

Số: 102 /STNMT-BVMT

V/v báo cáo kết quả thực hiện Kết luận của Chủ tịch HĐND tỉnh tại phiên chất vấn và trả lời chất vấn tại Kỳ họp thứ 11 HĐND tỉnh khóa XVII.

Thanh Hóa, ngày 13 tháng 6 năm 2020

Kính gửi: Hội đồng nhân dân tỉnh Thanh Hóa.

Thực hiện ý kiến chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh tại Công văn số 6788/UBND-THKH ngày 28/5/2020 về việc giao đầu mối, hoàn chỉnh nội dung tờ trình và chuẩn bị tài liệu phục vụ Kỳ họp thứ 12, HĐND tỉnh khóa XVII; trong đó, giao Sở Tài nguyên và Môi trường báo cáo kết quả thực hiện Kết luận của đồng chí Trịnh Văn Chiểu, Ủy viên Trung ương Đảng, Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch HĐND tỉnh tại phiên chất vấn và trả lời chất vấn tại Kỳ họp thứ 11, HĐND tỉnh khóa XVII theo Thông báo số 551/TB-HĐND ngày 19/12/2019 của HĐND tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường báo cáo như sau:

1. Thực hiện rà soát, điều tra các nguồn thải, nguồn gây ô nhiễm môi trường trên phạm vi toàn tỉnh, xây dựng cơ sở dữ liệu về môi trường và thực hiện đồng bộ, quyết liệt các giải pháp để giảm tối đa phát thải ra môi trường những chất gây hại như: Rác thải sinh hoạt, đặc biệt là túi nilon; rác thải từ hoạt động sản xuất công nghiệp, nhất là nước thải từ các nhà máy sản xuất giấy; rác thải từ hoạt động sản xuất nông nghiệp; rác thải y tế; các nguồn phát thải khí nhà kính.

1.1. Rà soát, điều tra nguồn thải, xây dựng cơ sở dữ liệu về môi trường:

Sở Tài nguyên và Môi trường đã xây dựng đề cương nhiệm vụ “Điều tra, thống kê xây dựng cơ sở dữ liệu nguồn thải, xác định phân loại cơ sở có nguy cơ gây ô nhiễm môi trường, ô nhiễm môi trường nghiêm trọng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa” và đã trình UBND tỉnh tại Tờ trình số 22/TTr-STNMT ngày 06/01/2020. Ngày 11/3/2020, UBND tỉnh đã ban hành Quyết định số 880/QĐ-UBND về phê duyệt đề cương nhiệm vụ trên. Hiện nay, Sở đang phối hợp với Sở Tài chính thẩm định dự toán chi tiết để trình UBND tỉnh phê duyệt để thực hiện nhiệm vụ nêu trên.

1.2. Thực hiện các giải pháp để giảm phát thải:

- Sở đã phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng: Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Báo Thanh Hoá, Báo Văn hoá và Đời sống, Báo Lao động và Xã hội; các Sở, ban, ngành trong Chương trình phối hợp hành động BVMT thực hiện nhiều giải pháp tuyên truyền mạnh mẽ việc hạn chế sử dụng túi ni long; sản phẩm nhựa dùng 1 lần; thu gom phân loại triệt để rác thải nhựa phục vụ tái chế, giảm thiểu rác thải phải xử lý.



- Sở đã Xây dựng kế hoạch triển khai mô hình điểm "Đổi rác thải nhựa lấy đồ dùng thân thiện với môi trường" nhân Tháng hành động vì môi trường hưởng ứng Ngày môi trường thế giới (5/6) và Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn năm 2020. Cụ thể, ngày 13/6/2020, Sở đã phối hợp với UBND huyện Thọ Xuân tổ chức điểm tại xã Thọ Lộc, sau 4 tháng phát động trong nhân dân đã thu được khoảng 05 tấn rác thải nhựa. Việc tổ chức thành công Kế hoạch trên sẽ giúp tạo thói quen cho người dân trong việc giảm thiểu sử dụng các sản phẩm nhựa một lần, túi ni lông; thu gom phân loại rác thải nhựa để tái chế, giảm thiểu rác thải phải xử lý.

