

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 01 năm 2013

Số: **29**/TNMT-VPBĐKH

V/v gửi bài đăng trên Đặc san Ban Kinh tế
Trung ương số ra tháng 12/2013.

Kính gửi: Đặc san Ban Kinh Tế Trung ương.

Thực hiện theo chỉ đạo của đồng chí Phó Chủ Tịch Nguyễn Hữu Tín tại công văn số 10579/VP-ĐTMT ngày 17/12/2013 của Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố về gửi bài đăng trên Đặc san Ban Kinh tế Trung ương số ra tháng 12/2013;

Sở Tài nguyên và Môi trường đã soạn nội dung bài “Thách thức và giải pháp chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh”.

Sở Tài nguyên và Môi trường kính gửi Đặc san Ban Kinh tế Trung ương biên tập và đăng trên đặc san.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT Sở, VPBĐKH
- DT Uyên(2b)



Đào Anh Kiệt

THÁCH THỨC VÀ GIẢI PHÁP CHỦ ĐỘNG ỨNG PHÓ VỚI BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU, TĂNG CƯỜNG QUẢN LÝ TÀI NGUYÊN VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Nguyễn Hữu Tín

Ủy viên Ban Thường vụ Thành ủy,

Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố Hồ Chí Minh

Nghị quyết số 16-NQ/TW ngày 10 tháng 8 năm 2012 của Bộ Chính trị về phương hướng, nhiệm vụ phát triển thành phố Hồ Chí Minh đến năm 2020 đã xác định thành phố là đô thị đặc biệt, một trung tâm lớn về kinh tế, văn hoá, giáo dục đào tạo, khoa học công nghệ, đầu mối giao lưu và hội nhập quốc tế, là đầu tàu, động lực, có sức thu hút và sức lan toả lớn của vùng kinh tế trọng điểm phía Nam, có vị trí chính trị quan trọng của cả nước. Với diện tích 2.095 km² và dân số khoảng 10 triệu người, thành phố Hồ Chí Minh nằm trong vùng kinh tế trọng điểm phía Nam, vùng kinh tế năng động nhất cả nước, bao gồm thành phố Hồ Chí Minh, Đồng Nai, Bà Rịa-Vũng Tàu, Bình Dương, Bình Phước, Tây Ninh, Long An và Tiền Giang.

Về vị trí địa lý, thành phố Hồ Chí Minh nằm ở khu vực đồng bằng châu thổ được hình thành bởi hệ thống sông Đồng Nai và sông Vàm Cỏ, có hệ thống sông nước, kênh rạch chằng chịt của vùng đồng bằng, đặc biệt là các huyện ven biển. Do đó, theo đánh giá của các tổ chức quốc tế, thành phố Hồ Chí Minh nằm trong danh sách 10 thành phố của thế giới và 5 thành phố của châu Á sẽ bị tác động nặng nề bởi mực nước biển dâng. Trong xu thế biến đổi khí hậu đang diễn ra trên toàn thế giới, thành phố khó tránh khỏi các tác động tiêu cực do sự khắc nghiệt và cực đoan về thời tiết (mưa, bão) như cơ sở hạ tầng bị phá hủy do ngập lụt, an ninh lương thực bị đe dọa do giảm diện tích canh tác và mất mùa, di dân rộng khắp do mất đất ở và sản xuất, ..., điều này gây áp lực ngày càng lớn cho thành phố trong quá trình xây dựng và phát triển.

