

Số: /KH-UBND

Khánh Cư, ngày 02 tháng 3 năm 2023

KẾ HOẠCH

Thực hiện công tác phân loại, thu gom, vận chuyển chất thải rắn trên địa bàn xã Khánh Cư

Trong những năm qua, công tác bảo vệ môi trường trên địa bàn xã Khánh Cư đã có nhiều chuyển biến tích cực. Ý thức của người dân trong công tác bảo vệ môi trường được nâng lên, các mô hình phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt gắn liền với xây dựng nông thôn mới thường xuyên được triển khai thực hiện. Tỷ lệ rác thải sinh hoạt được thu gom, vận chuyển về nhà máy xử lý rác thải tập trung của tỉnh tại Tam Điệp để xử lý theo quy định đã được gia tăng. Tuy nhiên, công tác thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải còn nhiều khó khăn, nguồn lực thực hiện công tác xử lý rác thải đã được phân bổ nhưng chưa đáp ứng được nhu cầu, mức thu phí bảo vệ môi trường còn thấp, chưa đủ để duy trì công tác bảo vệ môi trường thường xuyên liên tục. Việc gia tăng về khối lượng và thành phần rác thải gây áp lực rất lớn đến công tác thu gom, vận chuyển và xử lý. Yêu cầu cấp thiết cần đặt ra là việc phân loại chất thải rắn tại nguồn phù hợp với điều kiện kinh tế - xã hội của địa phương sẽ góp phần tăng cường công tác quản lý chất thải, bảo vệ môi trường. Từng bước xây dựng xã Khánh Cư thành một xã văn minh, xanh – sạch – đẹp, hiện đại của huyện Yên Khánh, góp phần xây dựng huyện Yên Khánh về đích Nông thôn mới nâng cao năm 2023.

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Tăng cường năng lực và sự phối kết hợp giữa UBND xã và các thôn trong công tác bảo vệ môi trường.

- Nâng cao hơn nữa ý thức trách nhiệm của mỗi tổ chức, cá nhân trên địa bàn xã, làm chuyển biến mạnh mẽ cả về nhận thức và hành động của các cấp, các ngành, đoàn thể và từng người dân, của cộng đồng, các cơ quan, đơn vị đối với việc giữ gìn, bảo vệ môi trường và xây dựng nếp sống văn minh

- Làm chuyển biến mạnh về công tác vệ sinh môi trường, bảo đảm các khu dân cư, các địa điểm công cộng sạch sẽ, hạn chế rác thải, nước thải, giảm ô nhiễm môi trường.

- Góp phần làm thay đổi diện mạo, cảnh quan khu dân cư làm cho xã Khánh Cư phải thật sự “xanh - sạch - đẹp”, góp phần nâng cao chất lượng cuộc

sống của nhân dân trên địa bàn.

2. Yêu cầu

- Các phòng, ban, đơn vị, các thôn xác định việc thực hiện công tác bảo vệ môi trường là nhiệm vụ thường xuyên hàng năm. Gắn việc chỉ đạo công tác bảo vệ môi trường với các chương trình, kế hoạch phát triển kinh tế xã hội của địa phương; thường xuyên kiểm tra, giám sát việc triển khai thực hiện các nhiệm vụ đạt hiệu quả, chất lượng và tiến độ Kế hoạch đề ra.

- Duy trì, đảm bảo vệ sinh môi trường tại các khu dân cư, cụm công nghiệp, các điểm công cộng; không để rác thải, nước thải, làm ô nhiễm môi trường.

- Duy trì các phong trào giữ gìn, đảm bảo vệ sinh môi trường gắn kết việc triển khai thực hiện kế hoạch của các cấp chính quyền, các ngành với các phong trào, hoạt động của các tổ chức, đoàn thể chính trị, chính trị - xã hội, tổ chức xã hội nghề nghiệp... thành phong trào rộng khắp, lâu dài, liên tục.

