

Số: 66 /BC-UBND

Hưng Yên, ngày 22 tháng 5 năm 2024

**BÁO CÁO**

**Kết quả trả lời các ý kiến, kiến nghị của cử tri  
tại Hội nghị tiếp xúc cử tri chuyên đề thực trạng ô nhiễm môi trường  
và tình hình xử lý chất thải trên địa bàn tỉnh**

Kính gửi: Hội đồng nhân dân tỉnh.

Thực hiện Công văn số 254/HĐND-VP ngày 24/4/2024 của Thường trực HĐND tỉnh về việc đăng ký nội dung trình các Kỳ họp năm 2024 của HĐND tỉnh khóa XVII,

Căn cứ Báo cáo số 708/BC-TTHĐND ngày 03/10/2023 của HĐND tỉnh về tổng hợp ý kiến, kiến nghị của cử tri tại Hội nghị tiếp xúc cử tri chuyên đề thực trạng ô nhiễm môi trường và tình hình xử lý chất thải trên địa bàn tỉnh,

UBND tỉnh đã giao các cơ quan, đơn vị, địa phương trả lời 26 ý kiến, kiến nghị của cử tri<sup>1</sup> tại Hội nghị. Kết quả trả lời như sau: 24/26 ý kiến, kiến nghị giải trình hoặc thông tin lại với cử tri; 01/26 ý kiến, kiến nghị đang giải quyết; 01/26 ý kiến, kiến nghị đã giải quyết.


(Chi tiết tại Phụ lục kèm theo)

Ủy ban nhân dân tỉnh trân trọng báo cáo./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Chủ tịch, các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Văn phòng Đoàn ĐBQH và HĐND tỉnh;
- Lãnh đạo Văn phòng UBND tỉnh;
- Lưu: VT, TH<sup>M</sup>.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC**

  
Nguyễn Lê Huy

<sup>1</sup> Theo Báo cáo số 708/BC-TTHĐND ngày 03/10/2023 của HĐND tỉnh, có tổng số 25 ý kiến, kiến nghị được tổng hợp theo lĩnh vực. Sau khi tổng hợp câu trả lời theo địa bàn, tổng số câu trả lời nâng lên 26 do trùng lặp ý kiến, kiến nghị của cử tri một số huyện.

**Phụ lục**  
**TRẢ LỜI CÁC Ý KIẾN, KIẾN NGHỊ CỦA CỬ TRI CHUYÊN ĐỀ THỰC TRẠNG Ô NHIỄM MÔI TRƯỜNG**  
**VÀ TÌNH HÌNH XỬ LÝ CHẤT THẢI TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH**

(Kèm theo Báo cáo số /BC-UBND ngày /5/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh)

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
<b>I</b>	<b>Huyện Tiên Lữ</b>				
1	Cử tri huyện Tiên Lữ phản ánh: thực hiện ý kiến chỉ đạo của tỉnh và huyện các xã, thị trấn trên địa bàn đã thực hiện rà soát các vị trí để xây dựng hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt tập trung cho các khu, cụm dân cư. Tuy nhiên, nhiều vị trí chưa phù hợp với quy hoạch sử dụng đất, đề nghị tỉnh sớm phân khai các chỉ tiêu sử dụng đất để huyện hoàn thiện điều chỉnh, bổ sung quy hoạch sử dụng đất đối với các vị trí dự kiến xây dựng hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt tập trung để đẩy nhanh tiến độ thực hiện	<b>Sở Tài nguyên và Môi trường</b> Trên cơ sở nhu cầu sử dụng đất của các sở ngành, UBND các huyện Sở Kế hoạch và Đầu tư chủ trì lập hoàn thiện quy hoạch tỉnh. Ngày 19/4/2024, UBND tỉnh trình Thủ tướng chính phủ phê duyệt quy hoạch tỉnh thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050. Sau khi quy hoạch tỉnh được phê duyệt, thực hiện điều chỉnh quy hoạch sử dụng đất cấp huyện đảm bảo phù hợp quy hoạch tỉnh trình cấp có thẩm quyền phê duyệt làm cơ sở triển khai dự án.	X		
<b>II</b>	<b>Huyện Khoái Châu</b>				
1	Cử tri huyện Khoái Châu phản ánh: doanh nghiệp chăn nuôi lợn Hưng Việt trên địa bàn xã Thuần Hưng, huyện Khoái Châu thường xuyên xả chất thải chăn nuôi trực tiếp ra kênh, mương, tràn vào các diện tích lúa canh tác của nhiều hộ dân xung quanh trang trại, ảnh hưởng đến đời sống sinh hoạt và sản xuất của người dân. Đề nghị tỉnh chỉ đạo kiểm tra và xử lý theo quy định	<b>Sở Tài nguyên và Môi trường</b> Trại giống Hưng Việt của Công ty Cổ phần Mavin Ausfeed có địa chỉ tại xã Thuần Hưng, huyện Khoái Châu được UBND tỉnh cấp giấy phép môi trường tại Quyết định số 3071/GPMT-UBND ngày 30/12/2022. Theo đó, Công ty đã xây dựng hệ thống xử lý nước thải tập trung công suất 150 m <sup>3</sup> /ngày đảm bảo nước thải sau xử lý đạt QCVN 62-MT:2016/BTNMT- Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải chăn nuôi. Hiện nay, Công ty đã thực hiện vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải, kết quả lấy mẫu đo kiểm cho thấy: các thông số quan trắc đều đạt Quy chuẩn kỹ thuật môi trường. Về nội dung phản ánh của cử tri huyện Khoái Châu, Sở Tài nguyên và Môi trường xin tiếp thu và tổ chức kiểm tra, xử lý các hành vi vi phạm theo quy định của pháp luật.	X		
2	Cử tri trên địa bàn huyện Khoái Châu phản ánh: trong thời gian qua trên địa bàn huyện xuất hiện hiện tượng đổ trộm rác thải ( <i>rác thải công nghiệp</i> ) lên mặt, mái đê, hành lang	<b>1. Sở Tài nguyên và Môi trường</b> Sở Tài nguyên và Môi trường đề nghị UBND huyện Khoái Châu tăng cường công tác chỉ đạo Công an huyện, các phòng, đơn vị chức năng của huyện và UBND các xã, thị trấn trên địa bàn huyện: Nhuế Dương, Thành Công, Chí Tân,... thực hiện:			X

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
	đường ĐT 378 thuộc địa phận xã Nhuê Dương, Thành Công, Chí Tân... và đốt cháy gây ô nhiễm môi trường, ô nhiễm không khí; che khuất tầm nhìn của người điều khiển phương tiện tham gia giao thông, tiềm ẩn nguy cơ tai nạn, UBND huyện đã chỉ đạo các xã và các cơ quan chuyên môn của huyện, thường xuyên kiểm tra, mật phục và xử lý. Tuy nhiên tình trạng đổ trộm và đốt rác thải vẫn xảy ra ( <i>thường vào lúc nửa đêm về sáng</i> ) có những thời điểm phải nhờ lực lượng PCCC của công an tỉnh về dập lửa. Đề nghị UBND tỉnh quan tâm chỉ đạo các cơ quan chức năng của tỉnh phối hợp chặt chẽ với huyện để xử lý nghiêm, dứt điểm tình trạng ô tô từ huyện ngoài vào huyện Khoái Châu đổ trộm rác và đốt rác xong bỏ chạy	<p>- Tăng cường công tác kiểm tra, mật phục, bắt quả tang và xử lý nghiêm các hành vi vi phạm về đổ trộm, đốt rác thải gây ô nhiễm môi trường và ảnh hưởng đến đời sống, sinh hoạt của người dân.</p> <p>- Lắp đặt, theo dõi camera an ninh giám sát tại các khu vực có nguy cơ đổ trộm, đốt rác thải trên địa bàn các thôn, xã.</p> <p><b>2. Công an tỉnh</b></p> <p>Lực lượng Công an đã thường xuyên tiến hành tuần tra, mật phục trên tuyến đường ĐT.378 để theo dõi tình trạng đổ trộm và đốt rác thải công nghiệp theo phản ánh của cử tri trên địa bàn huyện Khoái Châu. Đồng thời, tăng cường công tác tuyên truyền đến các công ty, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh để thực hiện việc xử lý rác thải đúng quy định; áp dụng nhiều biện pháp nhằm kịp thời phòng ngừa, đấu tranh, phát hiện và xử lý vi phạm. Tăng cường chỉ đạo thực hiện đồng bộ các biện pháp nghiệp vụ nhằm nắm tình hình, theo dõi lĩnh vực, hoạt động quản lý chất thải nói chung, rác thải sinh hoạt, rác thải công nghiệp nói riêng.</p> <p>Kết quả: hiện không còn diễn ra tình trạng đổ trộm và đốt rác thải. Trong thời gian tiếp theo, lực lượng Công an sẽ chủ động phối hợp với các đơn vị chức năng tiếp tục tăng cường tuần tra, mật phục (<i>đặc biệt là vào ban đêm, rạng sáng</i>) để kịp thời phát hiện, xử lý nghiêm, dứt điểm các hành vi gây ô nhiễm môi trường, ô nhiễm không khí và tiềm ẩn nguy cơ gây nguy hiểm cho người điều khiển phương tiện tham gia giao thông.</p>			
<b>III</b>	<b>Huyện Văn Lâm</b>				
1	Cử tri huyện Văn Lâm phản ánh: hiện nay trên địa bàn thôn Minh Khai, thị trấn Như Quỳnh có khoảng 150.000 tấn rác thải nhựa chưa được xử lý, gây ô nhiễm môi trường, ảnh hưởng tới đời sống, sinh hoạt của người dân. Đề nghị tỉnh sớm ban hành Đề án xử lý ô nhiễm môi trường làng nghề trên địa bàn tỉnh nói chung và có kế hoạch giải quyết dứt điểm lượng chất thải nhựa tồn đọng tại làng nghề Minh Khai; có các giải pháp hạn chế việc đưa phế liệu nhựa về làng nghề Minh Khai, thị trấn Như Quỳnh làm nguyên liệu sản xuất, tái chế	<p><b>1. Sở Tài nguyên và Môi trường</b></p> <p>Hiện nay Sở Tài nguyên và Môi trường đã xây dựng Dự thảo Đề án xử lý ô nhiễm môi trường làng nghề; tổ chức họp xin ý kiến của các cơ quan, ban, ngành có liên quan và UBND các huyện, thị xã, thành phố trong đó đã đưa ra giải pháp xử lý 150.000 tấn rác thải nhựa đang tồn đọng tại làng nghề. Hiện nay, Sở vẫn đang tiếp tục hoàn thiện Đề án xử lý ô nhiễm môi trường làng nghề trước khi trình UBND tỉnh phê duyệt.</p> <p>* Đề xuất giải quyết ô nhiễm nhựa tồn đọng tại làng nghề (khoảng 150.000 tấn) và giải pháp hạn chế nhập khẩu phế liệu đưa về làng nghề:</p> <p>- Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với Bộ Tài nguyên và Môi trường; UBND huyện Văn Lâm, Công ty cổ phần môi trường đô thị và công nghiệp Urenco 11 điều tra, khảo sát, đánh giá hiện trạng ô nhiễm môi trường lập dự toán xử lý ô nhiễm tại bãi rác thải tại làng nghề tái chế nhựa thôn Minh Khai, thị trấn Như Quỳnh và đề xuất phương án xử lý rác tồn đọng tại khu vực bãi rác của làng nghề tái chế nhựa thôn Minh Khai, thị trấn Như Quỳnh: Phân loại rác thải tồn đọng tại khu vực bãi rác của làng nghề tái</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>chê nhựa thôn Minh Khai, thị trấn Như Quỳnh thành loại đốt được và không đốt được; phần đốt được chuyển giao cho đơn vị có chức năng, năng lực để xử lý đảm bảo vệ sinh, môi trường, phần không đốt được xử lý bằng biện pháp cô lập trong bể xi măng (thị trấn Như Quỳnh lựa chọn vị trí để xây dựng bể cô lập chất thải); tổng kinh phí dự kiến khoảng 175 tỷ đồng.</p> <p>- Năm 2018, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch 137/KH-UBND về kế hoạch tổng thể xử lý triệt để ô nhiễm môi trường nghiêm trọng tại làng nghề tái chế nhựa thôn Minh Khai, thị trấn Như Quỳnh. Do kinh phí xử lý lớn nên đã có văn bản (<i>Công văn số 1343/UBND-KT2 ngày 21/5/2018</i>) đề nghị Bộ Tài nguyên và Môi trường hỗ trợ để xử lý triệt để ô nhiễm môi trường làng nghề tái chế nhựa Minh Khai. Tuy nhiên đến nay nguồn kinh phí cho xử lý chưa được bố trí.</p> <p>- Phối hợp với Công ty cổ phần môi trường đô thị và công nghiệp Urenco 11 tiến hành thu gom, phân loại và sơ chế sau đó chuyển giao cho Công ty xi măng Bút Sơn khoảng 370 tấn (<i>năm 2022</i>) để xử lý (<i>làm nhiên liệu cho lò xi măng</i>).</p> <p>- Hiện đang phối hợp với Quỹ Nghiên cứu Khoa học và Công nghiệp Na Uy (SINTEF) phối hợp cùng Chương trình Phát triển Liên hợp quốc (UNDP) thông qua Bộ Tài nguyên và môi trường triển khai tiến hành thu gom, phân loại và sơ chế sau đó chuyển giao cho Công ty xi măng hoặc hóa rắn làm vật liệu xây dựng.</p> <p>- Giải pháp hạn chế nhập khẩu phế liệu đưa về làng nghề làm nguyên liệu sản xuất, tái chế:</p> <p>+ Tăng cường tuyên truyền, vận động các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân trong làng nghề tái chế nhựa Minh Khai không sử dụng phế liệu nhập khẩu để hoạt động sản xuất, tái chế; lắp đặt, đầu tư công trình thu gom, xử lý chất thải phát sinh trong quá trình hoạt động sản xuất đáp ứng yêu cầu về môi trường trước khi thải ra ngoài môi trường.</p> <p>+ Đề nghị UBND tỉnh chỉ đạo lực lượng Công an tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, trình sát các hoạt động nhập khẩu, vận chuyển phế liệu nhựa từ nước ngoài đưa về làng nghề tái chế Minh Khai; xử lý nghiêm các hành vi vi phạm về nhập khẩu phế liệu nhựa làm nguyên liệu sản xuất, tái chế.</p> <p><b>2. UBND huyện Văn Lâm</b></p> <p>Làng nghề tái chế nhựa Minh Khai, thị trấn Như Quỳnh, huyện Văn Lâm được hình thành từ nhiều thập kỷ qua, hiện nay có khoảng 480/1350 hộ gia đình tham gia trực tiếp tái chế, tạo hạt nhựa từ phế liệu nhựa làm phát thải một lượng lớn khí thải, nước thải sản xuất. Phế liệu nhựa được nhập khẩu từ nước ngoài và thu mua tại các tỉnh trên cả nước với khối lượng trung bình khoảng từ 700- 1000 tấn/ngày. Sau khi phế liệu được phân loại, tái chế thì một lượng lớn phế thải (không thể tái chế) được các cơ sở sản xuất,</p>			

