

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH THANH HÓA**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 10746/UBND-NN

Thanh Hóa, ngày 08 tháng 9 năm 2017

V/v báo cáo kết quả 01 năm triển khai thực hiện Chỉ thị số 25/CT-TTg của Thủ tướng Chính phủ về một số nhiệm vụ, giải pháp cấp bách về bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

Kính gửi: Bộ Tài nguyên và Môi trường .



Thực hiện Công văn số 4200/BTNMT-TCMT ngày 17/8/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc báo cáo kết quả 01 năm triển khai thực hiện Chỉ thị số 25/CT-TTg của Thủ tướng Chính phủ về một số nhiệm vụ, giải pháp cấp bách về bảo vệ môi trường. Trên cơ sở các yêu cầu nhiệm vụ của UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, UBND tỉnh Thanh Hóa báo cáo kết quả thực hiện, như sau:

### **I. KẾT QUẢ TRIỂN KHAI THỰC HIỆN**

#### **1. Tình hình phổ biến, quá triệt Chỉ thị và ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị**

Sau khi Thủ tướng Chính phủ ban hành Chỉ thị số 25/CT-TTg ngày 31/8/2016 về một số nhiệm vụ, giải pháp cấp bách về bảo vệ môi trường (sau đây gọi tắt là Chỉ thị số 25/CT-TTg), UBND tỉnh đã có Công văn số 13842/UBND-NN ngày 30/11/2016 gửi các sở, ban, ngành cấp tỉnh, UBND các huyện, thị xã, thành phố; trong đó, giao nhiệm vụ cụ thể cho các ngành, địa phương tổ chức thực hiện các nội dung của Chỉ thị. Trong chương trình công tác năm 2017 của UBND tỉnh Thanh Hóa theo Quyết định số 5132/QĐ-UBND ngày 30/12/2016, tỉnh Thanh Hóa đã kết hợp lồng ghép các nhiệm vụ được giao theo Chỉ thị số 25/CT-TTg trong chương trình công tác của tỉnh, cụ thể:

Trước đó, Ban chấp hành Đảng bộ tỉnh Thanh Hóa đã ban hành Nghị quyết số 05-NQ/TU ngày 18/8/2016 về tăng cường sự lãnh đạo của các cấp ủy đảng trong công tác bảo vệ môi trường đến năm 2020, định hướng đến năm 2025, Ban Thường vụ Tỉnh ủy đã tổ chức học tập, quá triệt nội dung Nghị quyết tới toàn thể các cấp ủy cơ sở. Trên cơ sở nội dung Nghị quyết số 05-NQ/TU ngày 18/8/2016, UBND tỉnh đã xây dựng Kế hoạch hành động số 135/KH-UBND ngày 15/9/2016 để thực hiện Nghị quyết số 05-NQ/TU.

#### **2. Tình hình thực hiện các nhiệm vụ giải pháp của Chỉ thị**

- UBND tỉnh Thanh Hóa đã giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì thẩm định công nghệ các dự án đầu tư trên địa bàn tỉnh theo quy định tại Thông tư số 03/2016/TT-BKHHCN ngày 30/3/2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc thẩm định về hồ sơ, nội dung và quy trình thẩm định cơ

sở khoa học của chương trình phát triển kinh tế xã hội, thẩm định công nghệ của dự án đầu tư. Đối với các dự án đầu tư mới, giai đoạn chấp thuận chủ trương đầu tư, tình yêu cầu cơ quan chủ trì phải xin ý kiến đầy đủ của các ngành liên quan, đặc biệt là vấn đề bảo vệ môi trường, đảm bảo ngăn chặn các dự án đầu tư sử dụng công nghệ lạc hậu, công nghệ tiêu tốn nhiều nguyên liệu, năng lượng và phát sinh nhiều chất thải.