- Kết hợp chặt chẽ giữa công tác đảm bảo vệ sinh môi trường với chỉnh trang các khu dân cư, thực hiện đồng bộ các biện pháp kiểm tra, xử lý triệt để các hành vi vi phạm về vệ sinh môi trường.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Quản lý chất thải rắn sinh hoạt

Phân loại, thu gom

(1) *Nhóm chất thải thực phẩm*: là chất thải dạng hữu cơ, dễ bị thối rữa trong điều kiện tự nhiên, sinh ra mùi hôi thối như: các loại thức ăn thừa, thức ăn hư hỏng (rau, cá chết...), vỏ trái cây, các chất thải tách ra do làm bếp...

(2) *Nhóm chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế*: là chất thải vô cơ có thể sử dụng lại nhiều lần trực tiếp hoặc chế biến lại.

(3) *Nhóm chất thải khác, bao gồm*:

- *Chất thải không tái sử dụng, tái chế*: đây là các các loại chất thải không thể sử dụng được cũng như không thể tái chế. Với những loại rác thải này chỉ có cách chôn lấp hoặc xử lý bằng các biện pháp khác. Nhóm chất thải này bao gồm các loại: Băng, tã, giấy vệ sinh; Vỏ bao bì bánh, kẹo, giấy bạc; Hạt hút ẩm; Đồ sành, sứ, gốm vỡ; Đầu lọc thuốc lá; Vỏ sò, hến, ngao; Vỏ dừa, sầu riêng; Các loại đồ dùng bằng tre, nứa; Hộp xốp; Khăn lau các loại...

- *Chất thải nguy hại*: gồm pin, bình ắc quy, nhiệt kế, ống huỳnh quang, đèn compact, bình thuốc diệt côn trùng (muỗi, ruồi, ...)

Thu gom, lưu giữ

- Các loại chất thải sau khi đã được phân loại, được để trong các bao bì theo quy định và được thu gom theo Đề án thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn xã Khánh Cư.

- Chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế được chuyển giao cho tổ chức, cá nhân tái sử dụng, tái chế hoặc cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt.

- Chất thải thực phẩm không thực hiện xử lý thành phân bón hữu cơ, làm thức ăn chăn nuôi phải được chuyển giao cho cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt.

Vận chuyển, xử lý

UBND các xã lựa chọn, ký hợp đồng với các đơn vị có chức năng vận chuyển toàn bộ rác thải phát sinh hàng ngày lên khu xử lý chất thải rắn của tỉnh tại Tam Điệp.

Rác thải sau khi thu gom tại các thôn được vận chuyển, tập kết tại các bãi tập kết, điểm trung chuyển rác thải; sau đó định kỳ đơn vị vận chuyển đến thu gom, vận chuyển.

Bãi tập kết, điểm trung chuyển rác thải phải đảm bảo phải điều kiện sau:

- Có cao độ nền bảo đảm không bị ngập lụt; mặt sàn trong khu vực lưu giữ được thiết kế để tránh nước mưa chảy tràn từ bên ngoài vào;

- Có sàn bảo đảm kín, không rạn nứt, không bị thấm thấu;

- Có mái che kín nắng, mưa cho toàn bộ khu vực lưu giữ. Trường hợp không có mái che thì phải có biện pháp thu gom, lưu giữ và xử lý nước rỉ rác đạt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường.

2. Quản lý chất thải phát sinh từ nông nghiệp

a. Chất thải từ hoạt động chăn nuôi

Việc xử lý chất thải phát sinh từ chăn nuôi thực hiện theo hướng dẫn tại Thông tư số 10/2021/TT-BNNPTNT ngày 19/8/2021 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, cụ thể như sau:

- Chất thải rắn có nguồn gốc hữu cơ trong chăn nuôi nông hộ được xử lý bằng một hoặc một nhóm các biện pháp sau: ủ compost, công nghệ khí sinh học (biogas), chế phẩm sinh học, đệm lót sinh học hoặc các giải pháp khác để sử dụng cho cây trồng.