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>hộ gia đình tập kết ra khu vực ven làng, khu vực gân nghĩa trang của thôn... gây ô nhiễm môi trường, ảnh hưởng nghiêm trọng đến sức khỏe và đời sống của người dân. Lượng chất thải này qua khảo sát ước tính khoảng 150.000 tấn.</p> <p>UBND huyện Văn Lâm đề nghị UBND tỉnh chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường sớm hoàn thiện Đề án xử lý ô nhiễm môi trường làng nghề trên địa bàn tỉnh (trong đó có làng nghề Minh Khai, thị trấn Như Quỳnh). Đồng thời, UBND huyện giao một số phòng, ngành của huyện, UBND thị trấn Như Quỳnh tiếp tục thực hiện các giải pháp xử lý ô nhiễm môi trường tại làng nghề Minh Khai theo Kế hoạch của UBND huyện.</p>			
2	<p>Cử tri huyện Văn Lâm phản ánh: hiện nay trên địa bàn xã Tân Quang, huyện Văn Lâm có các Công ty sản xuất gạch ToKo, Công ty cám Minh Hiếu trong quá trình sản xuất đã xả khí thải, khói bụi gây ô nhiễm và có mùi khó chịu ra môi trường, ảnh hưởng đến đời sống của nhân dân sinh sống ở thôn Chí Trung và thôn Ngọc Đà. Đề nghị tỉnh quan tâm chỉ đạo cơ quan chức năng thường xuyên kiểm tra, giám sát và có biện pháp khắc phục</p>	<p><b>1. Sở Tài nguyên và Môi trường</b> Sở Tài nguyên và Môi trường tiếp thu phản ánh của cử tri về tình trạng xả thải gây ô nhiễm môi trường của các Công ty, doanh nghiệp trong cụm công nghiệp xã Tân Quang. Về việc chấp hành các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường đối với 02 đơn vị nêu trên:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công ty TNHH Minh Hiếu- Hưng Yên đã được UBND tỉnh cấp Giấy phép môi trường tại Quyết định số 2321/QĐ-UBND ngày 03/11/2023. Theo đó, Công ty đã thực hiện thu gom bụi, xử lý bụi, khí thải phát sinh từ 02 lò hơi công suất 06 tấn hơi/giờ và 2,5 tấn hơi/giờ đảm bảo đạt quy chuẩn kỹ thuật về môi trường.</li> <li>- Công ty TNHH Toko Việt Nam đã lập Đề án bảo vệ môi trường chi tiết đối với dự án "Nhà máy sản xuất gạch ốp lát công suất 2 triệu m<sup>2</sup>/năm" và được Sở Tài nguyên và Môi trường phê duyệt tại Quyết định số 333/QĐ-STNMT ngày 04/01/2010.</li> </ul> <p>Hiện nay Sở Tài nguyên và Môi trường đang tham gia Tổ giám sát chuyên đề của Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh tại Công ty TNHH Toko Việt Nam theo Quyết định số 239/QĐ-HĐND ngày 16/4/2024 của Hội đồng nhân dân tỉnh về thành lập Đoàn giám sát chuyên đề về tình hình thực hiện các quy định pháp luật về bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2021-2024; Kế hoạch số 240/KH-ĐGS ngày 17/4/2024 của Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh về việc giám sát chuyên đề về tình hình thực hiện quy định pháp luật về bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2021-2024. Sau khi có kết quả, Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ có ý kiến trả lời cử tri.</p> <p><b>2. UBND huyện Văn Lâm</b> Công ty TNHH Minh Hiếu, Công ty TNHH Toko Việt Nam đã được Sở Tài nguyên và Môi trường phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường và Đề án bảo vệ môi trường tại các quyết định: số 54/QĐ-TNMT ngày 13/6/2006 phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường dự án Nhà máy chế biến thức ăn gia súc của Công ty TNHH Minh Hiếu, số 333/QĐ-STNMT ngày 04/1/2010 phê duyệt Đề án bảo vệ môi trường</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>Nhà máy sản xuất gạch ốp lát công suất 2 triệu m<sup>2</sup>/năm của Công ty TNHH Đức Minh (nay đã đổi tên thành Công ty TNHH Toko Việt Nam).</p> <p>Về việc Công ty TNHH Minh Hiếu, Công ty TNHH Toko Việt Nam sản xuất gây ô nhiễm môi trường, ngày 19/12/2022 UBND huyện Văn Lâm đã ban hành Công văn số 1434/UBND-TNMT yêu cầu UBND xã Tân Quang chỉ đạo cán bộ chuyên môn, phối hợp với lực lượng công an xã, trưởng các thôn, phổ thông xuyên tuần tra, giám sát, kịp thời phát hiện, ngăn chặn, xử lý vi phạm đối với hành vi xả nước thải, khí thải có dấu hiệu ô nhiễm ra ngoài môi trường (nếu có) của 02 doanh nghiệp nêu trên. Đồng thời, thông báo đến doanh nghiệp được biết nội dung phản ánh của cử tri để các đơn vị chủ động rà soát quy trình sản xuất, vận hành công trình xử lý môi trường, đảm bảo không xả khói, bụi, khí thải có dấu hiệu ô nhiễm ra ngoài môi trường trong quá trình hoạt động theo quy định; Tuy nhiên tháng 7/2023 UBND huyện tiếp tục nhận được ý kiến phản ánh của cử tri, ngày 04/7/2023 UBND huyện đã ban hành văn bản số 821/UBND-TNMT ngày 04/7/2023 yêu cầu Công ty TNHH Minh Hiếu, Công ty TNHH Toko Việt Nam báo cáo tình hình hoạt động và cung cấp hồ sơ tài liệu có liên quan đến việc chấp hành pháp luật về bảo vệ môi trường của đơn vị đến UBND huyện (qua Phòng Tài nguyên và Môi trường) để tổng hợp, theo dõi, giám sát.</p> <p>Sau khi nhận được Báo cáo của Công ty TNHH Minh Hiếu và Công ty TNHH Toko Việt Nam kèm theo kết quả quan trắc môi trường của doanh nghiệp (thời điểm quan trắc vào tháng 03/2023) cho thấy mẫu khí thải và nước thải sinh hoạt sau hệ thống xử lý của 02 đơn vị đều nằm trong giới hạn cho phép của QCVN 19:2009/BTNMT: quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ và QCDP 01:2019/HY- Quy chuẩn kỹ thuật địa phương đối với nước thải sinh hoạt của tỉnh Hưng Yên.</p> <p>Đối với kiến nghị của cử tri, UBND huyện tiếp tục theo dõi và yêu cầu Công ty TNHH Minh Hiếu và Công ty TNHH Toko Việt Nam thực hiện nghiêm các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường trong quá trình hoạt động, sản xuất, kinh doanh; thu gom, xử lý khí thải, nước thải, chất thải đảm bảo theo quy định, không để gây ảnh hưởng tới đời sống, sinh hoạt của người dân.</p>			
3	Cử tri huyện Văn Lâm kiến nghị: việc thực hiện phân loại và xử lý rác thải sinh hoạt đã có hiệu quả rõ rệt, làm giảm lượng rác thải ra ngoài môi trường, từ đó góp phần thiết thực bảo vệ môi trường. Đề tạo thành thói	<p><b>Sở Tài chính</b></p> <p>Nhằm nâng cao nhận thức, trách nhiệm và thay đổi hành vi, thói quen của gia đình, cá nhân trong công tác bảo vệ môi trường, phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt, rác thải hữu cơ; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn hội viên, phụ nữ, nhân dân thực hiện ứng dụng công nghệ làm vi sinh IMO để xử lý rác hữu cơ tại hộ gia đình, góp phần giảm thiểu rác</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
	quen phân loại rác thải trong sinh hoạt hằng ngày của nhân dân đề nghị tỉnh cần quan tâm hỗ trợ kinh phí để các chi hội tổ chức truyền thông, đẩy mạnh tuyên truyền vận động nâng cao ý thức của người dân trong phân loại rác sinh hoạt hằng ngày, hỗ trợ kinh phí trách nhiệm cho cán bộ trực tiếp hướng dẫn, tập huấn, kiểm tra kỹ thuật, hỗ trợ mua nguyên liệu để sản xuất men IMO cho các khu dân cư	thải sinh hoạt, xây dựng cảnh quan môi trường xanh, sạch, đẹp, ngày 19/01/2023, UBND tỉnh đã ban hành Quyết định số 178/QĐ-UBND phê duyệt Đề án “Phụ nữ Hưng Yên thực hiện phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt tại hộ gia đình góp phần bảo vệ môi trường, xây dựng nông thôn mới nâng cao, nông thôn mới kiểu mẫu giai đoạn 2023-2026”. Kinh phí thực hiện Đề án được bố trí từ nguồn ngân sách nhà nước. Tổng kinh phí thực hiện Đề án là: 13.224.680.000 đồng, trong đó, kinh phí tập huấn, hướng dẫn hộ gia đình hội viên phụ nữ thực hiện thu gom rác thải sinh hoạt, phân loại, đổ rác đúng quy định và thực hành công nghệ làm vi sinh IMO để xử lý rác thải hữu cơ đã phân loại là: 3.445.400.000 đồng; hỗ trợ kinh phí mua nguyên liệu làm vi sinh IMO cho các hộ gia đình tham gia thực hiện mô hình là: 8.340.000.000 đồng;...			
<b>IV</b>	<b>Huyện Văn Giang</b>				
1	Cử tri huyện Văn Giang phản ánh: thực hiện Quyết định số 175/QĐ-UBND ngày 19/01/2023 của UBND tỉnh về phê duyệt đề án “thu gom, xử lý nước thải sinh hoạt khu dân cư nông thôn trên địa bàn tỉnh đến năm 2023, tầm nhìn đến năm 2045” thì các địa phương cần có quỹ đất bố trí để thực hiện thu gom xử lý nước thải. Tuy nhiên, hiện nay quỹ đất để thực hiện rất khó khăn không đảm bảo về diện tích nên rất khó thực hiện đảm bảo theo tiến độ đề ra trong đề án. Đề nghị tỉnh chỉ đạo giải pháp thực hiện đồng thời đối với các khu dân cư mới (kể cả tái định cư) cần quy định bắt buộc phải xây dựng công trình xử lý nước thải sinh hoạt trước khi tổ chức đấu giá, trước khi bàn giao cho các hộ dân để sử dụng	<p><b>1. Sở Xây dựng</b></p> <p>- Đối với các khu dân cư nông thôn mới: Khi thẩm định (hoặc tham gia ý kiến thẩm định) các đồ án quy hoạch khu dân cư mới, Sở Xây dựng đã yêu cầu các cơ quan, đơn vị tổ chức lập quy hoạch, có giải pháp quy hoạch hệ thống thu gom nước thải sinh hoạt tách riêng hoàn toàn với hệ thống thoát nước mưa.</p> <p>- Đối với các dự án xây dựng khu dân cư nông thôn mới (khu tái định cư, khu đầu giá đất cho dân làm nhà ở, khu ở mới) chưa được quy hoạch đấu nối với hệ thống thoát nước thải chung của khu vực (để đưa về trạm xử lý nước thải chung), thì bắt buộc phải bố trí quỹ đất hạ tầng kỹ thuật để xây dựng trạm xử lý nước thải trong dự án, để đảm bảo xây dựng đồng bộ hệ thống hạ tầng khu dân cư mới. Nước thải từ bể tự hoại của các hộ dân được thu gom theo hệ thống đường ống thoát nước thải đưa về trạm xử lý nước thải, đạt tiêu chuẩn vệ sinh môi trường mới được xả ra hệ thống thoát nước bên ngoài. Chủ đầu tư phải thực hiện đầu tư xây dựng hoàn thiện, đồng bộ hệ thống hạ tầng kỹ thuật khu dân cư trước khi tổ chức đấu giá.</p> <p>- Đối với các khu dân cư nông thôn hiện hữu: Khi thẩm định (hoặc tham gia ý kiến thẩm định) các đồ án cải tạo, chỉnh trang các điểm dân cư nông thôn, Sở Xây dựng đã hướng dẫn các cơ quan, đơn vị tổ chức lập quy hoạch, quy hoạch mới hoặc cải tạo hệ thống thu gom, xử lý nước thải sinh hoạt, bố trí trạm xử lý nước thải đảm bảo vệ sinh môi trường.</p> <p><b>2. Sở Tài nguyên và Môi trường</b></p> <p>Sở Tài nguyên và Môi trường đã có các văn bản hướng dẫn các huyện, thị xã, thành phố lựa chọn vị trí xây dựng mô hình thu gom, xử lý nước thải sinh hoạt khu dân cư nông thôn. Rà soát các vị trí xây dựng công trình xử lý nước thải phù hợp với quy hoạch sử</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>dụng đất; thực hiện điều chỉnh, bổ sung vào quy hoạch sử dụng đất của huyện, thị xã, thành phố giai đoạn 2021-2030 đối với các vị trí chưa nằm trong quy hoạch làm cơ sở triển khai thực hiện xây dựng các công trình xử lý nước thải (1852/STNMT-QLMT ngày 17/8/2023, 2725/STNMT-QLMT ngày 14/11/2023); có báo cáo số 187/BC-STNMT báo cáo UBND tỉnh điều chỉnh, bổ sung một số nội dung Đề án Thu gom, xử lý nước thải sinh hoạt khu dân cư nông thôn trên địa bàn tỉnh đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045 phù hợp với thực tiễn của tỉnh.</p> <p>Khi thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường các dự án khu dân cư mới, khu giãn dân, tái định cư đều yêu cầu phải có phương án, công trình thu gom, xử lý nước thải đáp ứng yêu cầu bảo vệ môi trường.</p> <p>Đề nghị UBND huyện Văn Giang tổ chức triển khai thực hiện hiệu quả Đề án “Thu gom, xử lý nước thải sinh hoạt khu dân cư nông thôn trên địa bàn tỉnh đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045”; chỉ đạo cơ quan chuyên môn khi thẩm định thiết kế các khu dân cư mới, yêu cầu phải có cơ sở hạ tầng về thu gom nước thải tách biệt với hệ thống thu, thoát nước mưa và có công trình xử lý nước thải sinh hoạt khu dân cư.</p>			
2	Cử tri huyện Văn Giang kiến nghị: UBND tỉnh sớm trình HĐND tỉnh thông qua Nghị quyết về mức thu phí dịch vụ thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải theo khối lượng phát sinh	<p><b>1. Sở Tài nguyên và Môi trường</b></p> <p>Tỉnh ủy, HĐND tỉnh, UBND tỉnh đã ban hành các quy định, hướng dẫn khá rõ và đầy đủ cơ chế, chính sách, phục vụ công tác thu gom, phân loại, vận chuyển, xử lý rác thải trên địa bàn tỉnh, cụ thể như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đối với các dự án xử lý chất thải được đầu tư bằng vốn doanh nghiệp: Quyết định số 760/QĐ-UBND ngày 19/5/2014 về việc phê duyệt đơn giá thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn tỉnh; hàng năm ban hành giá xử lý rác sinh hoạt cho Doanh nghiệp theo quy định.</li> <li>- Đối với dự án đầu tư bằng nguồn vốn nhà nước: <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Quyết định số 25/2017/QĐ-UBND ngày 13/10/2017 về việc ban hành giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển rác thải sinh hoạt được đầu tư bằng nguồn vốn ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh.</li> <li>+ Quyết định số 23/2018/QĐ-UBND ngày 27/6/2018 về giá tối đa dịch vụ xử lý rác thải sinh hoạt được đầu tư bằng nguồn vốn ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh.</li> <li>+ Quyết định số 1545/2021/QĐ-UBND ngày 02/7/2021 quy định giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt được đầu tư bằng nguồn vốn ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh. Trong đó quy định hộ gia đình thực hiện phân loại và xử lý rác thải hữu cơ tại hộ gia đình được giảm 50% mức thu giá dịch vụ.</li> </ul> </li> </ul>	X		



STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>+ Kế hoạch số 63/KH-UBND ngày 14/4/2015, theo đó đã hướng dẫn, hỗ trợ kinh phí, vật tư cho các hộ gia đình thực hiện phân loại, xử lý rác thải hữu cơ tại hộ gia đình.</p> <p>+ Quyết định số 2128/QĐ-UBND ngày 04/10/2016 phê duyệt Đề án nâng cao hiệu quả thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải sinh hoạt nông thôn tỉnh Hưng Yên, giai đoạn 2016-2020, trang bị xe thu gom, vận chuyển rác thải cho tổ đội vệ sinh môi trường, Hợp tác xã làm dịch vụ môi trường, lắp đặt thùng rác ở nơi tập trung dân cư, khu công cộng, chợ, di tích; hỗ trợ kinh phí mua thùng xử lý rác thải hữu cơ, nắp hố rác, chế phẩm vi sinh ..</p> <p>+ Quyết định số 178/QĐ-UBND ngày 19/01/2023 phê duyệt Đề án “Phụ nữ Hưng Yên thực hiện phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt tại hộ gia đình góp phần bảo vệ môi trường, xây dựng nông thôn mới nâng cao, nông thôn mới kiểu mẫu giai đoạn 2023-2026”, chuyển giao công nghệ làm vi sinh IMO xử lý rác thải hữu cơ đã phân loại, hỗ trợ kinh phí mua nguyên liệu làm vi sinh IMO, hỗ trợ vật tư, thùng rác chuyên dụng... cho các chi hội thực hiện mô hình.</p> <p>Theo quy định tại Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 quy định từ ngày 01/01/2025 sẽ thực hiện thu giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt từ hộ gia đình, cá nhân. Hiện nay, Bộ Tài nguyên và Môi trường đang xây dựng dự thảo định mức kinh tế - kỹ thuật hoạt động thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt. Trong năm 2024, Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố triển khai thí điểm về phân loại rác thải làm cơ sở tổ chức thu giá dịch vụ thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải sinh hoạt theo khối lượng chất thải đã được phân loại theo quy định của Luật Bảo vệ môi trường. Trên cơ sở kết quả thí điểm và quy định của Bộ Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ tham mưu xây dựng giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt từ hộ gia đình, cá nhân dựa trên khối lượng chất thải đã được phân loại theo quy định của Luật Bảo vệ môi trường.</p> <p><b>2. Sở Tài chính</b></p> <p>Hàng năm, căn cứ Nghị quyết số 301/2022/NQ-HĐND ngày 08/12/2022 của Hội đồng nhân dân tỉnh về nguyên tắc, tiêu chí và định mức phân bổ dự toán chi thường xuyên ngân sách địa phương tỉnh Hưng Yên giai đoạn 2023-2025 và nhu cầu kinh phí thực hiện thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải, Sở Tài chính đã phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan tham mưu cấp có thẩm quyền hỗ trợ kinh phí sự nghiệp bảo vệ môi trường cho các huyện, thị xã, thành phố theo khả năng cân đối của ngân sách địa phương, trong đó đã bao gồm kinh phí hỗ trợ địa phương thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải.</p>			

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
3	Cử tri huyện Văn Giang kiến nghị: huyện đã quy hoạch định hướng đến năm 2040 trở thành đô thị loại II. Vì vậy, cơ bản các xã, thị trấn không còn vị trí phù hợp quy hoạch để xây dựng điểm tập kết, bãi chôn lấp rác thải hợp vệ sinh. Đề nghị UBND tỉnh cho phép thành lập Công ty Môi trường đô thị hoặc các đơn vị sự nghiệp dịch vụ công để thực hiện công tác thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải phát sinh hàng ngày và thực hiện thu phí rác thải. Từ đó các hộ gia đình tự giác tham gia thực hiện việc phân loại và xử lý rác thải nhằm giảm thiểu lượng rác phải vận chuyển đi xử lý	<p><b>1. Sở Kế hoạch và Đầu tư</b></p> <p>Trong nhiều năm qua, bên cạnh việc đẩy mạnh cải cách thủ tục hành chính, cải thiện chất lượng môi trường kinh doanh thì tỉnh luôn chú trọng việc cân bằng giữa phát triển kinh tế và bảo vệ môi trường.</p> <p>Ngày 05/10/2023, UBND tỉnh đã ban hành Kế hoạch số 146/KH-UBND triển khai thực hiện sắp xếp, tổ chức lại các đơn vị sự nghiệp công lập trên địa bàn tỉnh Hưng Yên giai đoạn 2023-2025. Theo đó, giao Công ty cổ phần Môi trường và Công trình đô thị Hưng Yên xây dựng Đề án thành lập các chi nhánh của Công ty để thực hiện các nhiệm vụ về công ích đô thị trên địa bàn các huyện, thị xã (nếu cần thiết), báo cáo Sở Kế hoạch và Đầu tư thẩm định, trình UBND tỉnh xem xét, quyết định.</p> <p>Theo Đề án thì Công ty cổ phần Môi trường và Công trình đô thị Hưng Yên dự kiến thành lập 03 Chi nhánh thực hiện nhiệm vụ công ích đô thị, cụ thể như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giai đoạn 2024-2025: Thành lập Chi nhánh số 1 để thực hiện nhiệm vụ công ích đô thị tại các huyện: Tiên Lữ, Phù Cừ và Kim Động;</li> <li>- Giai đoạn 2025-2028: Thành lập Chi nhánh số 2 để thực hiện nhiệm vụ công ích đô thị tại các huyện: Ân Thi, Khoái Châu, Văn Giang;</li> <li>- Giai đoạn 2028-2030: Thành lập Chi nhánh số 3 để thực hiện nhiệm vụ công ích đô thị tại các huyện, thị xã: Yên Mỹ, Mỹ Hào, Văn Lâm.</li> </ul> <p>Sau khi các chi nhánh nêu trên được thành lập sẽ thực hiện công tác thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải phát sinh hàng ngày và thực hiện thu phí rác thải theo quy định.</p> <p>Bên cạnh đó, UBND tỉnh đã giao Sở Nội vụ hướng dẫn một số nội dung thực hiện sáp nhập Bộ phận sự nghiệp bảo vệ môi trường của các huyện vào Hạt Giao thông các huyện (đơn vị sự nghiệp công lập). Một trong các chức năng của Hạt Giao thông các huyện sau khi nhận sáp nhập bộ phận sự nghiệp bảo vệ môi trường là thực hiện dịch vụ thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải sinh hoạt, chất thải rắn công nghiệp thông thường, chất thải nguy hại, vệ sinh công cộng...</p> <p><b>2. UBND huyện Văn Giang</b></p> <p>Theo nội dung Quyết định số 86/QĐ-TTg ngày 14/02/2023 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt quy hoạch chung đô thị Văn Giang đến năm 2040 thì huyện Văn Giang trở thành đô thị loại II. Do quỹ đất sản xuất nông nghiệp hiện tại của các xã, thị trấn đều dành cho quy hoạch phát triển đô thị, dịch vụ.... Vì vậy, cơ bản các xã, thị trấn không còn vị trí phù hợp để quy hoạch xây dựng điểm tập kết, bãi chôn lấp rác thải hợp vệ sinh. Để công tác bảo vệ môi trường trên địa bàn huyện ngày càng đi vào nề nếp đạt</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		hiệu quả cao; đặc biệt sớm giải quyết và khắc phục được vấn đề ô nhiễm môi trường do rác thải, nước thải, UBND huyện kính đề nghị UBND tỉnh: - Chỉ đạo mở rộng, nâng công suất xử lý của khu xử lý Đại Đồng để đảm bảo xử lý được toàn bộ lượng rác thải phát sinh của các địa phương trên địa bàn toàn tỉnh, trong đó có huyện Văn Giang. - Cho phép thành lập Công ty Môi trường đô thị hoặc các đơn vị sự nghiệp dịch vụ công để thực hiện công tác thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải phát sinh hàng ngày và đảm bảo việc thu phí rác thải giống như việc thu tiền sử dụng điện và sử dụng nước sạch. Từ đó, các hộ gia đình tự giác tham gia thực hiện việc phân loại và xử lý rác thải nhằm giảm thiểu lượng rác phải vận chuyển đi xử lý.			
<b>V</b>	<b>Huyện Phù Cù</b>				
1	Cử tri huyện Phù Cù phản ánh: hiện nay Hạt Giao thông và Môi trường huyện quản lý 02 xe ô tô để vận chuyển rác thải từ các điểm tập kết của các xã, thị trấn đến nhà máy xử lý rác thải Urenco-11 để xử lý. Trong hai xe có xe ô tô Trường Hải mang biển kiểm soát 89A-000.10 do Trung Quốc sản xuất năm 2010, được UBND tỉnh Hưng Yên cho phép UBND huyện Phù Cù mua năm 2011 và được hoán cải từ dòng xe ben sang xe cuốn, ép rác để chuyên vận chuyển rác thải đi xử lý, cho đến nay hơn 10 năm hoạt động, tình trạng xe bị hư hỏng nặng cần được thay thế. Để thực hiện công việc vận chuyển rác thải từ các điểm tập kết của các xã, thị trấn trong huyện được thường xuyên, liên tục không để các bãi chứa rác bị ùn tắc, Hạt Giao thông và Môi trường huyện đề nghị UBND tỉnh cấp mới cho huyện Phù Cù 01 xe chuyên dụng, cuốn, ép rác thải sinh hoạt để vận chuyển đi xử lý	<b>Sở Tài chính</b> Trường hợp xe ô tô BKS 89A-000.10 của Hạt Giao thông và Môi trường huyện Phù Cù đủ điều kiện thanh lý theo quy định của pháp luật; căn cứ theo quy định của cấp có thẩm quyền về tiêu chuẩn, định mức sử dụng xe ô tô chuyên dùng, kết quả rà soát, sắp xếp lại xe ô tô chuyên dùng hiện có của tỉnh và đề nghị của đơn vị, Sở Tài chính sẽ phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan tham mưu cấp có thẩm quyền hỗ trợ kinh phí mua xe theo khả năng cân đối của ngân sách địa phương.	X		
2	Cử tri huyện Phù Cù kiến nghị: theo quy định tại khoản c, điểm 2, Điều 26, Nghị định	<b>1. Sở Tài chính</b>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
	số 32/2019/NĐ-CP ngày 10/4/2019 của Chính phủ quy định giao nhiệm vụ, đặt hàng hoặc đấu thầu cung cấp sản phẩm, dịch vụ công sử dụng ngân sách nhà nước từ nguồn kinh phí chi thường xuyên. Tuy nhiên, Ủy ban nhân dân tỉnh chưa ban hành đơn giá, giá sản phẩm, dịch vụ công, dẫn đến khó khăn trong việc lập dự toán, đặt hàng, thanh toán sản phẩm dịch vụ công, từ đó ảnh hưởng trực tiếp đến chế độ tiền lương cho người lao động. Vì vậy chế độ, chính sách cho người làm việc tại Hạt Giao thông và Môi trường chưa đảm bảo. Đề nghị UBND tỉnh sớm ban hành đơn giá, giá sản phẩm, dịch vụ công để đơn vị thực hiện đảm bảo chế độ, chính sách	<p>Do nội dung câu hỏi của cử tri huyện chưa nêu cụ thể danh mục dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước của Hạt giao thông và môi trường huyện Phù Cừ và chưa nêu việc lựa chọn phương thức cung cấp sản phẩm, dịch vụ sự nghiệp công là giao nhiệm vụ hay đặt hàng hay đấu thầu, nên Sở Tài chính chưa có cơ sở đề hướng dẫn cụ thể.</p> <p>Hiện nay, Phương thức giao nhiệm vụ, đặt hàng, đấu thầu cung cấp dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước được thực hiện theo quy định tại Nghị định số 32/2019/NĐ-CP ngày 10/4/2019, Nghị định số 60/2021/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ và các quy định của pháp luật có liên quan. Việc ban hành Đơn giá, giá dịch vụ sự nghiệp công sử dụng kinh phí ngân sách nhà nước đặt hàng được quy định như sau:</p> <p>(i) Theo điểm c khoản 2 Điều 26 Nghị định số 32/2019/NĐ-CP quy định trách nhiệm của Ủy ban nhân dân cấp tỉnh: “Ban hành đơn giá, giá sản phẩm, dịch vụ công; mức trợ giá sản phẩm, dịch vụ công ích, thuộc phạm vi quản lý của địa phương theo quy định của pháp luật về giá và quy định của các pháp luật khác có liên quan”.</p> <p>(ii) Tại khoản 1 Điều 5 Nghị định 60/2021/NĐ-CP quy định: “Giá dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước được xác định theo quy định của pháp luật về giá, định mức kinh tế-kỹ thuật, định mức chi phí do cơ quan có thẩm quyền ban hành và lộ trình tính giá dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước quy định”</p> <p>(iii) Tại Khoản 4 Điều 10 Quyết định số 22/2015/QĐ-UBND ngày 17/11/2015 của UBND tỉnh Hưng Yên quy định thẩm quyền, trách nhiệm của các cơ quan trong việc xây dựng phương án giá, thẩm định phương án giá, trình và quyết định giá đối với hàng hóa, dịch vụ thuộc thẩm quyền định giá của Ủy ban nhân dân tỉnh: “4. Đối với giá sản phẩm, dịch vụ công ích, dịch vụ sự nghiệp công và hàng hóa, dịch vụ được địa phương đặt hàng, giao kế hoạch sản xuất, kinh doanh sử dụng ngân sách địa phương, các loại hàng hóa, dịch vụ khác thực hiện theo quy định của pháp luật hiện hành và Quy định này.”</p> <p>Từ những quy định nêu trên, trường hợp UBND huyện Phù Cừ đặt hàng dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước do đơn vị sự nghiệp công lập thực hiện, khẩn trương xây dựng định mức kinh tế kỹ thuật trình cấp thẩm quyền ban hành, làm căn cứ xây dựng đơn giá dịch vụ theo quy định của pháp luật.</p>			
<b>VI</b>	<b>Huyện Yên Mỹ</b>				
1	Cử tri huyện Yên Mỹ đề nghị tăng mức xử phạt vi phạm hành chính đối với các trường	<b>Sở Tài nguyên và Môi trường</b>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
	hợp vi phạm trong lĩnh vực Bảo vệ môi trường, nhằm tăng ý thức, trách nhiệm đối với môi trường của người dân cũng như các tổ chức, doanh nghiệp trước khi có các hành vi xả thải chất thải, rác thải ra môi trường ( <i>Vì thực trạng mức quy định xử phạt so với thời điểm hiện tại là thấp không còn phù hợp</i> )	Nghị định số 45/2022/NĐ-CP ngày 07/7/2022 của Chính phủ quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường có hiệu lực thi hành từ ngày 25/8/2022 đã quy định chi tiết các hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường; mức xử phạt và thẩm quyền xử phạt. Tiếp thu ý kiến cử tri, Sở Tài nguyên và Môi trường đã có các văn bản kiến nghị với Bộ Tài nguyên và Môi trường tham mưu Chính phủ quy định tăng mức xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường đảm bảo tính răn đe, giáo dục, tăng ý thức chấp hành pháp luật về bảo vệ môi trường. Khi có dự thảo Nghị định, Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ xin ý kiến góp ý của UBND các huyện, thị xã, thành phố.			
2	Cử tri các xã trên địa bàn huyện Yên Mỹ, Ân Thi đề nghị: hiện nay việc sử dụng nước sạch do các nhà máy nước cung cấp nhiều lúc chất lượng rất kém ( <i>rất bẩn</i> ) không đảm bảo tiêu chuẩn nước sạch, mặt khác nhiều thời gian không đủ nước cung cấp cho nhân dân nên nhiều hộ gia đình phải khoan thêm giếng lấy nước sử dụng gây bức xúc trong nhân dân, trước thực trạng đó huyện đã chỉ đạo giao cho các cơ quan chuyên môn kiểm tra xử lý theo quy định nhưng chỉ được một thời gian lại tái vi phạm. Đề nghị tỉnh chỉ đạo sở chuyên môn thanh, kiểm tra xử lý dứt điểm tình trạng trên	<b>Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn</b> Định kỳ hàng tháng, các đơn vị cấp nước đều thực hiện nội kiểm chất lượng nước sạch. Theo kết quả xét nghiệm nội kiểm, chất lượng nước sau xử lý đảm bảo theo quy định của Bộ Y tế. Đồng thời Sở Y tế và Sở Nông nghiệp và PTNT định kỳ kiểm tra xét nghiệm nước để xử lý những nhà máy nước không đảm bảo chất lượng. Tuy nhiên, theo báo cáo của các đơn vị quản lý nhà máy trên địa bàn tỉnh có một số thời điểm, một số vùng chất lượng nước không đảm bảo. Nguyên nhân: - Do quá trình đô thị hóa, phát triển nông thôn mới tăng cao. Việc đầu tư xây dựng các tuyến đường nông thôn mới không đồng bộ với quá trình thi công lắp đặt đường ống cấp nước. - Sự phối hợp thiếu chặt chẽ, nhịp nhàng giữa đơn vị thi công, đơn vị quản lý công trình cấp nước trong quá trình thi công đường giao thông và di chuyển đường ống gây bụi, vỡ, nứt đường ống cấp nước. Bùn, cát rơi vào trong mạng đường ống khiến nguồn nước không đảm bảo chất lượng. - Quá trình vỡ ống, di chuyển đường ống phải cắt nước tạm thời khiến áp lực nước trong đường ống bị giảm, ảnh hưởng đến áp lực nước khi bơm lên các bể nước trên tầng cao của các hộ gia đình. - Vào thời gian cao điểm, nắng nóng kéo dài, lượng nước tiêu thụ của người dân tăng đột biến làm ảnh hưởng đến áp lực, công suất của các nhà máy. Sở Nông nghiệp và PTNT đã phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố yêu cầu các đơn vị quản lý, vận hành có phương án cấp nước đảm bảo cấp nước an toàn, đặc biệt là trong thời gian cao điểm, nắng nóng kéo dài.	X		
3	Cử tri huyện Yên Mỹ đề nghị tỉnh sớm kiện toàn Hạt Giao thông và Môi trường huyện trở thành đơn vị dịch vụ thu gom, vận	<b>Sở Nội vụ</b> Thực hiện Kế hoạch số 209-KH/TU ngày 07/7/2023 của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh, Chương trình hành động số 133/CTr-UBND ngày 14/8/2023 của UBND tỉnh và Công		X	