- Hiện nay, Sở đang phối hợp với Trường Đại học Hồng Đức xây dựng mô hình làm phân bón vi sinh từ rác thải hữu cơ tại các hộ gia đình ở 03 huyện Đông Sơn, Hoằng Hóa và Thọ Xuân.

- Trong quá trình kiểm tra, giám sát tại các doanh nghiệp cũng như trong các chương trình tập huấn BVMT cho các địa phương, Sở đã tuyên truyền hướng dẫn cho các địa phương, đơn vị các giải pháp tái chế tái sử dụng, tận dụng triệt để rác thải, giảm phát thải, cụ thể:

+ Các loại chất thải công nghiệp cơ bản được tái sử dụng giảm thiểu phát thải, cụ thể: Phế liệu kim loại, giấy, nhựa, gỗ...được thu gom và bán cho các cơ sở thu mua phế liệu; Bã mía từ các nhà máy đường được tận dụng đốt phát điện; bã men, bùn mía, bã sắn...được tái sử dụng làm phân bón và thức ăn chăn nuôi; chất thải từ ngành chế biến thực phẩm được sử dụng để sản xuất bột cá; xỉ than, tro bay của các nhà máy nhiệt điện sử dụng làm gạch không nung và làm nguyên liệu đầu vào cho nhà máy xi măng; ngành may mặc tận dụng một phần vải thừa đốt thu hồi nhiệt phục vụ sản xuất; xốp EVA từ ngành sản xuất giày được tái sử dụng làm thảm xốp; cao su viền thừa được tái sử dụng làm hạt cao su để tuần hoàn lại quá trình sản xuất...Khối lượng chất thải rắn công nghiệp được thu gom, tái sử dụng, xử lý khoảng đạt khoảng 95%.

+ Các loại chất thải nông nghiệp gồm: phụ phẩm trong nông nghiệp được tái sử dụng làm viên đốt sinh học; sử dụng trong trồng nấm; Chất thải nguy hại đồng ruộng như vỏ bao bì thuốc BVTV được thu gom vào các thùng chứa tránh ngấm nước, đặt tại các cánh đồng, không vứt bừa bãi ra môi trường.

2. Về xử lý các loại rác thải

2.1. Đối với các dự án đầu tư hạ tầng kỹ thuật về BVMT được đầu tư từ nguồn vốn ngân sách Nhà nước

Hiện nay, Dự án Khu liên hợp xử lý chất thải rắn sinh hoạt TP Thanh Hóa và vùng phụ cận; trong đó, dự án đầu tư Hạ tầng, UBND tỉnh giao cho Công ty cổ phần Môi trường và Công trình đô thị Thanh Hóa làm chủ đầu tư. Dự án được Chủ tịch UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 3992/QĐ-UBND ngày 08/11/2010; tổng mức đầu tư 88,964 tỷ đồng. Đến nay, dự án được điều chỉnh lần thứ 3 theo Quyết định số 4643/QĐ-UBND ngày 22/11/2018; tổng mức đầu tư 221,117 tỷ đồng.

Tính đến hết năm 2019, tổng nguồn vốn giao cho Chủ đầu tư là 168.801 triệu đồng (bằng 76,25% tổng mức đầu tư). Năm 2020, Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Tài chính tham mưu cho UBND tỉnh bổ sung 5,0 tỷ đồng theo Quyết định số 5592/QĐ-UBND ngày 31/12/2019 của UBND tỉnh về việc giao kế hoạch chi tiết cho các chương trình, dự án từ nguồn vốn đầu tư công năm 2020 (đợt 1). Như vậy, tổng nguồn vốn cho dự án đã được UBND tỉnh bố trí là 173.601 triệu đồng (đạt 79% tổng mức đầu tư).

Trong năm 2020, Sở Tài nguyên và Môi trường tiếp tục phối hợp các ngành tham mưu cho UBND tỉnh bố trí đủ kinh phí để hoàn thành dự án.