- Chất thải rắn có nguồn gốc hữu cơ trong chăn nuôi trang trại đã qua xử lý đáp ứng quy chuẩn kỹ thuật quốc gia được sử dụng cho cây trồng hoặc làm thức ăn cho thủy sản. Trong thời gian chưa có quy chuẩn kỹ thuật quốc gia, việc xử lý chất thải rắn có nguồn gốc hữu cơ thực hiện theo hướng dẫn của các cơ quan quản lý chuyên ngành.

- Nước thải chăn nuôi trong chăn nuôi nông hộ được xử lý bằng một hoặc một nhóm các biện pháp sau: công nghệ khí sinh học, ao sinh học, chế phẩm sinh học hoặc các biện pháp khác được sử dụng cho cây trồng phải đảm bảo hạn

chế phát sinh mùi hôi, thối và không để chảy tràn ra môi trường xung quanh.

- Nước thải chăn nuôi trong chăn nuôi trang trại đáp ứng quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải chăn nuôi sử dụng cho cây trồng, được sử dụng tưới cho cây trồng hoặc mục đích khác trong khuôn viên trang trại. Việc sử dụng nước thải chăn nuôi phải đảm bảo hạn chế phát sinh mùi hôi, thối và không để chảy tràn ra môi trường xung quanh.

b. Xử lý phụ phẩm nông nghiệp

Phế phụ phẩm trong trồng trọt như: lá, thân cây, củ, quả bị hỏng không đạt điều kiện thu hoạch hoặc thân, lá cây sau khi thu hoạch hộ gia đình sản xuất phải tự thu gom, tận dụng làm nguyên liệu trồng nấm (rơm, rạ), ủ làm phân hữu cơ (các loại rơm, rạ, cây họ đậu, lạc ...) hoặc làm thức ăn gia súc gia cầm (cây ngô, cây chuối, cây sắn,...) giảm thiểu lượng chất thải vận chuyển, xử lý đáp ứng yêu cầu bảo vệ môi trường.

c. Chất thải nguy hại từ hoạt động sản xuất nông nghiệp

- *Thu gom:*

+ Hộ gia đình sau khi pha chế, phun rải thuốc bảo vệ thực vật phải thu gom bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng để vào bể chứa đã lắp đặt, lưu ý phải để riêng bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng với rác thải sinh hoạt và rác vệ sinh đồng ruộng.

+ Doanh nghiệp đầu tư trực tiếp sản xuất cây trồng nông, lâm nghiệp có phát sinh bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng phải tổ chức thu gom bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng trong địa bàn quản lý của doanh nghiệp; Ký hợp đồng chuyển giao bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng với đơn vị có giấy phép xử lý chất thải nguy hại để xử lý; nếu sử dụng chung các bể thu gom đã lắp đặt thì trả chi phí cho việc xây dựng bể chứa, thu gom, vận chuyển và xử lý bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng.

- *Lưu giữ:*

Thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng để vào bể chứa.

- Bên ngoài bể chứa có ghi dòng chữ “*Bể chứa bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng*” và biểu tượng cảnh báo nguy hiểm theo Tiêu chuẩn Việt Nam TCVN 6707:2009 về Chất thải nguy hại - Dấu hiệu cảnh báo;

- Tùy thuộc vào đặc điểm cây trồng và mức độ sử dụng thuốc bảo vệ thực vật, số lượng bể chứa phải đảm bảo chứa đựng hết bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng trong vùng đất canh tác. Nhưng tối thiểu phải có 01 bể chứa trên diện tích 03 ha đất canh tác cây trồng hàng năm hoặc 10 ha đất canh tác cây trồng lâu năm có sử dụng thuốc bảo vệ thực vật.

- *Vận chuyển, xử lý:*

+ Bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng được thu gom từ bể chứa hoặc khu vực lưu chứa được vận chuyển đến nơi xử lý theo quy định tại Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30 tháng 6 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về quản lý chất thải nguy hại.

+ Bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng lưu chứa ở bể chứa phải được chuyển đi xử lý trong vòng 12 tháng và phải chuyển giao cho đơn vị có chức năng, năng lực phù hợp để xử lý theo quy định về quản lý chất thải nguy hại.

+ UBND xã tổ chức ký hợp đồng với đơn vị vận chuyển, xử lý vỏ thuốc bảo vệ thực vật theo quy định.