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
	chuyên và xử lý rác thải sinh hoạt hàng ngày để đảm bảo việc thu phí rác thải. Từ đó các hộ gia đình tự giác thực hiện việc phân loại và xử lý rác thải nhằm giảm thiểu lượng rác phải vận chuyển đi xử lý	văn số 286/UBND-NC ngày 02/02/2024 của UBND tỉnh, trong đó có chỉ đạo UBND các huyện, thị xã thực hiện: Đề xuất nội dung tổ chức lại Hạt Giao thông và môi trường các huyện, thị xã, trong đó có nội dung chuyển chức năng về vệ sinh môi trường sang doanh nghiệp thực hiện; giao bổ sung chức năng, nhiệm vụ giúp cơ quan chuyên môn thuộc UBND các huyện, thị xã thực hiện một số nhiệm vụ quản lý trong lĩnh vực trật tự đô thị, trật tự xây dựng trên địa bàn theo quy định, hoàn thành trong quý II/2024. Ngày 15/12/2023, Sở Xây dựng có Công văn số 1771/CV-SXD về việc hướng dẫn quản lý trong lĩnh vực quản lý trật tự đô thị, trật tự xây dựng. Theo đó, Sở Xây dựng đã hướng dẫn UBND các huyện, thị xã thực hiện một số nhiệm vụ quản lý trật tự đô thị, trật tự xây dựng trên địa bàn theo quy định. Vì vậy, Sở Nội vụ đề nghị UBND huyện Yên Mỹ khẩn trương xây dựng Đề án tổ chức lại Hạt Giao thông và môi trường huyện theo chỉ đạo của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh, UBND tỉnh và hướng dẫn của Sở Xây dựng nêu trên.			
<b>VIII</b>	<b>Huyện Ân Thi</b>				
1	Cử tri các xã trên địa bàn huyện Yên Mỹ, Ân Thi đề nghị: hiện nay việc sử dụng nước sạch do các nhà máy nước cung cấp nhiều lúc chất lượng rất kém ( <i>rất bẩn</i> ) không đảm bảo tiêu chuẩn nước sạch, mặt khác nhiều thời gian không đủ nước cung cấp cho nhân dân nên nhiều hộ gia đình phải khoan thêm giếng lấy nước sử dụng gây bức xúc trong nhân dân, trước thực trạng đó huyện đã chỉ đạo giao cho các cơ quan chuyên môn kiểm tra xử lý theo quy định nhưng chỉ được một thời gian lại tái vi phạm. Đề nghị tỉnh chỉ đạo sở chuyên môn thanh, kiểm tra xử lý dứt điểm tình trạng trên	<b>Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn</b> Định kỳ hàng tháng, các đơn vị cấp nước đều thực hiện nội kiểm chất lượng nước sạch. Theo kết quả xét nghiệm nội kiểm, chất lượng nước sau xử lý đảm bảo theo quy định của Bộ Y tế. Đồng thời Sở Y tế và Sở Nông nghiệp và PTNT định kỳ kiểm tra xét nghiệm nước để xử lý những nhà máy nước không đảm bảo chất lượng. Tuy nhiên, theo báo cáo của các đơn vị quản lý nhà máy trên địa bàn tỉnh có một số thời điểm, một số vùng chất lượng nước không đảm bảo. Nguyên nhân: - Do quá trình đô thị hóa, phát triển nông thôn mới tăng cao. Việc đầu tư xây dựng các tuyến đường nông thôn mới không đồng bộ với quá trình thi công lắp đặt đường ống cấp nước. - Sự phối hợp thiếu chặt chẽ, nhịp nhàng giữa đơn vị thi công, đơn vị quản lý công trình cấp nước trong quá trình thi công đường giao thông và di chuyển đường ống gây bục, vỡ, nứt đường ống cấp nước. Bùn, cát rơi vào trong mạng đường ống khiến nguồn nước không đảm bảo chất lượng. - Quá trình vỡ ống, di chuyển đường ống phải cắt nước tạm thời khiến áp lực nước trong đường ống bị giảm, ảnh hưởng đến áp lực nước khi bơm lên các bể nước trên tầng cao của các hộ gia đình. - Vào thời gian cao điểm, nắng nóng kéo dài, lượng nước tiêu thụ của người dân tăng đột biến làm ảnh hưởng đến áp lực, công suất của các nhà máy.	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		Sở Nông nghiệp và PTNT đã phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố yêu cầu các đơn vị quản lý, vận hành có phương án cấp nước đảm bảo cấp nước an toàn, đặc biệt là trong thời gian cao điểm, nắng nóng kéo dài.			
<b>IX</b>	<b>Thị xã Mỹ Hào</b>				
1	Cử tri thị xã Mỹ Hào phản ánh: hiện nay nhà máy xử lý rác tại phường Dị Sử đã xuống cấp, hỏng hóc liên tục không đảm bảo công suất xử lý rác, gây ô nhiễm môi trường, ảnh hưởng tới sức khỏe của người dân. Đề nghị tỉnh sớm nâng cấp nhà máy xử lý rác để đảm bảo việc xử lý rác thải trên địa phương, thị xã và tỉnh Hưng Yên đồng thời đảm bảo môi trường sống của người dân	<p><b>Sở Tài nguyên và Môi trường</b></p> <p>Để giảm tình trạng ùn ứ rác thải, gây ô nhiễm môi trường trên địa bàn tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường đã thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chủ trì, phối hợp với Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Xây dựng, UBND các huyện, thị xã, thành phố tổ chức họp với các chủ đầu tư khu xử lý chất thải trên địa bàn tỉnh, yêu cầu nâng công suất đốt các lò đốt đã đầu tư, đẩy nhanh tiến độ triển khai dự án, kết quả đến nay như sau: <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Công ty Cổ phần môi trường đô thị và công nghiệp 11 (URENCO 11), chủ đầu tư Khu xử lý chất thải Đại Đồng, tại xã Đại Đồng, huyện Văn Lâm: đã thực hiện nâng công suất thực tế 02 lò đốt rác thải sinh hoạt đạt trung bình khoảng 138 tấn/ngày/02 lò đốt; đưa vào hoạt động 02 lò đốt hỗn hợp rác thải công nghiệp - rác thải sinh hoạt công suất thiết kế 200 tấn/ngày. Tuy nhiên, chưa thực hiện đốt rác thải của huyện, thị xã do chưa được phê duyệt phương án giá. Yêu cầu Công ty URENCO 11 tiếp tục có giải pháp thực hiện tiếp nhận, xử lý rác thải sinh hoạt của các huyện, thị xã đạt theo công suất thiết kế của 02 lò đốt rác thải sinh hoạt là 192 tấn/ngày (tăng 54 tấn/ngày).</li> <li>+ Lò đốt rác thải phường Dị Sử, thị xã Mỹ Hào: Sở Tài nguyên và Môi trường đã giao Trung tâm kỹ thuật tài nguyên và môi trường vận hành, thực hiện các giải pháp tiếp nhận, xử lý rác thải sinh hoạt đạt theo công suất thiết kế của lò đốt 48 tấn/ngày (tăng 18-23 tấn/ngày).</li> <li>+ Khu xử lý chất thải Đại Đồng giai đoạn II có tổng diện tích 10,3 ha, công suất xử lý rác thải sinh hoạt là 600 tấn/ngày do Công ty Cổ phần môi trường công nghiệp T&amp;T làm chủ đầu tư, đã được giao đất (dự án chậm tiến độ đến nay là 42 tháng); hiện đang thực hiện điều chỉnh dự án đầu tư, chuyển đổi công nghệ đốt rác phát điện.</li> <li>+ Dự án nhà máy xử lý rác thải Phù Cừ, xã Đoàn Đào huyện Phù Cừ, công suất 100 tấn/ngày đêm do Công ty TNHH Môi trường Huy Anh làm chủ đầu tư: đã thực hiện việc hoàn trả tiền đền bù GPMB; hiện đang chờ được giao đất, chuyển mục đích sử dụng đất; đã trình Bộ Tài nguyên và Môi trường thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường trước khi triển khai xây dựng, vận hành nhà máy.</li> <li>+ Dự án Nhà máy xử lý rác thải tập trung huyện Khoái Châu tại xã Phùng Hưng, huyện Khoái Châu, công suất 200 tấn/ngày đêm, diện tích 4,98 ha (Thông báo số 380/TB-</li> </ul> </li> </ul>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>UBND ngày 29/10/2021 về việc đồng ý chủ trương tiếp nhận dự án). Chủ đầu tư đang thực hiện điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án sau khi Quy hoạch tỉnh được phê duyệt.</p> <p>+ Khu xử lý rác thải thành phố Hưng Yên, có diện tích 12,55ha, xử lý bằng công nghệ chôn lấp đạt khoảng 100 tấn/ngày đêm).</p> <p>- Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với Sở Kế hoạch và Đầu tư, các sở, ngành liên quan, UBND các huyện, thị xã, thành phố báo cáo UBND tỉnh đưa vào quy hoạch tỉnh 13 khu, cơ sở xử lý chất thải tại 09 huyện, thị xã, thành phố (trừ huyện Văn Giang) với tổng diện tích 109,87 ha.</p> <p>- Đồng thời, Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp chặt chẽ với các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh và UBND các huyện, thị xã, thành phố thực hiện công tác tuyên truyền, tập huấn về bảo vệ môi trường và hướng dẫn phân loại, xử lý rác thải tại hộ gia đình để giảm thiểu khối lượng chất thải rắn sinh hoạt phải thu gom, xử lý; biên tập nội dung tuyên truyền về bảo vệ môi trường, hướng dẫn phân loại, xử lý rác thải hữu cơ tại hộ gia đình và thu âm, lưu giữ vào USB cấp phát cho các huyện, thị xã, thành phố và 100% xã, phường, thị trấn để phát trên hệ thống phát thanh cấp huyện, cấp xã tuyên truyền, vận động nhân dân hàng ngày. Phối hợp với Hội Liên hiệp Phụ nữ tỉnh tổ chức triển khai thực hiện Quyết định số 178/QĐ-UBND ngày 19/01/2023 của UBND tỉnh Phê duyệt Đề án “Phụ nữ Hưng Yên thực hiện phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt tại hộ gia đình góp phần bảo vệ môi trường, xây dựng nông thôn mới nâng cao, nông thôn mới kiểu mẫu giai đoạn 2023-2026”.</p> <p>- Để giảm thiểu tình trạng ùn ứ rác thải hiện nay, đề nghị UBND các huyện, thị xã, thành phố quán triệt, thực hiện các giải pháp, nhiệm vụ được giao tại Nghị quyết số 08-NQ/TU ngày 15/6/2021 của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh khóa XIX về Chương trình Bảo vệ môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu giai đoạn 2021-2025, định hướng đến năm 2030; Kế hoạch số 15/KH-UBND ngày 24/01/2022 của UBND tỉnh thực hiện Nghị quyết số 08-NQ/TU; Quyết định số 178/QĐ-UBND ngày 19/01/2023 của UBND tỉnh và các văn bản đôn đốc, hướng dẫn của Sở Tài nguyên và Môi trường.</p>			
<b>X</b>	<b>Thành phố Hưng Yên</b>				
1	Cử tri thành phố Hưng Yên phản ánh: tình trạng ô nhiễm khí thải của Nhà máy nhựa trên địa bàn phường An Tảo từ nhiều năm nay gây ảnh hưởng đến đời sống và sức khỏe của người dân. Mặc dù công ty đã có phương án di dời từ những năm trước nhưng	<p><b>1. Sở Tài nguyên và Môi trường</b></p> <p>Theo ý kiến, kiến nghị của cử tri về hoạt động sản xuất của Nhà máy nhựa gây ô nhiễm môi trường, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tổ chức kiểm tra thực tế và làm việc với Công ty cổ phần nhựa Hưng Yên, Sở Tài nguyên và Môi trường báo cáo như sau:</p> <p>- Công ty có phát sinh mùi từ quá trình sản xuất, chủ yếu là công đoạn in sản phẩm (<i>có sử dụng dung môi và mực in</i>). Để giảm thiểu mùi, Công ty đã dùng khay được che chắn</p>	X		



STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
	<p>đến thời điểm hiện tại vẫn chưa thực hiện. Đề nghị tinh quan tâm chỉ đạo đẩy nhanh tiến độ di chuyển công ty ra xa khu vực dân cư</p>	<p>kín chứa mực in và dung môi tránh phát tán ra ngoài môi trường. Ngoài ra, Công ty sử dụng quạt hút tại các khu vực sản xuất để đảm bảo thông thoáng nhà xưởng; sử dụng các thiết bị bảo ôn, vệ sinh máy móc, thiết bị và thường xuyên thực hiện bảo dưỡng đối với toàn bộ máy móc, thiết bị để giảm thiểu tiếng ồn phát sinh.</p> <p>- Theo kết quả quan trắc môi trường năm 2022, 2023 của Công ty tại 04 mẫu không khí xung quanh khu vực công ty; 01 mẫu khí khu vực sau quạt hút của xưởng sản xuất thổi và in; không khí môi trường lao động cho thấy: các thông số quan trắc môi trường đều đạt quy chuẩn kỹ thuật về môi trường.</p> <p>- Đối với việc đẩy nhanh tiến độ di dời công ty về CCN Thiện Phiến, huyện Tiên Lữ: Công ty đang thực hiện các thủ tục về đất đai, tuy nhiên gặp khó khăn trong việc chuyển nhượng của các hộ dân, hiện đã có 58/155 hộ nhận chuyển nhượng. Công ty đã có văn bản đề nghị UBND tỉnh có quyết định chứng nhận đầu tư đầu tư giai đoạn 1 để Công ty được nhận đất, san lấp lấp, xây dựng và di dời nhà máy ở 91 Nguyễn Văn Linh; đồng thời đề nghị các cơ quan có liên quan hướng dẫn để thực hiện các bước tiếp theo của giai đoạn 2.</p> <p><b>2. UBND thành phố Hưng Yên</b></p> <p>a) Đối với nội dung phản ánh Nhà máy nhựa Công ty Cổ phần Nhựa Hưng Yên gây ô nhiễm môi trường</p> <p>Ngày 28/10/2020, Sở Tài nguyên và Môi trường đã chủ trì, phối hợp với Phòng Tài nguyên và Môi trường thành phố Hưng Yên, UBND phường An Tảo tổ chức kiểm tra đối với Công ty Cổ phần Nhựa Hưng Yên theo nội dung phản ánh của nhân dân về tình trạng ô nhiễm môi trường tại Nhà máy nhựa tại phường An Tảo của Công ty. Kết quả kiểm tra được Sở Tài nguyên và Môi trường tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh (số 616/BC-TNMT ngày 25/12/2020), cụ thể như sau:</p> <p>* Kết quả kiểm tra, khảo sát thực tế:</p> <p>- Các chất thải rắn sinh hoạt, chất thải rắn công nghiệp thông thường và chất thải nguy hại tại Nhà máy được Công ty thu gom, lưu giữ và thuê đơn vị có chức năng thu gom, vận chuyển, xử lý đảm bảo theo quy định về bảo vệ môi trường;</p> <p>- Không phát sinh nước thải sản xuất; nước thải sinh hoạt của cán bộ, công nhân; Công ty đã đầu tư xây dựng công trình xử lý nước thải tập trung công suất 50m<sup>3</sup>/ngày đêm xử lý đảm bảo quy chuẩn kỹ thuật về môi trường trước khi thải ra môi trường;</p> <p>- Khí thải phát sinh chủ yếu tại công đoạn gia nhiệt, công đoạn in sản phẩm, Công ty đã đầu tư hệ thống chụp hút, sau đó xử lý hấp phụ bằng than hoạt tính trước khi thải ra môi trường qua hệ thống ống thông khí trên mái nhà xưởng; ngoài ra Công ty đã có biện pháp che chắn khu vực chứa mực in và dung môi tránh phát tán ra môi trường.</p>			

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>- Về tiếng ồn: Công ty thường xuyên vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng máy móc, thiết bị để giảm thiểu ảnh hưởng của tiếng ồn đến khu vực xung quanh.</p> <p>- Khảo sát thực tế xung quanh bên ngoài Nhà máy không phát hiện mùi, khí thải gây khó chịu; không phát hiện Nhà máy xả nước thải gây ô nhiễm môi trường xung quanh.</p> <p>* Để đánh giá khách quan, khoa học. Đoàn kiểm tra đã trưng cầu Trung tâm quan trắc, Thông tin Tài nguyên và Môi trường đo đạc, lấy 01 mẫu nước thải sinh hoạt (sau hệ thống xử lý); 02 mẫu không khí (điểm ảnh hưởng lớn nhất từ hoạt động sản xuất); 04 mẫu đo tiếng ồn (03 mẫu đo ngoài tường rào Nhà máy, gần với khu dân cư; 01 mẫu tại cổng chính của Nhà máy), kết quả như sau:</p> <p>- 01 Mẫu nước thải sinh hoạt sau hệ thống xử lý cho kết quả các thông số môi trường đều nằm trong giới hạn cho phép tại Cột A, QCVN 14:2008/BTNMT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải sinh hoạt.</p> <p>- 02 mẫu không khí (lấy trong khoảng thời gian từ 10 đến 11 giờ 30 phút khi Nhà máy đang hoạt động bình thường) để phân tích, đánh giá cụ thể: 01 mẫu tại vị trí khu dân cư Chợ Gạo cách Công ty 300m về phía Tây Bắc; 01 mẫu tại vị trí khu vực quạt hút xả khí thải nhà xưởng sản xuất. Kết quả cho thấy, trong điều kiện vi khí hậu (nhiệt độ từ 22,4-24,6<sup>o</sup>C; độ ẩm từ 74,4-75,2%; tốc độ gió từ 0,6-7,8m/s), các thông số phân tích: tiếng ồn, bụi lơ lửng, SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, VOC đều nằm trong giới hạn cho phép theo QCVN 05: 2013/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng môi trường không khí xung quanh. Trong đó VOC là tác nhân chính gây ra mùi có kết quả thấp hơn khoảng 22 lần so với giới hạn cho phép (cụ thể là 0,045mg/m<sup>3</sup> so với giới hạn cho phép là 1,0mg/m<sup>3</sup>).</p> <p>- Đo tiếng ồn tại 03 vị trí, gồm: 3 vị trí tại phía ngoài tường rào phía bắc của Nhà máy, giáp với khu dân cư (An Tảo Thượng); 01 vị trí khu vực cổng chính giáp đường Nguyễn Văn Linh (đo trong khoảng thời gian từ 08 giờ 30 đến 11 giờ 50 và từ 22 giờ 30 đến 23 giờ 30 trong điều kiện Nhà máy hoạt động sản xuất bình thường). Kết quả cho thấy tiếng ồn khu vực xung quanh Nhà máy đều nằm trong giới hạn cho phép theo quy định của QCVN 26:2010/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn.</p> <p>b) Đối với nội dung đề nghị sớm di dời Nhà máy Nhựa của Công ty cổ phần Nhựa Hưng Yên</p> <p>Đề di dời Nhà máy nhựa của Công ty Cổ phần Nhựa Hưng Yên tại số 91 đường Nguyễn Văn Linh, phường An Tảo, thành phố Hưng Yên (do hết thời hạn thuê đất), UBND tỉnh yêu cầu Công ty Cổ phần Nhựa Hưng Yên đẩy nhanh tiến độ thực hiện dự án (được cấp có thẩm quyền chấp thuận chủ trương thực hiện) tại Cụm công nghiệp Thiện Phiến để sớm đi vào hoạt động, tích cực phối hợp với các cơ quan chức năng, chính quyền địa phương để được tháo gỡ kịp thời các vướng mắc.</p>			