- UBND tỉnh Thanh Hóa đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường, Ban Quản lý Khu Kinh tế Nghi Sơn và các Khu công nghiệp tập trung nâng cao chất lượng thẩm định, phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường (ĐTM), xem đây là công cụ quan trọng để phòng ngừa ô nhiễm, suy thoái môi trường và là cơ sở pháp lý quan trọng trong công tác quản lý môi trường. Trong quá trình thanh tra, kiểm tra, các đơn vị đã kịp thời phát hiện tồn tại trong các báo cáo ĐTM đã được phê duyệt, các thay đổi điều chỉnh của cơ sở đề yêu cầu cơ sở báo cáo điều chỉnh, lập lại báo cáo ĐTM hoặc lập đề án bảo vệ môi trường chi tiết trình cơ quan có thẩm quyền phê duyệt.

- UBND tỉnh Thanh Hóa đã ban hành Công văn số 10785/UBND-NN ngày 21/9/2016 về việc thực hiện nghiêm túc các quy định về bảo vệ môi trường trong các Khu kinh tế, khu công nghiệp, cụm công nghiệp trên địa bàn. Trong đó, giao các Sở: Kế hoạch và Đầu tư, Tài nguyên và Môi trường, Khoa học và Công nghệ, Ban Quản lý KKT Nghi Sơn và các Khu công nghiệp, UBND các huyện, thị xã, thành phố chỉ đạo các doanh nghiệp thực hiện nghiêm các quy định của Luật bảo vệ môi trường; xây dựng đầy đủ công trình hạ tầng kỹ thuật bảo vệ môi trường trong khu kinh tế, Khu công nghiệp, cụm công nghiệp; lắp đặt các hệ thống quan trắc tự động; tăng cường kiểm tra, giám sát để phát hiện, xử lý kịp thời các vi phạm trong hoạt động xả chất thải ra môi trường. Ngày 08/5/2017, UBND tỉnh đã có Công văn số 4856/UBND-NN giao Sở Tài nguyên và Môi trường rà soát toàn bộ các cơ sở có phát sinh nguồn nước thải với lưu lượng lớn. Tháng 4/2017, UBND tỉnh đã giao Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì tổ chức Hội thảo “Giới thiệu công nghệ và thiết bị quan trắc tự động”. Hội nghị có sự tham gia của toàn thể lãnh đạo UBND các huyện, thị xã, thành phố và Giám đốc các Doanh nghiệp có nguồn thải lớn nằm trong danh mục phải lắp đặt hệ thống quan trắc nước thải, khí thải tự động. Sau đó, Sở Tài nguyên và Môi trường đã có văn bản gửi các đơn vị triển khai lắp đặt các hệ thống quan trắc nước thải, khí thải tự động theo quy định. Hiện nay, tỉnh Thanh Hóa đang triển khai đề án xây dựng “Tỉnh thông minh”; trong đó, triển khai lắp đặt các trạm quan trắc môi trường tự động cố định tại KKT Nghi Sơn và một số khu vực trọng điểm của tỉnh và triển khai dự án đầu tư trang thiết bị phân tích môi trường

- Ngày 08/9/2016, Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa đã ban hành Quyết định số 3407/QĐ-UBND về việc phê duyệt điều chỉnh quy hoạch quản lý chất thải rắn tỉnh Thanh Hóa đến năm 2025; chỉ đạo Sở Xây dựng tổ chức công bố quy hoạch và triển khai thực hiện. Ngày 08/12/2016, HĐND tỉnh Thanh Hóa đã ban hành Nghị quyết số 28/2016/NQ-HĐND về việc ban hành cơ chế, chính

sách hỗ trợ xử lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa, giai đoạn 2016-2021; UBND tỉnh đã ban hành Quyết định số 721/2017/QĐ-UBND ngày 09/3/2017 ban hành quy định thực hiện cơ chế, chính sách hỗ trợ xử lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa, giai đoạn 2016-2021. Theo đó, hoạt động đầu tư xử lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa được giao mặt bằng sạch, được hỗ trợ đầu tư hạ tầng kết nối với dự án và được hỗ trợ chi phí xử lý là 320.000 đồng/tấn rác thải;

- Trong chương trình công tác năm 2017, UBND tỉnh Thanh Hóa đã giao Sở Tài nguyên và Môi trường xây dựng đề án di dời các cơ sở sản xuất gây ô nhiễm môi trường xen kẽ trong khu dân cư vào cụm công nghiệp và khu sản xuất tập trung; đã ban hành Kế hoạch số 29/KH-UBND ngày 23/02/2017 về xử lý các điểm ô nhiễm môi trường nghiêm trọng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa năm 2017 và giao Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Y tế, UBND các huyện triển khai các dự án xử lý ô nhiễm môi trường tại các điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật, bệnh viện, bãi chôn lấp rác thải và các làng nghề.