3. Quản lý chất thải y tế

Tất cả chất thải phát sinh trong cơ sở y tế phải được phân định, phân loại, lưu giữ, giảm thiểu, tái chế, bàn giao chất thải theo quy định tại Thông tư số 20/2021/TT-BYT ngày 26/11/2021 của Bộ Y tế về quản lý chất thải y tế trong phạm vi khuôn viên cơ sở y tế, cụ thể:

Phân loại, thu gom

Các cơ sở y tế có trách nhiệm thu gom, phân loại chất thải y tế thành các loại như sau:

- *Chất thải lây nhiễm*: chất thải lây nhiễm phải thu gom riêng từ nơi phát sinh về khu vực lưu giữ chất thải tạm thời trong cơ sở y tế. Trước khi thu gom, túi đựng chất thải phải buộc kín miệng, thùng đựng chất thải phải có nắp đậy kín. Tần suất thu gom chất thải lây nhiễm từ nơi phát sinh về khu lưu giữ chất thải trong khuôn viên cơ sở y tế tối thiểu một lần một ngày.

- *Chất thải nguy hại không lây nhiễm*: gồm thiết bị y tế bị vỡ, hỏng, đã qua sử dụng thải bỏ có chứa thủy ngân được thu gom và lưu giữ riêng trong các hộp bằng nhựa hoặc các vật liệu phù hợp, bảo đảm không bị rò rỉ, phát tán hơi thủy ngân ra môi trường và được thu gom, lưu giữ riêng tại khu lưu giữ chất thải trong cơ sở y tế.

- *Chất thải rắn thông thường*: chất thải rắn thông thường sử dụng để tái chế và chất thải rắn thông thường không sử dụng để tái chế được thu gom riêng.

Lưu giữ

Từng loại chất thải phải được lưu giữ riêng tại khu vực lưu giữ chất thải tạm thời trong khuôn viên cơ sở y tế, trừ trường hợp các loại chất thải này có cùng tính chất, không có khả năng gây phản ứng, tương tác lẫn nhau và có khả năng xử lý bằng cùng một phương pháp.

Khu vực lưu giữ chất thải y tế phải đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật theo quy định tại Mục A, B Phụ lục số 03 ban hành kèm theo Thông tư 20/2021/TT-BYT.

Chuyển giao chất thải y tế

Chất thải rắn y tế thông thường: được chuyển giao cho đơn vị có chức năng phù hợp để vận chuyển, xử lý theo quy định của pháp luật hiện hành.

Chất thải y tế nguy hại:

Chất thải y tế nguy hại phải được chuyển giao cho đơn vị có giấy phép phù hợp theo quy định của pháp luật, số lượng chất thải sau mỗi lần chuyển giao phải được ghi đầy đủ trong sổ giao nhận chất thải theo mẫu quy định.

3. Quản lý chất thải từ các cơ sở sản xuất, kinh doanh

- *Chất thải sinh hoạt*

Tổ chức phân loại, lưu giữ, ký hợp đồng với các đơn vị thu gom, xử lý tại địa phương theo Đề án thu gom, vận chuyển của các xã, thị trấn.

- *Chất thải rắn công nghiệp*

Chất thải rắn công nghiệp phải được chủ cơ sở ký hợp đồng với các đơn vị có chức năng tổ chức thu gom, vận chuyển đến nơi xử lý theo quy định.

- *Chất thải nguy hại*

Chất thải nguy hại phải được lưu giữ riêng theo loại đã được phân loại, không để lẫn chất thải nguy hại với chất thải thông thường, không làm phát tán bụi, rò rỉ chất thải lỏng ra môi trường. Hàng năm, chủ cơ sở ký hợp đồng với các đơn vị có chức năng tổ chức thu gom, vận chuyển đến nơi xử lý theo quy định.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Công chức Địa chính Nông nghiệp, xây dựng và môi trường

- Tham mưu cho UBND xã hàng năm rà soát, thống kê, quản lý các cơ sở trên địa bàn thuộc đối tượng lập thủ tục về môi trường theo quy định; tổ chức thu thập thông tin về môi trường và báo cáo môi trường theo quy định của pháp luật.

