm ban viên.

**- Nhiệm vụ của ban chỉ đạo:**

+ Thường xuyên có trách nhiệm theo dõi chỉ đạo, bám sát chặt chẽ. Tuyên truyền, phổ biến vận động bà con nhân dân nghiêm chỉnh chấp hành công tác vệ sinh môi trường. Đề nghị những biện pháp xử lý nghiêm khắc nếu người dân không thực hiện tốt công tác vệ sinh môi trường cũng như việc thực hiện nghĩa vụ đóng tiền lệ phí vệ sinh môi trường

+ Phổ biến nội dung kế hoạch và triển khai kế hoạch thực hiện kế hoạch.

+ Ban chỉ đạo có trách nhiệm tham mưu UBND xã hướng dẫn chỉ đạo thực hiện, kiểm tra và đề xuất ý kiến, xử lý những vướng mắc khó khăn, trong quá trình tổ chức thực hiện kế hoạch.

+ Thường xuyên phối hợp với đơn vị thực hiện và hỗ trợ những gì cần thiết khi gặp khó khăn trong công tác thực hiện thu gom. Báo cáo UBND xã khi có ý kiến đề xuất của đơn vị thực hiện nhằm giải quyết và khắc phục khó khăn.

- Công an xã: Cung cấp danh sách các nhân hộ khẩu trên địa bàn xã.

- Các ban ngành, đoàn thể: Căn cứ nội dung, nhiệm vụ, giải pháp và chức năng, nhiệm vụ thực hiện. Chủ động hướng dẫn, tuyên truyền triển khai thực hiện kế hoạch đến đoàn viên, hội viên và toàn thể nhân dân.

**4.3. Hợp tác xã.**

- Hạch toán thu chi phí môi trường đúng theo quy định.

- Thực hiện hợp đồng với công ty về việc thực hiện thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải (chịu trách nhiệm thu gom và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn xã).

- Chủ trì với các ban ngành liên quan, BCH xóm lập danh sách nhân khẩu, hộ gia đình, hộ kinh doanh, các cơ quan, trường học, chợ...lên phương án để thu phí.

- Phối hợp với các tổ chức đoàn thể, BCH các xóm để thông qua nội dung kế hoạch, thống nhất phương án thực hiện, bàn giao nhiệm vụ và trách nhiệm công việc cho mỗi tổ chức, cá nhân thực hiện.

- Khảo sát và thống nhất với BCH các xóm về điểm tập kết rác tập trung tại từng xóm.

- Thông qua cuộc họp, xin ý kiến và thống nhất tổ chức, cá nhân chịu trách nhiệm thu tiền lệ phí vệ sinh môi trường.

- Triển khai Kế hoạch, thông qua nhân dân các xóm, các hộ kinh doanh, cơ quan, trường học, trạm y tế, các đơn vị doanh nghiệp, công ty đóng trên địa bàn.

- Thu phí mỗi tháng 1 lần, phối hợp với BCH xóm để thu.

**4.4. Đơn vị thực hiện ( Công ty CP DV môi trường Yên Thành)**

- Chủ động xây dựng kế hoạch thực hiện đề án đảm bảo đúng tiến độ.

- Đầu tư trang thiết bị kỹ thuật, phương tiện chuyên dụng và nhân công để thực hiện đúng theo kế hoạch.

**4.5. Ở xóm:**

- Thành lập tiểu BCD: Xóm trưởng làm trưởng tiểu ban, Chi hội trưởng phụ nữ làm phó tiểu ban, các đoàn thể và tổ trưởng tổ liên gia làm ban viên.
  - Tổ chức họp dân xin ý kiến và thống nhất các điểm tập kết rác tập trung trên địa bàn xóm mình.
  - Rà soát các đối tượng thu phí môi trường trên địa bàn xóm mình đảm bảo đúng đối tượng, chính xác và công bằng.
  - Phối hợp với HTX để thu phí môi trường theo đúng quy định và Kế hoạch đã ban hành.
  - Thường xuyên tuyên truyền, đôn đốc nhắc nhở các hộ dân thực hiện đúng Kế hoạch đã ban hành.
  - **Các hộ dân**
    - Nghiêm chỉnh chấp hành và cùng phối hợp thực hiện công tác vệ sinh môi trường. Tự giác phân loại rác sinh hoạt và cho vào túi nilon, bao bì và để gọn tại các điểm quy định của xóm để công ty đi thu gom và xử lý.
    - Không được tự ý vứt rác bừa bãi, những loại rác không thuộc rác sinh hoạt như cỏ, lá, cây cối, cây, tàu, bẹ chuối, cây thanh long, cây ngô, đất đá ... thì người dân tự xử lý và tiêu hủy.
    - Không được bỏ xác chết động vật nuôi như lợn, chó, gà, ngan vịt,... vào túi nilon, bao bì mà phải tự xử lý và tiêu hủy theo đúng quy định, nếu ai vi phạm sẽ bị xử lý theo quy định .
    - Từ 17h -18h các ngày theo quy định các hộ dân, hộ kinh doanh .v.v. mang rác ra các điểm tập kết đã quy định của xóm, sau đó công ty sẽ lần lượt đi thu gom rác từ các điểm tập kết, xe sẽ vận chuyển đi ra khỏi địa bàn để xử lý.
- Trên đây là Kế hoạch thu gom xử lý rác thải giai đoạn 2023 - 2025 theo đề nghị các ban, ngành, HTX, BCH các xóm, Ban chỉ đạo môi trường tập trung tuyên truyền tổ chức thực hiện có hiệu quả kế hoạch đề ra./.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Công Triều**