- Ngày 24/8/2017, UBND tỉnh Thanh Hóa đã có Công văn số 10029/UBND-NN giao Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì phối hợp với các đơn vị liên quan lập kế hoạch xây dựng các quy chuẩn kỹ thuật môi trường tỉnh Thanh Hóa để áp dụng trên địa bàn tỉnh.

### **3. Kết quả đạt được**

#### **3.1. Những thuận lợi**

Sau một năm thực hiện Chỉ thị số 25/CT-TTg ngày 31/8/2016 của Thủ tướng Chính phủ về một số nhiệm vụ, giải pháp cấp bách về bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh đã có sự chuyển biến tích cực, thể hiện ở các nội dung:

- Quan điểm chỉ đạo chung của lãnh đạo tỉnh là phát triển kinh tế phải đi đôi với bảo vệ môi trường và bảo vệ môi trường là một trong những yếu tố quyết định đối với phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh, nâng cao chất lượng cuộc sống cho nhân dân. Bảo vệ môi trường cần phải có sự lãnh đạo, chỉ đạo chặt chẽ của các cấp ủy đảng, sự quản lý thống nhất của UBND các cấp, sự tham gia tích cực của Mặt trận Tổ quốc và các đoàn thể nhân dân; bảo vệ môi trường lấy phòng ngừa là chính, kết hợp với xử lý ô nhiễm, khắc phục suy thoái, cải thiện môi trường và bảo tồn thiên nhiên, kết hợp giữa sự đầu tư của nhà nước với đẩy mạnh nguồn lực trong xã hội, kết hợp giữa công nghệ hiện đại với các phương pháp truyền thống; khắc phục tư tưởng chỉ chú trọng phát triển kinh tế mà coi nhẹ bảo vệ môi trường; đầu tư cho bảo vệ môi trường là đầu tư cho phát triển bền vững.

- Các cấp, các ngành, cơ sở sản xuất kinh doanh, dịch vụ và người dân đã có sự nhận thức đúng đắn về tầm quan trọng của công tác bảo vệ môi trường trong sự phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh; hoạt động bảo vệ môi trường đã gắn chặt chẽ với đời sống, sản xuất của người dân. Nhiều chương trình, kế hoạch, dự án đã đặt yêu cầu cao cho công tác bảo vệ môi trường;

- Chất lượng công tác thẩm định, phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường được nâng lên rõ rệt; báo cáo ĐTM đã phân tích đầy đủ các tác động môi trường phát sinh, các giải pháp xử lý chất thải, bảo vệ môi trường đảm bảo cơ sở khoa học; các yêu cầu kiến nghị được cụ thể hóa về nội dung, kế hoạch và thời gian thực hiện.

- Công tác kiểm soát ô nhiễm đã được đẩy mạnh, nhiều vụ việc vi phạm các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường, gây ô nhiễm môi trường, ô nhiễm nguồn nước đã được phát hiện, xử lý kịp thời; không để phát sinh mới các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng;

### **3.2. Những khó khăn, tồn tại**

- Nguồn lực của tỉnh còn hạn chế nên việc đầu tư cho hoạt động bảo vệ môi trường còn chưa kịp thời, chưa tương xứng với tốc độ phát triển kinh tế-xã hội của tỉnh, nhiều khu công nghiệp, cụm công nghiệp, khu sản xuất tập trung, làng nghề còn chưa có công trình xử lý chất thải tập trung;