2.2. Rà soát, kiến nghị xử lý đối với các dự án, nhà máy xử lý rác thải đã được chấp thuận chủ trương đầu tư nhưng chậm trễ trong thực hiện đầu tư:

Hiện nay, có 05 dự án nhà máy xử lý rác thải được UBND tỉnh chấp thuận chủ trương nhưng tiến độ thực hiện rất chậm, gồm: Khu liên hợp xử lý chất thải rắn tại xã Đông Nam, huyện Đông Sơn (*Chủ đầu tư: Công ty cổ phần đầu tư và phát triển công nghệ môi trường Ecotech*); Khu liên hợp xử lý chất thải rắn tại phường Đông Sơn, thị xã Bỉm Sơn (*Chủ đầu tư: Công ty TNHH Năng lượng môi trường TYANYU Thanh Hóa*); Khu liên hợp xử lý chất thải rắn tại xã Cẩm Châu, huyện Cẩm Thủy (*Chủ đầu tư: Công ty cổ phần Đầu tư Xây dựng công nghiệp HTH*); Nhà máy xử lý rác thải sinh hoạt và công nghiệp xã Tiến Lộc, huyện Hậu Lộc (*Chủ đầu tư: Công ty cổ phần Môi trường Vạn Tiến Lộc*); Dự án công trình lò đốt chất thải rắn sinh hoạt cho thị trấn Triệu Sơn và xã Hợp Thắng, huyện Triệu Sơn (*Chủ đầu tư: Công ty CP Xây dựng môi trường Triệu Sơn*).

Thời gian qua, Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với các ngành, địa phương rà soát các dự án chậm tiến độ, đồng thời kiến nghị biện pháp xử lý. Trong đó, đã phối hợp với Sở Kế hoạch và Đầu tư đề nghị Chủ tịch UBND tỉnh không gia hạn thời gian hoàn thiện hồ sơ, thủ tục dự án Khu liên hợp xử lý chất thải rắn tổng hợp tại xã Cẩm Châu, huyện Cẩm Thủy, Sở Kế hoạch và Đầu tư có Công văn số 1312/SKHĐT-KTĐN ngày 17/3/2020 về việc thông báo hết hiệu lực của Quyết định số 5136/QĐ-UBND ngày 29/12/2017 của Chủ tịch UBND tỉnh; đã phối hợp với các ngành làm việc với Công ty cổ phần đầu tư và phát triển công nghệ môi trường Ecotech để đánh giá tiến độ của các dự án; làm việc với Công ty TNHH Năng lượng môi trường TYANYU Thanh Hóa để xem xét khả năng thực hiện dự án, kiến nghị biện pháp xử lý.

Thời gian tới, Sở Tài nguyên và Môi trường tiếp tục kiến nghị UBND tỉnh thu hồi các dự án: Khu liên hợp xử lý chất thải rắn tại phường Đông Sơn, thị xã Bỉm Sơn; Dự án Nhà máy xử lý rác thải sinh hoạt và công nghiệp xã Tiến Lộc, huyện Hậu Lộc và Dự án công trình lò đốt chất thải rắn sinh hoạt cho thị trấn Triệu Sơn và xã Hợp Thắng, huyện Triệu Sơn do chậm tiến độ.

Đối với dự án Khu liên hợp xử lý chất thải rắn tại xã Đông Nam, huyện Đông Sơn, Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với các ngành, địa phương

thường xuyên kiểm tra, đôn đốc các Chủ đầu tư. Bên cạnh đó, đã yêu cầu chủ đầu tư làm rõ trách nhiệm khi dự án chậm tiến độ; phối hợp với các Sở, ngành tập trung tháo gỡ các khó khăn, vướng mắc để sớm đưa các nhà máy vào vận hành. Theo cam kết của Chủ đầu tư sẽ đưa Nhà máy đi vào vận hành trong Quý I năm 2021.

2.3. Rà soát, điều chỉnh quy hoạch quản lý chất thải rắn cho phù hợp với quy định của pháp luật

Căn cứ Quyết định 491/QĐ-TTg ngày 07/5/2018 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt điều chỉnh Chiến lược quản lý tổng hợp chất thải rắn đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2050, để phù hợp với các quy định của Luật quy hoạch, thời gian qua, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tích cực nghiên cứu Phương án xử lý chất thải rắn để tham mưu cho UBND tỉnh các giải pháp thực hiện cho phù hợp với tình hình thực tế, khắc phục các tồn tại trong công tác quản lý, xử lý chất thải rắn.

