

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH BÌNH THUẬN**

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

Số: 383 /UBND-KT

*Bình Thuận, ngày 06 tháng 02 năm 2020*

V/v tăng cường kiểm soát ô nhiễm không khí và xử lý triệt để các điểm nóng về ô nhiễm bụi, khí thải

Kính gửi:

- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Sở Thông tin và Truyền thông;
- Sở Giao thông vận tải;
- Sở Tài chính;
- Sở Xây dựng;
- Sở Công thương;
- Ban quản lý các Khu công nghiệp tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố.

Thực hiện chỉ đạo của Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng tại Công văn số 11557/VPCP-KGVX ngày 19 tháng 12 năm 2019 của Văn phòng Chính phủ về việc bảo vệ, cải thiện môi trường không khí tại Hà Nội, thành phố Hồ Chí Minh và Công văn số 6551/BTNMT-TCMT ngày 09 tháng 12 năm 2019 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc tiếp tục tăng cường kiểm soát ô nhiễm không khí và xử lý triệt để các điểm nóng về ô nhiễm bụi, khí thải, Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Thuận yêu cầu các Sở, ngành, địa phương triển khai thực hiện các nội dung như sau:

**1. Sở Tài nguyên và Môi trường**

- Tổ chức quan trắc môi trường không khí đảm bảo tần suất và vị trí theo mạng lưới quan trắc môi trường trên địa bàn tỉnh đã được phê duyệt. Thực hiện công bố kết quả quan trắc chất lượng môi trường không khí theo quy định của pháp luật trên Trang thông tin điện tử của Sở Tài nguyên và Môi trường và Cổng thông tin điện tử của Ủy ban nhân dân tỉnh. Trường hợp xảy ra ô nhiễm môi trường không khí trên địa bàn có gây hại cho sức khỏe, cần kịp thời cảnh báo cho cộng đồng, nhân dân biết, đồng thời, xác định nguyên nhân và đề xuất giải pháp khắc phục.

- Giám sát chặt chẽ kết quả quan trắc tự động các nguồn khí thải có lưu lượng lớn, đặc biệt tại Trung tâm điện lực Vĩnh Tân, kịp thời tham mưu, xử lý các cơ sở thải khí thải vượt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường.

- Triển khai các giải pháp cụ thể để khắc phục tình trạng ô nhiễm môi trường không khí trên địa bàn tỉnh, trong đó chú trọng kiểm soát chặt chẽ bụi,

khí thải nói riêng, các nguồn thải có nguy cơ ô nhiễm môi trường cao nói chung từ các khu công nghiệp, cụm công nghiệp, các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ thuộc loại hình sản xuất có nguy cơ ô nhiễm môi trường; tổ chức thực hiện chính sách phát triển khu công nghiệp sinh thái tại địa phương.

- Phối hợp với Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư tham mưu, đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh bố trí kinh phí đầu tư, xây dựng và đưa vào hoạt động trạm quan trắc không khí tự động trên địa bàn tỉnh theo dự án “Điều chỉnh, bổ sung quy hoạch hệ thống quan trắc môi trường trên địa bàn tỉnh Bình Thuận giai đoạn 2017 – 2020” được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 3572/QĐ-UBND ngày 24 tháng 12 năm 2018 để đảm bảo thông tin kịp thời cho cộng đồng và phục vụ hiệu quả công tác quản lý nhà nước về chất lượng không khí trên địa bàn tỉnh.

- Bố trí nguồn lực, tăng cường chỉ đạo, đôn đốc và giám sát các đơn vị trực thuộc nâng cao năng lực quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường không khí; triển khai thực hiện hiệu quả kế hoạch quản lý chất lượng không khí trên địa bàn và các nội dung đã được giao tại Quyết định số 985a/QĐ-TTg ngày 01 tháng 6 năm 2016 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Kế hoạch hành động quốc gia về quản lý chất lượng không khí đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2025.