- Số lượng các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng còn nhiều, tập trung chủ yếu ở khu vực công ích (bệnh viện, bãi rác thải sinh hoạt, khu vực tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật), nhu cầu kinh phí để xử lý rất lớn;

- Một số cơ sở sản xuất còn có biểu hiện trốn tránh trách nhiệm xử lý chất thải, còn có các vi phạm xả chất thải trực tiếp ra môi trường gây bức xúc trong nhân dân;

- Phát sinh một số vấn đề ô nhiễm môi trường liên tỉnh cần có cơ chế phối hợp và chỉ đạo giải quyết (như ô nhiễm môi trường nguồn nước sông Mã, sông Bưởi có nguyên nhân từ tỉnh Hòa Bình)

- Biên chế cán bộ, công chức làm nhiệm vụ quản lý môi trường còn hạn chế trong khi địa bàn của tỉnh rộng, số lượng các đơn vị sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tương đối lớn, nằm phân tán;

- Chưa quy định chức năng thanh tra chuyên ngành cho cán bộ quản lý môi trường địa phương nên đôi khi chưa chủ động thanh tra, kiểm tra, phòng ngừa ô nhiễm.

## **II. KẾ HOẠCH TRIỂN KHAI TRONG THỜI GIAN TỚI**

### **1. Những nhiệm vụ trọng tâm triển khai trong thời gian tới**

- Tiếp tục quán triệt sâu sắc nội dung Chỉ thị số 25/CT-TTg ngày 31/8/2016 của Thủ tướng Chính phủ về một số nhiệm vụ, giải pháp cấp bách về bảo vệ môi trường; Nghị quyết số 05-NQ/TU ngày 18/8/2016 của Ban chấp hành Đảng bộ tỉnh Thanh Hóa về tăng cường sự lãnh đạo của các cấp ủy đảng trong công tác bảo vệ môi trường đến năm 2020, định hướng đến năm 2025;

- Đôn đốc các ngành, địa phương thực hiện tốt các yêu cầu, nhiệm vụ đã được phân công tại Kế hoạch hành động số 135/KH-UBND ngày 15/9/2016 của UBND tỉnh về việc thực hiện Nghị quyết số 05-NQ/TU 18/8/2016 của Ban chấp hành Đảng bộ tỉnh và Kế hoạch số 29/KH-UBND ngày 23/02/2017 về xử lý các điểm ô nhiễm môi trường nghiêm trọng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa

- Triển khai các dự án xử lý ô nhiễm môi trường nghiêm trọng tại các khu vực tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật theo Quyết định số 1448/QĐ-UBND ngày 15/5/2014 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc ban hành kế hoạch xử lý các điểm ô nhiễm môi trường nghiêm trọng trên địa bàn tỉnh.

- Phê duyệt đề án di dời các cơ sở sản xuất xen kẽ trong khu dân cư gây ô nhiễm môi trường vào các cụm công nghiệp và khu sản xuất tập trung; cụ thể hóa các chương trình, dự án trong đề án để triển khai thực hiện.

- Triển khai thực hiện dự án lắp đặt trạm quan trắc tự động trên địa bàn tỉnh; xây dựng hệ thống thông tin cơ sở dữ liệu về chất lượng môi trường làm cơ sở phục vụ công tác kiểm soát, giám sát, cảnh báo về môi trường; tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, xử lý vi phạm pháp luật trong lĩnh vực bảo vệ môi trường.

## **2. Kết quả, sản phẩm dự kiến**

- Hoàn thành các dự án xử lý cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng theo Kế hoạch số 29/KH-UBND ngày 23/02/2017 trong năm 2017 gồm: 07 điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật; 02 bãi chôn lấp rác thải sinh hoạt; 03 làng nghề và 02 bệnh viện

- Thực hiện dự án điều tra, khảo sát, phân loại các cơ sở gây ô nhiễm môi trường, ô nhiễm môi trường nghiêm trọng tại 1.500 cơ sở sản xuất, kinh doanh trên địa bàn tỉnh, thời gian thực hiện 2018 - 2025;