Thách thức lớn mà thành phố Hồ Chí Minh sẽ phải đối mặt trong một vài thập kỷ tới là vừa tiến hành xây dựng thành phố trở thành trung tâm dịch vụ công nghiệp hiện đại, nông nghiệp tiên tiến, phát triển bền vững, xanh - sạch - đẹp, trong sự cạnh tranh ngày càng gia tăng trong khu vực cũng như môi trường toàn cầu, vừa phải ứng phó với diễn biến tác động của biến đổi khí hậu và ô nhiễm môi trường ngày càng gia tăng rõ nét với nhiều bất lợi, khó khăn hơn. Theo kịch bản biến đổi khí hậu và nước biển dâng do Bộ Tài nguyên và Môi trường công bố thì nhiệt độ trung bình được dự báo sẽ tăng là 1°C cho đến năm 2050 và 2,6°C cho đến năm 2100. Mực nước biển dự kiến sẽ tăng 30cm

giao giải pháp xanh và công nghệ sạch nhằm giảm phát thải khí nhà kính và kiểm soát ô nhiễm môi trường.

Trước những thách thức và thời cơ đó, nhận thấy đây là vấn đề có ý nghĩa hết sức đặc biệt trong hoạch định đường lối chính sách phát triển kinh tế - xã hội và là nội dung cơ bản cho sự phát triển bền vững của thành phố, công tác quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu, ngăn ngừa giảm nhẹ thiên tai đã được thành phố hết sức quan tâm và coi trọng. Thành ủy Thành phố Hồ Chí Minh đã ban hành Chương trình hành động số 34-CTrHD/TU ngày 27 tháng 11 năm 2013 về thực hiện Nghị quyết số 24-NQ/TW Hội nghị lần thứ bảy Ban Chấp hành Trung ương khóa XI về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường. Với mục tiêu đến năm 2020 thành phố Hồ Chí Minh thực hiện cơ bản các giải pháp thích ứng với tác động của biến đổi khí hậu, phòng tránh thiên tai, chuyển giao và áp dụng các công nghệ mới, công nghệ sạch, sử dụng năng lượng tái tạo nhằm giảm phát thải khí nhà kính. Hoàn thành việc rà soát và bổ sung các tiêu chí thích ứng với biến đổi khí hậu vào các đồ án quy hoạch xây dựng (đô thị, nông thôn mới) và các quy hoạch ngành về sử dụng tài nguyên theo hướng bền vững. Kiểm soát cơ bản tác cả các nguồn thải, đảm bảo các chất thải được xử lý đúng quy định trước khi thải ra môi trường. Nâng cao đa dạng sinh học, bảo vệ và phát triển diện tích rừng thành phố, nhất là diện tích rừng ngập mặn trong khu dự trữ sinh quyển Cần Giờ, tăng cường thảm cỏ, cây xanh đô thị, chất lượng môi trường sống được cải thiện rõ rệt.

Thành phố Hồ Chí Minh cũng đã đưa ra 5 nhóm giải pháp chủ yếu gồm: (1) Tăng cường, đổi mới công tác tuyên truyền, giáo dục, nâng cao nhận thức, hình thành ý thức chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, sử dụng tiết kiệm tài nguyên và bảo vệ môi trường; (2) Đẩy mạnh nghiên cứu, ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ trong ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường; (3) Tăng cường quản lý Nhà nước về ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường; (4) Tài chính và thu hút đầu tư, tăng cường nguồn lực cho ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường; (5) Mở rộng hợp tác, hội nhập quốc tế về ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường

Từ đó, các cấp chính quyền thành phố cũng tập trung xây dựng 5 nhóm giải pháp cụ thể để thực hiện hiệu quả công tác chiến lược này. Trong đó, công tác tuyên truyền nâng cao năng lực và nâng cao nhận thức cộng đồng của người dân và đẩy mạnh hợp tác quốc tế đặc biệt đối với các thành phố, khu vực trên thế giới có nhiều kinh nghiệm nhằm thu hút sự hỗ trợ về mặt công nghệ và tài chính là hai giải pháp quan trọng hàng đầu. Bên cạnh đó, thành phố cũng cố gắng hoàn thiện bộ máy và kiện toàn tổ chức nhằm tăng cường quản lý nhà nước đối với công tác ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường ngày càng hiệu quả hơn. Thành phố quan điểm xây dựng chiến lược chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu và chương trình hành động quản