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>Ngày 22/7/2023, Công ty Cổ phần Nhựa Hưng Yên có Công văn số 22-07/DA-HPC về việc xin bổ sung gia hạn thời hạn sử dụng đất tại số 91 đường Nguyễn Văn Linh, phường An Tào, thành phố Hưng Yên (lần 3) do trong quá trình thực hiện việc thỏa thuận để nhận chuyển nhượng đất nông nghiệp từ dân gặp nhiều khó khăn đến nay vẫn chưa có mặt bằng để xin UBND tỉnh ban hành quyết định đầu tư để san lấp, xây dựng và di dời được. Sau khi xem xét đề nghị của Công ty Cổ phần Nhựa Hưng Yên, UBND tỉnh chỉ đạo Sở Kế hoạch và đầu tư chủ trì, phối hợp với UBND huyện Tiên Lữ cùng các cơ quan, đơn vị có liên quan báo cáo UBND tỉnh theo quy định.</p> <p>Trong thời gian tới, UBND thành phố tiếp tục phối hợp với các sở, ngành đơn đốc Công ty Cổ phần Nhựa Hưng Yên đẩy nhanh tiến độ di dời nhà máy về cụm công nghiệp Thiện Phiến theo đúng chỉ đạo của UBND tỉnh.</p>			
2	<p>Cử tri thành phố Hưng Yên phản ánh: trên địa bàn phường An Tào có khu chôn lấp rác thải của thành phố Hưng Yên, mặc dù đã được Công ty CP Môi trường và công trình đô thị Hưng Yên thực hiện xử lý nhưng vẫn không triệt để. Năm 2017, Nhân dân rất vui mừng khi biết có nhà máy xử lý rác thải bằng công nghệ mới tuy nhiên khi bắt đầu hoạt động thử nghiệm thì nhà máy đốt rác phát thải mùi khét và làm ảnh hưởng đến sinh hoạt của người dân Tổ dân phố An Lợi sau đó dự án được tạm dừng. Đến ngày 11/7/2023 UBND phường An Tào thông báo từ ngày 09/7/2023 đến ngày 12/7/2023 sẽ tiếp tục kế hoạch quan trắc môi trường tại nhà máy đốt rác này, trong những ngày hoạt động thử nghiệm thì không phát thải mùi khét, nhưng sau khi các đơn vị thực hiện nhiệm vụ quan trắc xong thì bắt đầu phát thải mùi khét trong 3 ngày liền. Vậy đề nghị tỉnh quan tâm xử lý để hạn chế vấn đề ô nhiễm môi trường</p>	<p><b>1. Sở Tài nguyên và Môi trường</b>          Công ty TNHH Do Green được UBND tỉnh cho phép được thử nghiệm xử lý rác thải sinh hoạt bằng công nghệ điện rác – WTE tại KXL chất thải thành phố, bắt đầu vận hành thử nghiệm từ cuối tháng 02/2019, hoạt động xử lý rác không liên tục, trong quá trình thử nghiệm đã thực hiện căn chỉnh, cải tiến thiết bị, đầu tư công trình xử lý khí thải từ công đoạn khí hóa rác, sấy rác, từ dây chuyền phân loại, nhà tiền chế rác. Từ ngày 09/7/2023-13/7/2023, Công ty đã thực hiện vận hành, lấy mẫu môi trường dưới sự giám sát của đại diện Cục Kiểm soát ô nhiễm môi trường – Bộ Tài nguyên và Môi trường, Sở TNMT, Khoa học và Công nghệ, UBND, Phòng TNMT thành phố, UBND phường An Tào, tổ dân phố khu phố An Lợi. Kết quả phân tích các chỉ tiêu đều đạt quy chuẩn về môi trường, đạt yêu cầu về bảo vệ môi trường theo hướng dẫn của Bộ Tài nguyên và Môi trường. Sở Tài nguyên và Môi trường đã báo cáo UBND tỉnh về việc Công ty đã kết thúc hoạt động thử nghiệm tại Khu xử lý chất thải thành phố Hưng Yên.</p> <p><b>2. UBND thành phố Hưng Yên</b>          - Ngày 10/7/2023, Sở Tài nguyên và Môi trường ban hành Kế hoạch số 26/KH-STNMT về việc giám sát hoạt động, lấy mẫu quan trắc môi trường của Nhà máy thử nghiệm xử lý chất thải rắn sinh hoạt bằng công nghệ khí hóa của Công ty TNHH Do Green tại khu xử lý chất thải rắn của thành phố Hưng Yên; theo nội dung kế hoạch thể hiện thời gian vận hành thử nghiệm từ ngày 10/7/2023 đến ngày 12/7/2023.          - Thực hiện Kế hoạch nêu trên của sở Tài nguyên và Môi trường, Công ty TNHH Do Green đã tiến hành tiếp nhận chất thải rắn sinh hoạt từ Công ty Cổ phần Môi trường và công trình đô thị Hưng Yên với số lượng 70-100 tấn/ngày để thực hiện thử nghiệm phục</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>vụ việc lấy mẫu quan trắc môi trường của Nhà máy thử nghiệm xử lý chất thải rắn sinh hoạt bằng công nghệ khí hóa.</p> <p>- Quá trình thử nghiệm có sự giám sát của phòng Quản lý môi trường, Trung tâm Quan trắc - Thông tin Tài nguyên và Môi trường - thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường; Trung tâm quan trắc môi trường miền Bắc; Sở Khoa học và Công nghệ; phòng Tài nguyên và Môi trường thành phố Hưng Yên; UBND các xã, phường: An Tảo, Bảo Khê, Trung Nghĩa và đại diện một số hộ dân khu phố An Lợi, phường An Tảo. Các thành phần đã thực hiện việc giám sát các công đoạn hoạt động, quy trình lấy mẫu đánh giá hoạt động thử nghiệm xử lý chất thải rắn sinh hoạt bằng công nghệ khí hóa của Công ty TNHH Do Green; đồng thời trong quá trình vận hành, người dân khu phố An Lợi (<i>chịu tác động trực tiếp từ hoạt động của Nhà máy thử nghiệm</i>) kịp thời có phản ánh, kiến nghị về tình trạng ô nhiễm môi trường, những tác động xấu đến sức khỏe, sinh hoạt của người dân từ ngày 10/7/2023 đến ngày 12/7/2023 (<i>nếu có</i>).</p> <p>Như vậy, việc chạy thử nghiệm chỉ diễn ra các ngày nêu trên, sau ngày đó Công ty TNHH Do Green không có hoạt động chạy thử nghiệm. Việc đề nghị khắc phục tình trạng ô nhiễm môi trường phụ thuộc vào kết quả quan trắc và kiến nghị của cơ quan có thẩm quyền đối với Công ty TNHH Do Green (<i>nếu có</i>).</p>			
3	<p>Cử tri thành phố Hưng Yên phản ánh: nghĩa trang nhân dân của thành phố Hưng Yên nằm trên địa bàn phường An Tảo, qua năm bất tình hình tại địa phương được biết thành phố đang có chủ trương mở rộng nghĩa trang thành phố, điều đó là không phù hợp bởi lẽ phường An Tảo là vùng lõi của thành phố có điều kiện phát triển kinh tế - xã hội góp phần xây dựng thành phố Hưng Yên lên đô thị loại II. Vì vậy, việc tồn tại một nghĩa trang ở giữa lòng thành phố là chưa phù hợp. Vậy đề nghị tỉnh quan tâm đến quy hoạch nghĩa trang của thành phố đưa ra khỏi khu vực trung tâm thành phố</p>	<p><b>1. Sở Xây dựng</b></p> <p>Nghĩa trang (Chùa Diều) thuộc địa bàn phường An Tảo, thành phố Hưng Yên hiện có diện tích khoảng 3,98ha. Theo đồ án Điều chỉnh Quy hoạch chung thành phố Hưng Yên đến năm 2035 đã được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 1639/QĐ-UBND ngày 28/7/2020 có định hướng quy hoạch tuyến đường phía Đông sông Điện Biên cắt qua khu nghĩa trang hiện có (chiếm khoảng 1,15ha đất khu nghĩa trang hiện hữu và phải di dời 3.830 ngôi mộ). Đồng thời, để phục vụ công tác GPMB của các dự án đầu tư xây dựng, cần di dời khoảng 25.000 ngôi mộ của các nghĩa trang hiện có rải rác trên địa bàn thành phố Hưng Yên. Để đẩy nhanh tiến độ thực hiện các dự án đầu tư theo chủ trương của tỉnh và quy hoạch được duyệt; đảm bảo nơi chôn cất cho người dân của 17 phường, xã khi qua đời, UBND thành phố Hưng Yên đề nghị được đầu tư xây dựng mở rộng nghĩa trang (Chùa Diều) tại 03 vị trí, với tổng diện tích mở rộng khoảng 11.31 ha. UBND tỉnh đã ban hành Thông báo số 318/TB-UBND ngày 16/9/2022 về việc chấp thuận vị trí mở rộng nghĩa trang (Chùa Diều), thành phố Hưng Yên. Theo quy định về đầu tư xây dựng, UBND thành phố có trách nhiệm lập quy hoạch khu nghĩa trang theo hướng công viên hóa nghĩa trang, tuân thủ các quy định về quy hoạch xây dựng nghĩa trang, đảm bảo khoảng cách ly an toàn, tổ chức lấy xin ý kiến thống nhất của cộng đồng</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>dân cư trước khi phê duyệt theo quy định. Theo định hướng tại đô án Điều chỉnh Quy hoạch chung thành phố Hưng Yên đến năm 2035, đối với quy hoạch nghĩa trang: đóng cửa, dùng chôn cất tại các nghĩa trang rải rác hiện có nằm trong khu vực phát triển đô thị. Giai đoạn đầu tiếp tục sử dụng nghĩa trang Chùa Điều; Tương lai sử dụng nghĩa trang tập trung khoảng 20 ha tại xã Tổng Trân, huyện Phù Cừ. Đáp ứng được các yêu cầu về vệ sinh môi trường và bổ sung công nghệ hỏa táng để tiết kiệm quỹ đất.</p> <p><b>2. UBND thành phố Hưng Yên</b></p> <p>Hiện nay, nghĩa trang nhân dân của thành phố Hưng Yên nằm trên địa bàn phường An Tảo là nghĩa trang Chùa Điều. Theo đô án điều chỉnh quy hoạch chung thành phố Hưng Yên đến năm 2035 (được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 1639/QĐ-UBND ngày 28/7/2020) nghĩa trang nhân dân của thành phố Hưng Yên được quy hoạch tiếp tục sử dụng tại vị trí hiện nay và để đáp ứng nhu cầu hiện tại của thành phố thì dự kiến mở rộng nghĩa trang nhân dân của thành phố theo Quy hoạch chung đã được duyệt và Thông báo số 318/TB-UBND ngày 16/9/2022 của UBND tỉnh Hưng Yên về việc chấp thuận vị trí Mở rộng nghĩa trang (Chùa Điều) thành phố Hưng Yên. Trong tương lai, thành phố sẽ sử dụng nghĩa trang tập trung theo Quy hoạch vùng tỉnh Hưng Yên; trong quá trình xây dựng, UBND thành phố sẽ báo cáo cấp có thẩm quyền để xây dựng các vùng đệm bằng cây xanh để ngăn cách với khu vực lân cận nhằm đáp ứng các yêu cầu về vệ sinh môi trường, mỹ quan đô thị.</p>			
<b>XI</b>	<b>Kiến nghị chung</b>				
1	<p>Cử tri các huyện, thị xã, thành phố phản ánh: Trên địa bàn tỉnh hiện còn nhiều hộ chăn nuôi gia súc và gia cầm với số lượng lớn. Mặc dù đã được Nhà nước hỗ trợ xây dựng hầm khí Bioga, nhưng do khối lượng chất thải chăn nuôi quá lớn nên việc xử lý còn khó khăn, tình trạng nước thải trong chăn nuôi vẫn chảy ra mương, máng gây ô nhiễm môi trường ảnh hưởng đến đời sống của người dân. Đề nghị tỉnh quan tâm hỗ trợ các hộ chăn nuôi quy mô lớn trong quá trình di chuyển ra khu chăn nuôi tập trung</p>	<p><b>1. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn</b></p> <p>Hàng năm, Sở Nông nghiệp và PTNT đã tổ chức tập huấn cho trên 2500 cơ sở chăn nuôi về điều kiện chăn nuôi đảm bảo theo Luật Chăn nuôi; các quy trình chăn nuôi Vietgap đảm bảo an toàn dịch bệnh, an toàn thực phẩm và bảo vệ môi trường nhất là các biện pháp xử lý chất thải trong chăn nuôi như: xây/lắp hầm biogas, làm đệm lót sinh học, ủ hoai mục, nuôi giun quế, máy ép tách phân,... đến nay, trên địa bàn tỉnh có khoảng trên 10.000 hầm biogas và trên 31 máy ép tách phân, 100% đàn gà có sử dụng đệm lót sinh học kết hợp với men vi sinh để xử lý, góp phần bảo vệ môi trường sinh thái và sức khỏe cộng đồng, hướng tới phát triển bền vững nền nông nghiệp xanh, nông nghiệp tuần hoàn, nông nghiệp hữu cơ theo đề án phát triển chăn nuôi an toàn sinh học, chăn nuôi Vietgap đảm bảo an toàn dịch bệnh, an toàn thực phẩm và bảo vệ môi trường giai đoạn 2020-2025, định hướng 2030.</p> <p>Thực hiện Quyết định số 2549/QĐ-UBND ngày 28/11/2023 của UBND tỉnh về việc phê duyệt Đề cương - Dự toán Đề án “Phát triển chăn nuôi tuân thủ Luật Chăn nuôi;</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>phát triển theo hướng chăn nuôi tập trung, kinh tế tuần hoàn, hướng hữu cơ và quy hoạch giết mổ gia súc gia cầm tập trung giai đoạn 2023-2030, định hướng đến năm 2040”; Đề có cơ sở thực tiễn xây dựng dự thảo đề án “Phát triển chăn nuôi tuân thủ Luật Chăn nuôi; phát triển theo hướng chăn nuôi tập trung, kinh tế tuần hoàn, hướng hữu cơ và quy hoạch giết mổ gia súc gia cầm tập trung giai đoạn 2023-2030, định hướng đến năm 2040”; năm 2024, Sở Nông nghiệp và PTNT đã lập kế hoạch, đang triển khai khảo sát điều kiện thực tế, thu thập số liệu tại các địa phương về nội dung như: Thực trạng phát triển chăn nuôi trang trại, chăn nuôi xa khu dân cư, công tác kiểm soát giết mổ gia súc gia cầm, kinh doanh sản phẩm chăn nuôi trên địa bàn giai đoạn 2015-2023; Quy hoạch đất đai cho phát triển chăn nuôi tập trung xa khu dân cư và giết mổ tập trung giai đoạn 2025-2030; định hướng 2040 (số vùng quy hoạch chăn nuôi tập trung và giết mổ tập trung; địa điểm, diện tích mỗi vùng...); Đề xuất nhu cầu chăn nuôi tập trung và giết mổ tập trung của địa phương giai đoạn 2025-2030; định hướng 2040; Đề xuất cơ chế, chính sách, điều kiện và định mức hỗ trợ (Về đất đai, cơ sở hạ tầng, xử lý chất thải,...). Như vậy, sau khi đề án được phê duyệt, sẽ bao gồm các cơ chế chính sách hỗ trợ cho các cơ sở chăn nuôi di dời ra khu chăn nuôi tập trung, nhất là chính sách hỗ trợ xử lý môi trường.</p> <p><b>2. Sở Tài nguyên và Môi trường</b></p> <p>Tại Khoản 1 Điều 12 Luật chăn nuôi năm 2018 quy định về các hành vi bị nghiêm cấm trong chăn nuôi: chăn nuôi trong khu vực không được phép chăn nuôi của thành phố, thị xã, thị trấn, khu dân cư; trừ nuôi động vật làm cảnh, nuôi động vật trong phòng thí nghiệm mà không gây ô nhiễm môi trường. Như vậy, tình trạng chăn nuôi trong khu dân cư gây ô nhiễm môi trường là hành vi vi phạm theo quy định của Luật chăn nuôi.</p> <p>Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã xây dựng Nghị quyết trình UBND tỉnh trình HĐND tỉnh ban hành Nghị quyết quy định khu vực thuộc nội thành, nội thị của thành phố, thị trấn, thị xã, khu dân cư không được phép chăn nuôi và chính sách hỗ trợ khi di dời các cơ sở chăn nuôi ra khỏi khu vực không được phép chăn nuôi trên địa bàn tỉnh.</p> <p>Để giảm thiểu, xử lý ô nhiễm môi trường do hoạt động chăn nuôi trong khu dân cư, đề nghị các cơ quan, đơn vị có liên quan thực hiện:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rà soát quy hoạch khu vực chăn nuôi tập trung để di dời các hộ chăn nuôi nhỏ lẻ trong khu dân cư và thực hiện các biện pháp thu gom, xử lý chất thải đảm bảo đạt quy chuẩn kỹ thuật về môi trường trước khi xả thải.</li> <li>- Tăng cường công tác tuyên truyền vận động người dân không thực hiện chăn nuôi trong khu dân cư gây ô nhiễm môi trường.</li> </ul>			