Ngày 08/5/2020, UBND tỉnh đã ban hành Quyết định số 1592/QĐ-UBND phê duyệt Phương án xử lý chất thải rắn của tỉnh đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2050. Theo đó, đã rà soát các khu xử lý đang hoạt động, kiến nghị dừng hoạt động các bãi chôn lấp, lò đốt công suất nhỏ, gây ô nhiễm môi trường; định hướng mỗi địa phương từ 01 khu xử lý tập trung; đề xuất các mô hình, công nghệ xử lý chất thải rắn theo hướng hiện đại và kiến nghị các giải pháp thực hiện phương án xử lý; rà soát, phân loại rác thải theo từng khu vực (đô thị, nông thôn) và theo khu vực sản xuất (khu công nghiệp, làng nghề) để có biện pháp xử lý phù hợp. Đối với các loại chất thải ở tất cả các hoạt động liên quan đến sản xuất, đời sống mà không thể thu gom để xử lý tập trung được, Phương án xử lý đã đề xuất biện pháp giảm thiểu phát thải; trong đó, ưu tiên các giải pháp tái chế, tái sử dụng chất thải làm nguyên liệu, nhiên liệu phục vụ sản xuất.

Hiện nay, đã có nhiều nhà đầu tư quan tâm, đề xuất đầu tư xử lý chất thải rắn như: Công ty TNHH MTV Môi trường đô thị Hà Nội (đề xuất xử lý bãi rác Cồn Quán); Công ty TNHH xử lý Môi trường Hà Trung (đề xuất đầu tư xử lý tại huyện Hà Trung); Công ty TNHH Thiên Phương Hoa (đề xuất đầu tư xử lý tại huyện Thiệu Hóa); Công ty TNHH xử lý Triệt tiêu rác công nghệ xanh và Công ty TNHH Phát triển dự án Việt Nam (đề xuất nghiên cứu đầu tư xử lý rác thải trên địa bàn tỉnh); Công ty CP dịch vụ kho vận Quốc tế (ILS-CO) đề xuất xử lý bãi rác Sầm Sơn....

2.4. Tham mưu ban hành và tổ chức thực hiện có hiệu quả chính sách hỗ trợ xử lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2020 – 2025,

Ngày 12/12/2019, HĐND đã ban hành Nghị quyết số 236/2019/NQ-HĐND về chính sách hỗ trợ xử lý chất thải rắn sinh hoạt, giai đoạn 2020-2025 (thay thế Nghị quyết số 28/2016/NQ-HĐND ngày 08/12/2016 của HĐND tỉnh), Sở Tài nguyên và Môi trường đã tham mưu cho UBND tỉnh ban hành Quyết định số 10/2020/QĐ-UBND ngày 20/3/2020 quy định biện pháp thi hành Nghị quyết số 236/2019/NQ-HĐND của HĐND tỉnh. Nghị quyết được ban hành góp phần thúc

đẩy kêu gọi xã hội hóa đầu tư, ưu tiên thu hút các nhà đầu tư có năng lực tài chính, kinh nghiệm và công nghệ xử lý hiện đại, thân thiện với môi trường.

Bên cạnh đó, để đảm bảo nguyên tắc “*người gây ô nhiễm phải trả tiền*”, “*người hưởng lợi từ môi trường phải chi trả*”, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tham mưu cho UBND tỉnh ban hành Quyết định số 21/2019/QĐ-UBND ngày 04/7/2019 quy định mức giá tối đa dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn trên địa bàn tỉnh, nhằm tạo xây dựng cơ chế tài chính phù hợp để giải quyết vấn đề môi trường, theo hướng huy động nguồn lực đầu tư từ xã hội hóa là chủ yếu, phát huy ý thức trách nhiệm của các tổ chức, cá nhân phát sinh chất thải. Theo đó, người dân và các tổ chức phải chi trả kinh phí phục vụ công tác thu gom, vận chuyển rác thải. Ngân sách nhà nước tập trung bố trí để thực hiện chính sách hỗ trợ xử lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn tỉnh, giai đoạn 2020-2025.

Trong 6 tháng đầu năm 2020, Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với Sở Tài chính thẩm định, tham mưu cho UBND tỉnh hỗ trợ kinh phí xử lý chất thải rắn sinh hoạt cho các huyện: Yên Định, Nông Cống, Như Thanh và KKT Nghi Sơn với tổng số tiền 13.493 triệu đồng.