- Xây dựng hạ tầng kỹ thuật bảo vệ môi trường (hệ thống thu gom, xử lý chất thải) cho 40 cụm công nghiệp và 50 khu sản xuất tập trung, thời gian thực hiện 2018 - 2025;

- Xây dựng bộ quy chuẩn kỹ thuật môi trường tỉnh Thanh Hóa cho một số ngành, lĩnh vực sản xuất chủ đạo của tỉnh, thời gian thực hiện 2018 - 2019;

- Triển khai các dự án đầu tư xử lý chất thải rắn sinh hoạt tại 05 khu xử lý trọng điểm của tỉnh, thời gian thực hiện 2018 - 2020;

## **III. ĐỀ XUẤT, KIẾN NGHỊ**

### **1. Đối với Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ**

- Ban hành chính sách thúc đẩy các doanh nghiệp đổi mới công nghệ theo hướng thân thiện với môi trường; cơ chế khuyến khích cho các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân, các doanh nghiệp trong và ngoài nước tham gia công tác BVMT, đặc biệt, chú trọng môi trường khu vực nông thôn, miền núi, cụm công nghiệp, làng nghề;

- Tăng biên chế cán bộ quản lý môi trường cấp tỉnh, huyện, xã cho các tỉnh có địa bàn rộng, đông dân, hoạt động sản xuất công nghiệp phát triển;

- Tăng chi ngân sách cho sự nghiệp bảo vệ môi trường theo tốc độ tăng trưởng của nền kinh tế, phấn đấu đến năm 2020 ở mức 2% tổng chi ngân sách;

- Hiện nay, trong Khu kinh tế Nghi Sơn chưa có hệ thống xử lý nước thải, nhu cầu vốn đầu tư lớn (theo ước tính của đơn vị tư vấn tổng nguồn vốn đầu tư cho dự án này khoảng 102 triệu USD); trong khi việc kêu gọi nhà đầu tư

vào lĩnh vực này rất khó khăn. Kính đề nghị Thủ tướng Chính phủ quan tâm hỗ trợ nguồn vốn đầu tư hệ thống xử lý nước thải cho Khu kinh tế Nghi Sơn của tỉnh Thanh Hóa.

## **2. Đối với Bộ Tài nguyên và Môi trường**

- Tạo điều kiện bố trí vốn cho các dự án xử lý ô nhiễm môi trường nghiêm trọng tại các điểm tồn dư hóa chất bảo vệ thực vật, cơ sở ô nhiễm môi trường nghiêm trọng thuộc đối tượng công ích để các dự án sớm được triển khai thực hiện;

- Hỗ trợ địa phương về thiết bị đo đạc các thành phần môi trường để phục vụ việc đo đạc, phân tích các thành phần môi trường, phân tích chất thải phục vụ cho xử phạt vi phạm hành chính, quan trắc, kiểm soát ô nhiễm;

- Tăng cường tổ chức các hội thảo, tập huấn nâng cao năng lực quản lý môi trường các cấp, phổ biến các công nghệ, kỹ thuật xử lý chất thải;

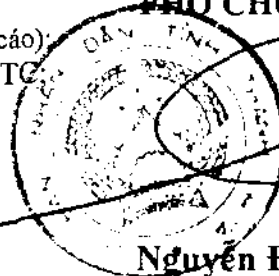
- Ban hành thông tư hướng dẫn việc bồi thường thiệt hại do các hành vi gây ô nhiễm môi trường gây ra; cơ chế phối hợp quản lý các sông liên tỉnh;

Trên đây là báo cáo kết quả 01 năm thực hiện Chỉ thị số 25/CT-TTg ngày 31/8/2016 của Thủ tướng Chính phủ về một số nhiệm vụ, giải pháp cấp bách về bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa; UBND tỉnh báo cáo và xin ý kiến chỉ đạo của Bộ Tài nguyên và Môi trường./.

### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- T. trực Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh (để báo cáo);
- Các sở: TN&MT, NN&PTNT, KH&ĐT, TC;
- Lưu: VT, Pg NN.

**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**



**Nguyễn Đức Quyền**