- Tham mưu UBND xã tăng cường công tác thanh kiểm tra, xử lý nghiêm các vi phạm về môi trường đối với các cơ sở thuộc thẩm quyền, không làm phát sinh mới cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng tại địa phương.

- Phối hợp với các cơ quan chức năng theo dõi, đôn đốc, giám sát các khu, cụm công nghiệp trên địa bàn, xây dựng hệ thống thu gom, xử lý nước thải tập trung theo quy trình, công nghệ tiến tiến, phù hợp với đặc điểm, tính chất của khu, cụm công nghiệp.

- Tham mưu UBND xã tiếp tục triển khai thực hiện các nhiệm vụ theo Đề án thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn xã Khánh Cư.

- Tăng cường công tác quản lý, nâng cao hiệu quả khai thác và sử dụng bền vững công trình cấp nước sạch nông thôn tập trung trên địa bàn.

2. Công chức Tài chính – Kế toán

- Tham mưu bố trí nguồn vốn đầu tư các dự án đảm bảo thực hiện các

nhiệm vụ, dự án về bảo vệ môi trường đã được phê duyệt; tranh thủ tối đa nguồn hỗ trợ tài chính từ các tổ chức và cá nhân, các nguồn xã hội hóa cho công tác khắc phục ô nhiễm môi trường nghiêm trọng và cải thiện môi trường.

- Căn cứ khả năng ngân sách của xã, chủ trì phối hợp với Công chức Địa chính, Nông nghiệp, XD và MT và các cơ quan, đơn vị có liên quan tham mưu cho UBND tỉnh bố trí kinh phí chi thường xuyên để thực hiện Kế hoạch theo quy định của Luật Ngân sách nhà nước và các quy định của pháp luật liên quan.

3. Công an xã

- Triển khai thực hiện các biện pháp nghiệp vụ, chủ động phòng ngừa, phát hiện xử lý nghiêm tội phạm và các hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường. Tiếp nhận giải quyết tố giác, tin báo tội phạm về môi trường theo đúng quy định.

- Phối hợp với Công chức Địa chính, Nông nghiệp, XD và MT, các đơn vị thôn trong công tác kiểm tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

5. Cán bộ Khuyến nông, Thú y, HTX dịch vụ nông nghiệp xã Khánh Cư

- Kiểm soát chặt chẽ việc sử dụng hóa chất, thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất nông nghiệp và nuôi trồng thủy sản; cải thiện điều kiện vệ sinh chuồng trại chăn nuôi ở nông thôn.

- Có cơ chế hỗ trợ, phát triển các mô hình dự án nông nghiệp thân thiện mới với môi trường.

- Tăng cường quản lý giám sát chặt chẽ hoạt động gây nuôi, sử dụng, phát sinh các loài sinh vật ngoại lai.

6. Trạm Y tế

- Chấp hành quy định pháp luật về bảo vệ môi trường, thực hiện việc thu gom, xử lý nước thải, chất thải y tế đạt quy chuẩn trước khi thải ra môi trường.

7. Công chức Văn hóa – thông tin

- Đài truyền thanh xã thời lượng công tác tuyên truyền về bảo vệ môi trường; Tổ chức thực hiện quy định về khuyến khích giảm thiểu, tái sử dụng, tái chế chất thải nhựa trong hoạt động văn hóa, thể thao.

- Đôn đốc, giám sát các khu di tích, điểm di tích tổ chức niêm yết công khai các quy định về bảo vệ môi trường và vệ sinh công cộng; phát hiện kịp thời các hiện tượng ô nhiễm, suy thoái và sự cố môi trường, các hành vi gây ô nhiễm môi trường; xử lý hoặc kiến nghị các cơ quan có trách nhiệm để xử lý.

8. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam xã

- Phối hợp với các tổ chức thành viên tuyên truyền, vận động các tổ chức thành viên, đoàn viên, hội viên, các tầng lớp nhân dân nâng cao ý thức chấp

hành về pháp luật về bảo vệ môi trường, tăng cường giữ gìn vệ sinh môi trường, cảnh quan thiên nhiên và đa dạng sinh học; nhân rộng các mô hình tự quản, kiểm tra, giám sát, phát hiện, tố giác các hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường.

- Tổ chức các phong trào thi đua toàn dân tham gia bảo vệ môi trường, hình thành ý thức, thay đổi hành vi của từng người dân và toàn xã hội; hưởng ứng các chiến dịch, phong trào vệ sinh môi trường; xây dựng, tạo lập lối sống thân thiện với môi trường.

- Xây dựng mới và nhân rộng mô hình tự quản về bảo vệ môi trường. Duy trì thường xuyên và nâng cao chất lượng các phong trào, cuộc vận động, trọng tâm là Cuộc vận động “toàn dân xây dựng nông thôn mới, đô thị văn minh” trên địa bàn xã.

- Triển khai mô hình phân loại rác tại nguồn, các mô hình xử lý rác thải sinh hoạt hữu cơ tại hộ gia đình bằng men vi sinh; thay đổi thói quen sử dụng túi nilon và đồ nhựa dùng một lần thay thế bằng các sản phẩm thân thiện với môi trường.

9. Ban phát triển các thôn

- Tăng cường tuyên truyền về việc phân loại, thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải trên địa bàn quản lý.

- Tiếp tục triển khai thực hiện các nhiệm vụ theo hướng giảm thiểu rác thải tại nguồn. Phối hợp với các ban, ngành, đoàn thể triển khai các mô hình phân loại rác thải tại nguồn, nhân rộng mô hình xử lý rác thải hữu cơ bằng các loại men vi sinh. Rác thải sinh hoạt được thu gom, vận chuyển toàn bộ đến nhà máy xử lý rác thải của tỉnh tại Tam Điệp.

- Rà soát các cơ sở sản xuất, kinh doanh có phát sinh chất thải nguy hại báo cáo UBND xã.

- Tăng cường công tác quản lý, yêu cầu các cơ sở chế biến thực phẩm, chăn nuôi trong khu dân cư, làng nghề phải xây dựng hệ thống thu gom, xử lý chất thải. Đảm bảo không để xảy ra tình trạng ô nhiễm môi trường đặc biệt là trong các khu dân cư.

- Tổ chức ra quân tổng vệ sinh môi trường theo lịch với tần suất tối thiểu 02 lần/tháng. Toàn dân chỉnh trang đường làng ngõ xóm, các nơi sinh hoạt cộng đồng dân cư như nhà văn hóa, đình làng; các điểm vui chơi, các tuyến đường trục chính, các khu vực thường xuyên phát sinh rác thải gây ảnh hưởng đến môi trường; khơi thông dòng chảy kênh, mương, cống, rãnh; chặt tỉa, phát quang cây cối.

- Các nội dung vệ sinh môi trường được đưa vào quy chế, hương ước, quy ước của thôn, bản, tổ dân phố và khu dân cư phải được thường xuyên thực hiện, giám sát đảm bảo các quy định của pháp luật.

IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Kinh phí thực hiện Kế hoạch do ngân sách nhà nước phân cấp theo ngân sách hiện hành; lồng ghép với các dự án, chương trình kế hoạch có liên quan; các nguồn vốn hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

Trên đây là Kế hoạch về việc thực hiện công tác phân loại, thu gom, vận chuyển chất thải rắn trên địa bàn xã Khánh Cư, UBND xã yêu cầu các cơ quan, đơn vị có liên quan, nghiêm túc triển khai thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc các cơ quan, đơn vị phản ánh về UBND xã để kịp thời chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Phòng TN&MT huyện;
- Thường trực Đảng ủy;
- Thường trực HĐND;
- Lãnh đạo UBND;
- Đài truyền thanh xã;
- Cán bộ, công chức xã;
- Trưởng các ngành, đoàn thể;
- HTX dịch vụ nông nghiệp;
- Trạm Y tế;
- Hiệu trưởng các nhà trường;
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Vũ Bình Minh