3. Thực hiện xử lý các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng

Hiện nay, trên địa bàn tỉnh còn 45/82 điểm ô nhiễm môi trường nghiêm trọng cần phải xử lý triệt để, bao gồm: 32 điểm tồn lưu hóa chất thuốc BVTV, 05 làng nghề, 07 bãi chôn lấp rác thải và 01 khu vực ô nhiễm xăng dầu. Việc xử lý triệt để ô nhiễm đối với các điểm trên đòi hỏi nguồn kinh phí đầu tư rất lớn, trong khi nguồn kinh phí của tỉnh còn hạn chế.

Nhằm tranh thủ nguồn vốn hỗ trợ từ Trung ương, từng bước xử lý dứt điểm các cơ sở, điểm gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng, tạo chuyển biến rõ nét trong công tác bảo vệ môi trường. Sở Tài nguyên và Môi trường đã có Văn bản đề nghị UBND tỉnh giao Sở tiếp tục phối hợp với đơn vị liên quan, UBND các huyện khảo sát, đánh giá mức độ ô nhiễm môi trường tại 45 điểm ô nhiễm trên, báo cáo UBND tỉnh và đấu nối với các Bộ, ngành Trung ương để được hỗ trợ kinh phí xử lý các điểm ô nhiễm môi trường nghiêm trọng theo chỉ đạo của UBND tỉnh tại Công văn số 4332/UBND-NN ngày 08/4/2020. Về chủ trương lập dự án xử lý các điểm ô nhiễm môi trường nghiêm trọng, tham mưu cho UBND tỉnh báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường đề nghị hỗ trợ 100% kinh phí để thực hiện.

4. Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, xử lý nghiêm các tổ chức, cá nhân vi phạm các quy định của nhà nước về bảo vệ môi trường

4.1. Xử lý vi phạm đối với các nhà máy, cơ sở sản xuất giấy, bột giấy:

Trong 6 tháng đầu năm 2020, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tiến hành kiểm tra một số cơ sở sản xuất bột giấy và giấy vàng Mã trên địa bàn tỉnh. Qua kiểm tra đã phát hiện các hành vi vi phạm và đề xuất biện pháp xử lý theo đúng quy định, cụ thể:

- Kiểm tra Công ty cổ phần Nam Cảnh tại phường Quảng Hưng, TP Thanh Hóa, qua kiểm tra, phát hiện Công ty chưa có báo cáo đánh giá tác động môi trường khi nâng công suất. Sở đã có Công văn số 2209/STNMT-TTr ngày 09/4/2020 báo cáo UBND tỉnh và đề nghị Chủ tịch UBND tỉnh ban hành Quyết định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường với số tiền 300,0 triệu đồng và đình chỉ hoạt động ngay lập tức trong thời gian 06 tháng;

- Kiểm tra các cơ sở chế biến bột giấy và sản xuất giấy vàng Mã trên địa bàn các huyện: Thường Xuân, Lang Chánh, Bá Thước, Quan Hóa, Quan Sơn. Qua kiểm tra, phát hiện các cơ sở còn nhiều tồn tại, vi phạm trong công tác bảo vệ môi trường. Sở đã có Công văn số 2057/STNMT-BVMT ngày 03/4/2020 báo cáo UBND tỉnh và Chủ tịch UBND tỉnh ban hành Công văn số 4167/UBND-NN ngày 05/4/2020 đình chỉ hoạt động sản xuất của 04 cơ sở gồm: Công ty TNHH Thương mại Đồng Tâm, Công ty TNHH Tân Thái Thanh, hộ gia đình bà Nguyễn Thị Loan (huyện Bá Thước) và Hợp tác xã chế biến lâm sản Sông Mã (huyện Quan Hóa); đồng thời, giao Công an tỉnh tiếp tục điều tra, xử lý các vi phạm theo quy định.

- Sở đã xử lý và kiến nghị UBND tỉnh xử lý vi phạm hành chính đối với các cơ sở: Công ty TNHH Tân Thái Thanh, Công ty TNHH Đầu và Phát triển Hạnh Nguyễn, Hợp tác xã chế biến lâm sản Sông Mã, Công ty cổ phần chế biến lâm sản Lang Chánh và hộ gia đình bà Nguyễn Thị Loan.