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>- Thực hiện nghiêm Nghị quyết quy định khu vực thuộc nội thành, nội thị của thành phố, thị trấn, thị xã, khu dân cư không được phép chăn nuôi và chính sách hỗ trợ khi di dời các cơ sở chăn nuôi ra khỏi khu vực không được phép chăn nuôi trên địa bàn tỉnh. Mặt khác, Quy hoạch sử dụng đất đến năm 2030 các huyện, thành phố, thị xã đã được UBND tỉnh phê duyệt trong đó diện tích đất nông nghiệp khác (bao gồm cả diện tích đất xây dựng chuồng trại chăn nuôi gia súc, gia cầm,...) được quy hoạch đến năm 2030, trong đó Diện tích quy hoạch đất nông nghiệp khác (bao gồm cả diện tích đất xây dựng chuồng trại chăn nuôi gia súc, gia cầm,...) được bố trí đến đơn vị hành chính cấp xã/phường/thị trấn.</p> <p>Đề nghị UBND các huyện, thành phố, thị xã chỉ đạo cơ quan chuyên môn, UBND cấp xã rà soát và hướng dẫn các hộ có nhu cầu chăn nuôi tập trung lựa chọn vị trí và xây dựng dự án phù hợp với quy định của pháp luật về chăn nuôi, pháp luật môi trường, phù hợp quy hoạch sử dụng đất làm cơ sở thực hiện.</p>			
2	<p>Cử tri các huyện, thị xã, thành phố phản ánh: Ngày 09/12/2022, Hội đồng nhân dân tỉnh đã ban hành Nghị quyết số 330/2022/NQ-HĐND về quy định khu vực không được phép chăn nuôi thuộc nội thành, nội thị của thành phố, thị xã, thị trấn, khu dân cư; chính sách hỗ trợ khi di dời cơ sở chăn nuôi ra khỏi khu vực không được phép chăn nuôi trên địa bàn tỉnh Hưng Yên. Tuy nhiên, đối với những khu vực đông dân cư khác ngoài khu vực nội thành, nội thị, đề nghị cũng cần quy định di dời nhằm đảm bảo môi trường sống cho các khu vực đông dân cư</p>	<p><b>Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn</b></p> <p>Theo báo cáo của UBND các huyện, thị xã thành phố, Thực hiện Kế hoạch số 90/KH-UBND ngày 24/5/2023 của UBND tỉnh về việc triển khai thực hiện Nghị quyết số 330/2022/NQ-HĐND của HĐND tỉnh, các địa phương đã ban hành kế hoạch triển khai thực hiện Nghị quyết 330/2022/NQ-HĐND; thành lập tổ xác minh thực hiện công tác rà soát, thống kê các cơ sở chăn nuôi nằm trong khu vực cấm và tổ chức ký cam kết ngừng chăn nuôi trước 31/12/2024. Tính đến hết ngày 31/3/2024, kết quả cụ thể như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổng số hộ chăn nuôi nằm trong khu vực không được phép chăn nuôi: 538 hộ</li> <li>- Tổng số hộ chăn nuôi đã ký cam kết ngừng chăn nuôi trước 31/12/2024: 485 hộ (90,1%)</li> <li>- Tổng số hộ chăn nuôi đã dừng chăn nuôi: 110 hộ (20,4%)</li> <li>- Tổng số hộ chăn nuôi đã tháo dỡ chuồng trại: 28 hộ (5,2%)</li> </ul> <p>Tại các địa phương đang hoàn tất các thủ tục hỗ trợ cho 110 hộ chăn nuôi đã dừng chăn nuôi.</p> <p>Theo khoản 1 điều 6 Nghị quyết 330/2022/NQ-HĐND: Hội đồng nhân dân tỉnh giao UBND tỉnh cụ thể hóa việc thực hiện Nghị quyết này đảm bảo theo đúng quy định của pháp luật. Định kỳ báo cáo Hội đồng nhân dân tỉnh về kết quả thực hiện Nghị quyết. Trong quá trình thực hiện, nếu tình hình thực tế phát sinh trường hợp đặc biệt, cần đáp ứng nhu cầu phát triển kinh tế, an sinh xã hội thì UBND tỉnh báo cáo thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh xem xét, tổng hợp báo cáo Hội đồng nhân dân theo quy định.</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>Theo đó, hàng năm các địa phương có nhu cầu rà soát, đề xuất bổ sung khu vực không được phép chăn nuôi gửi Sở Nông nghiệp và PTNT tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh trình HĐND xem xét, quyết định; đồng thời phối hợp triển khai xây dựng đề án “Phát triển chăn nuôi tuân thủ Luật Chăn nuôi; phát triển theo hướng chăn nuôi tập trung, kinh tế tuần hoàn, hướng hữu cơ và quy hoạch giết mổ gia súc gia cầm tập trung giai đoạn 2023-2030, định hướng đến năm 2040”, trong đó xác định nhu cầu di dời ra khu chăn nuôi tập trung đối với các cơ sở chăn nuôi không đảm bảo điều kiện theo Luật Chăn nuôi.</p> <p>Ngoài ra Sở Tài nguyên và Môi trường đã tham mưu cho UBND tỉnh Đề án “Thu gom, xử lý nước thải sinh hoạt khu dân cư nông thôn trên địa bàn tỉnh đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045” trong đó có giải pháp để địa phương thực hiện.</p>			
3	<p>Cử tri các huyện, thị xã, thành phố phản ánh: trên địa bàn có các con sông chảy qua gây ô nhiễm, nước sông thường có màu đen, bốc mùi hôi thối, ảnh hưởng đến việc phục vụ tưới tiêu trong sản xuất nông nghiệp và ảnh hưởng đến cuộc sống của người dân sống dọc theo tuyến sông trên (cụ thể: thành phố Hưng Yên có sông Điện Biên; huyện Kim Động có sông thuộc hệ thống các sông Cừ An, Điện Biên; huyện Ân Thi có sông Bắc Hưng Hải; huyện Văn Lâm các dòng sông Bắc Hưng Hải, Đình Dù, Kiên Thành; huyện Tiên Lữ có hệ thống các Sông Bản Lễ nối với sông Bác Hồ và sông Cừ An; huyện Khoái Châu có sông Từ Hồ Sài Thị, Năm xã, Cừ An). Đề nghị tỉnh sớm có biện pháp khắc phục</p>	<p><b>Sở Tài nguyên và Môi trường</b></p> <p>Về thực trạng ô nhiễm nguồn nước mặt trên địa bàn tỉnh trong đó có nguồn nước sông tại TP Hưng Yên có sông Điện Biên; huyện Kim Động có sông thuộc hệ thống các sông Cừ An, Điện Biên; huyện Ân Thi có sông Bắc Hưng Hải; huyện Văn Lâm các dòng sông Bắc Hưng Hải, Đình Dù, Kiên Thành; huyện Tiên Lữ có hệ thống các Sông Bản Lễ nối với sông Bác Hồ và sông Cừ An; huyện Khoái Châu có sông Từ Hồ Sài Thị, Năm xã, Cừ An: Theo tổng hợp kết quả quan trắc chất lượng môi trường nước mặt trên địa bàn tỉnh do Sở thực hiện từ năm 2021- 2023 đã tổ chức lấy 1.824 mẫu nước mặt (tại 114 vị trí quan trắc với tần suất 04 lần/năm 2021; 06 đợt/năm 2022, 2023) trên một số sông chính, sông nhánh, ao, hồ trên địa bàn tỉnh. Kết quả đo kiểm, phân tích mẫu nước mặt so sánh với Chỉ số chất lượng nước của Việt Nam (VN-WQI) cho thấy: chất lượng nước mặt của tỉnh Hưng Yên ở mức trung bình và kém, ngoại trừ nước mặt sông Hồng, sông Luộc có chất lượng nước tương đối tốt qua các đợt lấy mẫu của các năm, chủ yếu bị ô nhiễm chất hữu cơ, dinh dưỡng và vi sinh: COD, BOD<sub>5</sub>, amoni, phốt phát, nitrit, coliform so với QCVN 08-MT:2015/BTNMT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước mặt, cột B1 – dùng cho mục đích tưới, tiêu thủy lợi hoặc các mục đích khác có yêu cầu chất lượng nước tương tự hoặc các mục đích sử dụng như loại B2, cụ thể: có 497/1.824 (27,24%) mẫu có hàm lượng DO thấp hơn giới hạn cho phép (từ 1,003-2,83 lần); 996/1.824 (54,6%) mẫu có hàm lượng COD vượt giới hạn cho phép (từ 1,01-3,65 lần); 449/1.824 (24,61%) mẫu có hàm lượng TSS vượt giới hạn cho phép (từ 1,01- 42,92 lần); 1.145/1.824 (62,77%) mẫu có hàm lượng BOD<sub>5</sub> vượt giới hạn cho phép (từ 1,01-3,11 lần); 805/1.824 (44,13%) mẫu có hàm lượng amoni vượt giới hạn cho phép (từ 1,01-8,57 lần); 982/1.824 (53,83%) mẫu có hàm lượng phosphat vượt</p>	X		



STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>giới hạn cho phép (từ 1,03-34,3 lần); 790/1.824 (43,31%) mẫu có hàm lượng nitrit vượt giới hạn cho phép (từ 1,02-26 lần); 840/1.824 (46,05%) mẫu có hàm lượng coliform vượt giới hạn cho phép (từ 1,04-22,7 lần).</p> <p>Nguyên nhân gây ra tình trạng nguồn nước bị ô nhiễm nêu trên có một số nguyên nhân chính sau:</p> <p>- Theo kết quả điều tra các nguồn thải nước thải trên địa bàn tỉnh Hưng Yên hiện nay có khoảng 605 điểm xả thải từ các Khu công nghiệp, cụm công nghiệp, các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ, làng nghề, y tế, chăn nuôi, dân sinh có lưu lượng xả thải từ khoảng 5m<sup>3</sup>/ngày đêm trở lên với tổng lưu lượng ước khoảng 170.598 m<sup>3</sup>/ngày đêm, trong đó:</p> <p>+ Tổng lượng nước thải công nghiệp khoảng 65.978 m<sup>3</sup>/ngày đêm (chiếm khoảng 38,67%) cơ bản được thu gom, xử lý trước khi xả thải ra môi trường.</p> <p>+ Còn lượng nước thải ước khoảng 104.620 m<sup>3</sup>/ngày đêm (chiếm 61,33%) gồm: nước thải từ các hộ chăn nuôi; nước thải từ các làng nghề; nước thải từ các cơ sở y tế; lượng nước thải dân sinh chưa được kiểm soát, không được xử lý hoặc xử lý không đạt xả thải trực tiếp vào các sông, kênh, mương.</p> <p>- Ngoài ra, tại đầu nguồn sông Bắc Hưng Hải hàng ngày phải tiếp nhận lượng nước bị ô nhiễm có nguồn từ nước thải công nghiệp, dịch vụ, làng nghề, sinh hoạt dân sinh dọc lưu vực sông Cầu Bậy chạy qua quận Long Biên và huyện Gia Lâm của thành phố Hà Nội qua cống Xuân Thụy và sông Kiên Thành với lưu lượng phát sinh ước khoảng 155.520 m<sup>3</sup>/ngày đêm và ngày càng gia tăng là nguyên nhân chính gây ô nhiễm nguồn nước sông Bắc Hưng Hải hiện nay. Qua kiểm tra theo dõi cứ sau 24 giờ khi mở cống Xuân Thụy, nguồn nước ô nhiễm gây ảnh hưởng đến sông, kênh, mương, ao hồ trên địa bàn tỉnh.</p> <p>Để giảm thiểu ô nhiễm môi trường nước mặt trên địa bàn tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường đã có văn bản hướng dẫn và đôn đốc UBND các huyện, thị xã, thành phố triển khai xây dựng mô hình công trình xử lý nước thải sinh hoạt phù hợp ở các khu dân cư không bố trí được quỹ đất đầu tư công trình thu gom, xử lý nước thải tập trung; mô hình cải thiện ô nhiễm do nước thải sinh hoạt. Xây dựng công trình xử lý nước thải khu dân cư tập trung ở những nơi có đủ điều kiện đầu tư công trình đảm bảo thực hiện hiệu quả Đề án thu gom, xử lý nước thải sinh hoạt khu dân cư nông thôn trên địa bàn tỉnh đến năm 2030, định hướng đến năm 2045. Đồng thời đề nghị các địa phương không quy hoạch các khu xử lý, điểm tập kết, bãi chôn lấp rác thải dọc sông, công trình thủy lợi; tổ chức thu gom, xử lý toàn bộ chất thải rắn tồn đọng; chấm dứt ngay tình trạng thải chất thải rắn bừa bãi, gây ô nhiễm môi trường tại các sông, ao, hồ trên địa bàn.</p>			