## **2. Sở Tài chính**

Trên cơ sở dự toán hàng năm của Ngành Tài nguyên và Môi trường và các huyện, thị xã, thành phố; Sở Tài chính tổng hợp, tham mưu, đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh cân đối, bố trí kinh phí thường xuyên hoạt động hệ thống quan trắc không khí tự động đảm bảo thông tin kịp thời cho cộng đồng và phục vụ hiệu quả công tác quản lý nhà nước về chất lượng không khí trên địa bàn tỉnh theo phân cấp nhiệm vụ chi phù hợp khả năng ngân sách địa phương theo quy định của Luật Ngân sách nhà nước.

**3. Sở Thông tin và Truyền thông:** Chủ trì, định hướng các đơn vị truyền thông, báo chí trên địa bàn tỉnh sử dụng các nguồn dữ liệu quan trắc chất lượng môi trường không khí chính thống do Sở Tài nguyên và Môi trường thực hiện để cung cấp thông tin cho cộng đồng xã hội thông qua các phương tiện truyền thông hoặc thông tin dự báo khí tượng, thời tiết định kỳ.

**4. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:** Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan hướng dẫn nông dân các biện pháp tái chế, xử lý các phụ phẩm nông nghiệp, đặc biệt là rơm rạ phát sinh sau thu hoạch mùa vụ.

## **5. Sở Giao thông vận tải**

- Tăng cường kiểm soát các chất ô nhiễm trong khí thải từ các phương tiện giao thông. Hướng dẫn tổ chức thực hiện các biện pháp hạn chế phát sinh khí thải từ phương tiện giao thông, phát triển phương tiện giao thông công cộng

trong các đô thị, phát triển phương tiện giao thông cơ giới lắp động cơ điện, cơ chế khuyến khích sử dụng khí tự nhiên làm nhiên liệu chạy xe trong các đô thị.

- Tăng cường kiểm soát tiêu chuẩn xả thải của các phương tiện giao thông trong quá trình đăng kiểm, nhất là các phương tiện cũ và biện pháp xử lý các phương tiện giao thông hết niên hạn lưu thông mà vẫn lưu thông gây ô nhiễm môi trường.

**6. Sở Xây dựng:** Chủ trì, phối hợp đơn vị chức năng liên quan hướng dẫn, kiểm tra và đánh giá việc thực hiện công tác quản lý vệ sinh lao động, môi trường trong thi công xây dựng công trình.

**7. Sở Công thương, Ban quản lý các Khu công nghiệp tỉnh:** Chủ trì, phối hợp đơn vị liên quan hướng dẫn công tác quản lý sử dụng hiệu quả tài nguyên, bảo vệ môi trường trong hoạt động sản xuất công nghiệp và thương mại, đặc biệt trong công tác lập và phê duyệt quy hoạch; tăng cường kiểm soát đối với các dự án, nhà máy phát thải lớn, có nguy cơ gây ô nhiễm môi trường cao, như: Nhiệt điện than, hóa chất và phân bón hóa học, chế biến và khai thác khoáng sản,...

#### **8. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố**

- Xây dựng và thực hiện kế hoạch quản lý chất lượng không khí tại địa phương; tăng cường chỉ đạo, đôn đốc, nâng cao năng lực quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường không khí.

- Tăng cường tuyên truyền, vận động nhân dân không đốt chất thải rắn, phụ phẩm nông nghiệp sau thu hoạch.

- Giám sát chặt chẽ, kịp thời xử lý vi phạm phát sinh bụi từ hoạt động xây dựng trên địa bàn.

- Các nguồn phát sinh khí thải trên địa bàn phải được tổ chức kiểm kê, đánh giá, xác định rõ nguyên nhân để giảm thiểu ô nhiễm không khí và xử lý các hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường không khí theo quy định.

- Công khai thông tin về các nguồn gây ô nhiễm môi trường không khí, các cá nhân, tổ chức vi phạm các quy định pháp luật bảo vệ môi trường trên địa bàn trên các phương tiện thông tin đại chúng./.

#### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- Chủ tịch, PCT.UBND tỉnh Lê Tuấn Phong;
- Lưu: VT, KT.Vương.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Lê Tuấn Phong**