4.2. Kiểm tra, xử lý với các tổ chức, cá nhân vi phạm khác

Từ đầu năm 2020 đến nay, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tăng cường kiểm tra công tác BVMT tại các cơ sở sản xuất trên địa bàn tỉnh như: kiểm tra các cơ sở khai thác đá trên địa bàn huyện Vĩnh Lộc; kiểm tra các cơ sở kinh doanh than trên địa bàn thị xã Nghi Sơn, thị xã Bỉm Sơn và thành phố Thanh Hóa; kiểm tra các cơ sở sản xuất khác theo kế hoạch giám sát môi trường định kỳ.

Tính đến ngày 10/6/2020, Sở Tài nguyên và Môi trường đã kiểm tra công tác BVMT đối với 72 cơ sở sản xuất trên địa bàn, đặc biệt là tại các nhà máy, cơ sở sản xuất có hoạt động xả thải, gây ô nhiễm môi trường. Đối với các hành vi vi phạm, Sở đã xử lý và kiến nghị Chủ tịch UBND tỉnh xử phạt vi phạm hành chính theo quy định đối với 14 cơ sở với tổng số tiền phạt 991 triệu đồng, gồm: 01 trang trại chăn nuôi lợn; 02 trang trại chăn nuôi bò; 06 cơ sở sản xuất giấy, bột giấy và 05 cơ sở sản xuất vật liệu xây dựng.

Qua kiểm tra hoạt động BVMT tại các cơ sở kinh doanh than, Sở đã xử lý và kiến nghị UBND tỉnh xử lý vi phạm về đất đai đối với 03 cơ sở với tổng số tiền 229 triệu đồng. Bên cạnh đó, Sở đang xem xét xử lý vi phạm trong lĩnh vực BVMT đối với 07 cơ sở khai thác đá trên địa bàn huyện Vĩnh Lộc.

5. Xử lý các sự cố môi trường phát sinh

Trong 6 tháng đầu năm, trên địa bàn tỉnh đã xảy ra tình trạng cá tự nhiên, cá lồng bị chết trên sông Chu (đoạn qua địa bàn xã Xuân Thiên, huyện Thọ Xuân vào

ngày 16/3/2020) và trên sông Mã (đoạn qua địa bàn xã Thiết Ông, Thiết Kế và thị trấn Cành Nàng, huyện Bá Thước vào ngày 02/4/2020). Ngay sau khi tiếp nhận thông tin, Sở Tài nguyên và Môi trường đã khẩn trương phối hợp với chính quyền địa phương tổ chức kiểm tra, lấy mẫu hiện trạng nguồn nước sông, xác minh các nguồn chất thải có khả năng tác động đến chất lượng nguồn nước, từ đó, phân tích xác định nguyên nhân gây nên tình trạng cá tự nhiên và cá lồng bị chết.

Qua kiểm tra, xác minh cho thấy, một số cơ sở sản xuất bột giấy, giấy vàng Mã trên địa bàn huyện Quan Hóa, Bá Thước có tình trạng xả nước thải chưa qua xử lý, lắp đường ống ngầm xả nước thải ra sông Mã hoặc đổ chất thải rắn không đúng nơi quy định. Sở Tài nguyên và Môi trường đã báo cáo UBND tỉnh và đề nghị UBND tỉnh giao cơ quan có chức năng tiếp tục điều tra, xác minh các hành vi vi phạm pháp luật bảo vệ môi trường để xử lý theo quy định. Trên cơ sở đó, UBND tỉnh đã có Công văn số 4167/UBND-NN ngày 05/4/2020 đình chỉ hoạt động sản xuất của 04 cơ sở gồm: Công ty TNHH Thương mại Đồng Tâm, Công ty TNHH Tân Thái Thành, hộ gia đình bà Nguyễn Thị Loan (huyện Bá Thước) và Hợp tác xã chế biến lâm sản Sông Mã (huyện Quan Hóa).

Trên đây là kết quả thực hiện Thông báo số 551/TB-HĐND ngày 19/12/2019 của HĐND tỉnh về phiên chất vấn và trả lời chất vấn tại Kỳ họp thứ 11 HĐND tỉnh khóa XVII, Sở Tài nguyên và Môi trường kính báo cáo HĐND tỉnh./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, BVMT.

