

Phó Thủ tướng Chính phủ Lê Văn Thành đã ký Quyết định 1973/Q-TTg phê duyệt Kế hoạch quốc gia về quản lý chất lượng môi trường không khí giai đoạn 2021 - 2025 (Kế hoạch).

Mục tiêu cơ bản là kiểm soát tất cả các nguồn khí thải công nghiệp thực hiện quy định tại Luật Bảo vệ môi trường năm 2020, mở rộng các cơ sở sản xuất công nghiệp kiểm soát, xử lý khí thải tập trung kết hợp xử lý môi trường và xử lý tại chỗ; bố trí quan trắc khí thải tập trung liên tục.

Rà soát, hoàn thiện và trình Thủ tướng Chính phủ ban hành lộ trình áp dụng tiêu chuẩn quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải các phương tiện giao thông cơ giới đường bộ lưu hành Việt Nam. Tăng cường công tác giám sát, cảnh báo, đả báo chất lượng không khí xung quanh tại các ô phố, các khu vực tập trung nhiều nguồn thải. Kiểm soát hiệu quả các nguồn khí thải phát sinh từ các hoạt động dân sinh, xây dựng, nông nghiệp.

### **Phòng ngừa, giảm thiểu phát thải khí thải**

Một trong các nhiệm vụ và giải pháp của Kế hoạch là phòng ngừa, giảm thiểu phát thải khí thải. Cụ thể, tiếp tục thực hiện án “Phát triển bền vững môi trường sinh thái năm 2015, tầm nhìn năm 2025” của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 177/2007/Q-TTg ngày 20/7/2007, tập trung vào nhiệm vụ tuyên truyền, phổ biến kiến thức về môi trường sinh thái và ý nghĩa việc xây dựng cơ sở vật chất kỹ thuật áp dụng sản phẩm môi trường sinh thái.

Các cơ sở sản xuất kinh doanh, dịch vụ thực hiện xử lý, cải thiện công nghệ, quy trình sản xuất, thiết bị sản xuất, nâng cao năng lực, trình độ công nghệ quản trị; áp dụng sản xuất sạch hơn, hệ thống chứng nhận theo TCVN ISO 14001; phát triển, ứng dụng các công nghệ xử lý môi trường; lắp đặt, vận hành các hệ thống xử lý khí thải mở rộng áp dụng quy chuẩn kỹ thuật môi trường; lắp đặt và vận hành thiết bị quan trắc khí thải tập trung, liên tục.

Xử lý, lắp đặt và vận hành hệ thống truyền số liệu quan trắc khí thải tập trung liên tục từ các cơ sở sản xuất tại Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh, thành phố và Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Thực hiện lộ trình áp dụng quy chuẩn, tiêu chuẩn khí thải ở vị trí phương tiện giao thông cơ giới đường bộ sản xuất, lắp ráp, nhập khẩu và lưu hành Việt Nam; áp dụng các quy chuẩn kỹ thuật môi trường, tiêu chuẩn quốc gia về quản lý chất lượng không khí và khí thải cho các ngành sản xuất và phương tiện giao thông vận tải; rà soát, đánh giá năng lực sản xuất, xây dựng kế hoạch cung ứng nhiên liệu phù hợp với quy chuẩn khí thải và lộ trình áp dụng quy chuẩn khí thải ở vị trí phương tiện tham gia giao thông. Kiểm soát chất lượng nhiên liệu mở rộng quy chuẩn kỹ thuật môi trường.

Thực hiện chính sách kiểm soát khí thải phương tiện giao thông cơ giới đường bộ; phát triển các phương tiện giao thông vận tải sử dụng năng lượng, nhiên liệu thân thiện với môi trường; tăng cường kiểm soát ô nhiễm tiếng ồn, khí thải trong hoạt động thi công xây dựng. Nghiên cứu, xây dựng, ứng dụng mô hình đánh giá lan truyền ô nhiễm không khí và đả báo chất lượng môi trường không khí.

### **Tăng cường kiểm soát khí thải các phương tiện giao thông đường bộ**

Nhiệm vụ và giải pháp khác là thanh tra, kiểm tra, giám sát việc thực hiện các quy định pháp luật về bảo vệ môi trường không khí.

Cụ thể, ý nghĩa thực hiện công tác thanh tra, kiểm tra việc thực hiện quy định pháp luật về bảo vệ môi trường không khí tại các công trường xây dựng, cơ sở công nghiệp, năng lượng, vận tải và giao thông vận tải.

Tăng cường công tác kiểm soát khí thải ở vị trí các phương tiện giao thông đường bộ, mở rộng các phương tiện tham gia giao thông áp dụng các yêu cầu kỹ thuật về bảo vệ môi trường.

Huy động sự tham gia của công nghệ ở vị trí giám sát khí thải phát sinh từ các cơ sở công nghiệp, năng lượng, giao thông, xây dựng và các nguồn khí thải khác.

Vận động tuyên truyền, giáo dục và nâng cao năng lực, nhận thức về quản lý chất lượng môi trường không khí, tăng cường

công khai thông tin trên các phương tiện thông tin đại chúng về chất lượng môi trường không khí xung quanh tại các tỉnh, thành phố trong cả nước; xây dựng và thực hiện các kế hoạch truyền thông, phổ biến thông tin cho công nhân về ô nhiễm không khí và bảo vệ sức khỏe công nhân.

Chia sẻ thông tin, cơ sở dữ liệu quan trọng về chất lượng môi trường không khí phục vụ công tác chuyên môn và giám sát thực hiện các ô nhiễm không khí và bảo vệ sức khỏe công nhân.

**TNG ÀI DCH V CÔNG:** (0236) **1022** hoặc **\*1022** , **miễn phí phục vụ**

- 1. Nhận phản ánh, góp ý** của người dân cho Thành phố và chuyển các quan chức năng x lý
- 2. Hỗ trợ, giải đáp TH TC hành chính, quy định, chính sách**
- 3. Hỗ trợ sử dụng dịch vụ chính quyền điện tử**
- 4. Cung cấp các thông tin khác của Thành phố (thiên tai, an ninh, s kin, ....)**
- 5. Cung cấp dịch vụ Call Center , nhận tin CSKH chuyên nghiệp, GIÁ R NHT.**