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
4	Cử tri các huyện, thị xã, thành phố phản ánh: hiện nay lượng rác thải sinh hoạt phát sinh hàng ngày trên địa bàn rất lớn, các huyện, thị xã, thành phố đã triển khai thực hiện nhiều hình thức xử lý nhằm hạn chế rác tuy nhiên lượng rác thải tồn đọng và ùn ứ tại các địa phương vẫn còn nhiều. Đề nghị tỉnh chỉ đạo Công ty Urenco 11 và lò đốt rác tại xã Dị Sử, thị xã Mỹ Hào tăng khối lượng tiếp nhận xử lý rác cho các huyện, thị xã, thành phố; tỉnh sớm quan tâm xây dựng thêm nhà máy xử lý rác tại một số huyện như đã dự kiến và nâng cấp các nhà máy xử lý rác đang hoạt động để xử lý lượng rác đang ùn ứ tại các địa phương	<p><b>Sở Tài nguyên và Môi trường</b></p> <p>Để giảm tình trạng ùn ứ rác thải, gây ô nhiễm môi trường trên địa bàn tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường đã thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp sau:</p> <p>- Chủ trì, phối hợp với Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Xây dựng, UBND các huyện, thị xã, thành phố tổ chức họp với các chủ đầu tư khu xử lý chất thải trên địa bàn tỉnh, yêu cầu nâng công suất đốt các lò đốt đã đầu tư, đẩy nhanh tiến độ triển khai dự án, kết quả đến nay như sau:</p> <p>+ Công ty Cổ phần môi trường đô thị và công nghiệp 11 (URENCO 11), chủ đầu tư Khu xử lý chất thải Đại Đồng, tại xã Đại Đồng, huyện Văn Lâm: đã thực hiện nâng công suất thực tế 02 lò đốt rác thải sinh hoạt đạt trung bình khoảng 138 tấn/ngày/02 lò đốt; đưa vào hoạt động 02 lò đốt hỗn hợp rác thải công nghiệp - rác thải sinh hoạt công suất thiết kế 200 tấn/ngày. Tuy nhiên, chưa thực hiện đốt rác thải của huyện, thị xã do chưa được phê duyệt phương án giá. Yêu cầu Công ty URENCO 11 tiếp tục có giải pháp thực hiện tiếp nhận, xử lý rác thải sinh hoạt của các huyện, thị xã đạt theo công suất thiết kế của 02 lò đốt rác thải sinh hoạt là 192 tấn/ngày (tăng 54 tấn/ngày).</p> <p>+ Lò đốt rác thải phường Dị Sử, thị xã Mỹ Hào: Sở Tài nguyên và Môi trường đã giao Trung tâm kỹ thuật tài nguyên và môi trường vận hành, thực hiện các giải pháp tiếp nhận, xử lý rác thải sinh hoạt đạt theo công suất thiết kế của lò đốt 48 tấn/ngày (tăng 18-23 tấn/ngày).</p> <p>+ Khu xử lý chất thải Đại Đồng giai đoạn II có tổng diện tích 10,3 ha, công suất xử lý rác thải sinh hoạt là 600 tấn/ngày do Công ty Cổ phần môi trường công nghiệp T&amp;T làm chủ đầu tư, đã được giao đất (dự án chậm tiến độ đến nay là 42 tháng); hiện đang thực hiện điều chỉnh dự án đầu tư, chuyển đổi công nghệ đốt rác phát điện.</p> <p>+ Dự án nhà máy xử lý rác thải Phù Cừ, xã Đoàn Đào huyện Phù Cừ, công suất 100 tấn/ngày đêm do Công ty TNHH Môi trường Huy Anh làm chủ đầu tư: đã thực hiện việc hoàn trả tiền đền bù GPMB; hiện đang chờ được giao đất, chuyển mục đích sử dụng đất; đã trình Bộ Tài nguyên và Môi trường thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường trước khi triển khai xây dựng, vận hành nhà máy.</p> <p>+ Dự án Nhà máy xử lý rác thải tập trung huyện Khoái Châu tại xã Phùng Hưng, huyện Khoái Châu, công suất 200 tấn/ngày đêm, diện tích 4,98 ha (Thông báo số 380/TB-UBND ngày 29/10/2021 về việc đồng ý chủ trương tiếp nhận dự án). Chủ đầu tư đang thực hiện điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án sau khi Quy hoạch tỉnh được phê duyệt.</p> <p>+ Khu xử lý rác thải thành phố Hưng Yên, có diện tích 12,55ha, xử lý bằng công nghệ chôn lấp đạt khoảng 100 tấn/ngày đêm).</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
		<p>- Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với Sở Kế hoạch và Đầu tư, các sở, ngành liên quan, UBND các huyện, thị xã, thành phố báo cáo UBND tỉnh đưa vào quy hoạch tỉnh 13 khu, cơ sở xử lý chất thải tại 09 huyện, thị xã, thành phố (trừ huyện Văn Giang) với tổng diện tích 109,87 ha.</p> <p>- Đồng thời, Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp chặt chẽ với các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh và UBND các huyện, thị xã, thành phố thực hiện công tác tuyên truyền, tập huấn về bảo vệ môi trường và hướng dẫn phân loại, xử lý rác thải tại hộ gia đình để giảm thiểu khối lượng chất thải rắn sinh hoạt phải thu gom, xử lý; biên tập nội dung tuyên truyền về bảo vệ môi trường, hướng dẫn phân loại, xử lý rác thải hữu cơ tại hộ gia đình và thu âm, lưu giữ vào USB cấp phát cho các huyện, thị xã, thành phố và 100% xã, phường, thị trấn để phát trên hệ thống phát thanh cấp huyện, cấp xã tuyên truyền, vận động nhân dân hàng ngày. Phối hợp với Hội Liên hiệp Phụ nữ tỉnh tổ chức triển khai thực hiện Quyết định số 178/QĐ-UBND ngày 19/01/2023 của UBND tỉnh phê duyệt Đề án “Phụ nữ Hưng Yên thực hiện phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt tại hộ gia đình góp phần bảo vệ môi trường, xây dựng nông thôn mới nâng cao, nông thôn mới kiểu mẫu giai đoạn 2023-2026”.</p> <p>- Để giảm thiểu tình trạng ùn ứ rác thải hiện nay, đề nghị UBND các huyện, thị xã, thành phố quán triệt, thực hiện các giải pháp, nhiệm vụ được giao tại Nghị quyết số 08-NQ/TU ngày 15/6/2021 của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh khóa XIX về Chương trình Bảo vệ môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu giai đoạn 2021-2025, định hướng đến năm 2030; Kế hoạch số 15/KH-UBND ngày 24/01/2022 của UBND tỉnh thực hiện Nghị quyết số 08-NQ/TU; Quyết định số 178/QĐ-UBND ngày 19/01/2023 của UBND tỉnh và các văn bản đôn đốc, hướng dẫn của Sở Tài nguyên và Môi trường.</p>			
5	Cử tri các huyện, thị xã, thành phố phản ánh: Mức giá tối đa quy định tại Quyết định 1545/QĐ-UBND ngày 02/7/2021 của UBND tỉnh Hưng Yên về quy định giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt được đầu tư bằng nguồn vốn ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Hưng Yên thấp hơn nhiều so với thực tế các tổ đội vệ sinh môi trường đang thỏa thuận với người dân, điều này có thể dẫn đến tình trạng người lao động trong tổ đội vệ sinh	<p><b>Sở Tài nguyên và Môi trường</b></p> <p>Sở Xây dựng đã tham mưu UBND tỉnh ban hành Quyết định số 1545/QĐ-UBND ngày 02/7/2021 về quy định giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt được đầu tư bằng nguồn vốn ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh.</p> <p>Theo quy định tại Khoản 1 Điều 79 Luật Bảo vệ môi trường: Giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt từ hộ gia đình, cá nhân được tính theo căn cứ phù hợp với quy định của pháp luật về giá; dựa trên khối lượng hoặc thể tích chất thải đã được phân loại (có hiệu lực từ 01/01/2025). Hiện nay, Bộ Tài nguyên và Môi trường đang xây dựng dự thảo định mức kinh tế - kỹ thuật hoạt động thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt. Trong năm 2024, Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố triển khai thí điểm về phân loại rác thải làm cơ</p>	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
	môi trường bỏ việc. Đề nghị tỉnh xem xét điều chỉnh cho phù hợp	sở tổ chức thu giá dịch vụ thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải sinh hoạt theo khối lượng chất thải đã được phân loại theo quy định của Luật Bảo vệ môi trường. Trên cơ sở kết quả thí điểm và quy định của Bộ Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ tham mưu xây dựng giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt từ hộ gia đình, cá nhân dựa trên khối lượng chất thải đã được phân loại theo quy định của Luật Bảo vệ môi trường.			
6	Cử tri các huyện, thị xã, thành phố phản ánh: Tại Điều 1 Quyết định 1545/QĐ-UBND ngày 02/7/2021 của UBND tỉnh Hưng Yên có quy định: “ <i>Các hộ gia đình, cá nhân thực hiện phân loại và xử lý rác hữu cơ tại nguồn được giảm 50% mức thu giá dịch vụ khi có xác nhận của địa phương</i> ”. Tuy nhiên, từ khi Quyết định có hiệu lực thi hành; các Sở, ngành có liên quan chưa có hướng dẫn cụ thể trong việc đánh giá việc phân loại và xử lý rác hữu cơ tại nguồn như thế nào thì được giảm 50% mức thu giá dịch vụ. Đề nghị tỉnh chỉ đạo sở ngành có hướng dẫn cụ thể để thực hiện	<b>Sở Tài nguyên và Môi trường</b> Căn cứ Quyết định số 1545/QĐ-UBND ngày 02/7/2021 của UBND tỉnh quy định giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt được đầu tư bằng nguồn vốn ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Hưng Yên, theo đó: <i>Các hộ gia đình, cá nhân thực hiện phân loại và xử lý rác thải hữu cơ tại nguồn được giảm 50% mức thu giá dịch vụ khi có xác nhận của địa phương</i> . Sở Tài nguyên và Môi trường đã ban hành Công văn số 895/STNMT-QLMT ngày 09/6/2022 về việc đôn đốc thực hiện Quyết định số 1545/QĐ-UBND ngày 02/7/2021; phối hợp với các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh, Hội Liên hiệp Phụ nữ tỉnh và UBND các huyện, thị xã, thành phố thực hiện công tác tuyên truyền, tập huấn về bảo vệ môi trường và hướng dẫn phân loại, xử lý rác thải tại hộ gia đình để giảm thiểu khối lượng chất thải rắn sinh hoạt phải thu gom, xử lý; biên tập nội dung tuyên truyền về bảo vệ môi trường, hướng dẫn phân loại, xử lý rác thải hữu cơ tại hộ gia đình và thu âm, lưu giữ vào USB cấp phát cho các huyện, thị xã, thành phố và 100% xã, phường, thị trấn để phát trên hệ thống phát thanh cấp huyện, cấp xã tuyên truyền, vận động nhân dân hàng ngày. Do vậy, đề nghị UBND các huyện, thị xã, thành phố tổ chức triển khai thực hiện Quyết định số 1545/QĐ-UBND ngày 02/7/2021 của UBND tỉnh.	X		
7	Cử tri các huyện, thị xã, thành phố phản ánh: Quyết định 1545/QĐ-UBND ngày 02/7/2021 về quy định giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải đã được UBND tỉnh ban hành nhưng đến nay chưa có hướng dẫn thực hiện chế độ thu, chi, tài chính kế toán. Hiện nay, đa số các địa phương để cho thôn hoặc tổ vệ sinh môi trường tự thu và thực hiện chi trả lương của người tham gia thu gom rác thải. Đề nghị	<b>Sở Tài chính</b> Theo quy định tại Khoản 6 Điều 2 Quyết định số 1545/QĐ-UBND ngày 02/7/2021 của UBND tỉnh: “ <i>Các tổ chức thực hiện dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt chịu trách nhiệm công khai thông tin và niêm yết giá theo quy định; thực hiện nghĩa vụ với ngân sách Nhà nước và quản lý, sử dụng hóa đơn, chứng từ, chế độ kế toán, tài chính theo đúng quy định của pháp luật; thực hiện thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn đảm bảo yêu cầu kỹ thuật, vệ sinh môi trường</i> ”. Như vậy, căn cứ vào loại hình hoạt động của các tổ chức thực hiện dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt để thực hiện chế độ kế toán, tài chính theo đúng quy định của pháp luật như: Đối với các cơ quan hành chính sự nghiệp thực hiện theo quy định tại Thông tư số 107/2017/TT-BTC ngày 10/10/2017 của Bộ Tài chính hướng	X		

STT	NỘI DUNG KIẾN NGHỊ	ĐƠN VỊ TRẢ LỜI	Kết quả trả lời/giải quyết		
			Giải trình/ Thông tin lại với cử tri	Đang giải quyết	Đã giải quyết
	UBND tỉnh có hướng dẫn đê các địa phương thực hiện theo đúng quy định của Nhà nước	dẫn chế độ kế toán hành chính, sự nghiệp; đối với các doanh nghiệp thực hiện theo quy định tại các Thông tư của Bộ Tài chính số 200/2014/TT-BTC ngày 22/12/2014 hướng dẫn chế độ kế toán doanh nghiệp (được sửa đổi, bổ sung bởi Thông tư số 75/2015/TT-BTC, Thông tư số 53/2016/TT-BTC), số 133/2016/TT-BTC ngày 26/8/2016 hướng dẫn chế độ kế toán doanh nghiệp nhỏ và vừa, số 132/2018/TT-BTC hướng dẫn chế độ kế toán cho doanh nghiệp siêu nhỏ,...			
	<b>Tổng số: 26 nội dung</b>		<b>24</b>	<b>1</b>	<b>1</b>