

BÁO CÁO

V/v tổng kết, đánh giá tình hình thực hiện Chương trình Mục tiêu quốc gia ứng phó với biến đổi khí hậu giai đoạn 2010-2015

Theo nội dung Công văn số 3475/BTNMT-KTTVBĐKH ngày 21 tháng 8 năm 2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc hướng dẫn tổng kết, đánh giá tình hình thực hiện Chương trình MTQG ứng phó với biến đổi khí hậu giai đoạn 2010 - 2015, UBND thành phố Đà Nẵng báo cáo kết quả thực hiện Chương trình như sau:

I. Về Kế hoạch Ứng phó với biến đổi khí hậu và nước biển dâng thành phố Đà Nẵng

Trên cơ sở ngân sách trung ương phân bổ năm 2010 về triển khai Chương trình mục tiêu quốc gia về ứng phó với biến đổi khí hậu (01 tỷ đồng), thành phố Đà Nẵng đã tổ chức xây dựng và ban hành Kế hoạch Ứng phó với biến đổi khí hậu và nước biển dâng thành phố Đà Nẵng tại Quyết định số 6901/QĐ-UBND ngày 24 tháng 8 năm 2012. Việc xây dựng và ban hành Kế hoạch hành động của thành phố Đà Nẵng theo đúng chủ trương của Thủ tướng Chính phủ tại theo Quyết định số 158/QĐ-TTg ngày 02/12/2008 và Quyết định số 2139/QĐ-TTg ngày 05/12/2011 và hướng dẫn của Bộ Tài nguyên và Môi trường tại công văn số 3815/BTNMT-KTTVBĐKH về xây dựng Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu cho địa phương.

Về mục tiêu và nội dung, Kế hoạch hành động đảm bảo các mục tiêu về (1) đánh giá tính dễ bị tổn thương do biến đổi khí hậu gây ra cho các ngành, các quận huyện, tài nguyên thiên nhiên, môi trường, sinh thái, xã hội và các nhóm dân cư dễ bị tổn thương; (2) đề xuất xây dựng, thực hiện các chương trình, đề án, dự án ứng phó với biến đổi khí hậu đang và sẽ được thực hiện từ nay đến năm 2020 trên địa bàn thành phố Đà Nẵng. Đồng thời, Kế hoạch hành động đã đề xuất được 52 dự án ưu tiên ứng phó với biến đổi khí hậu giai đoạn 2011-2020. Trong đó, có 07 dự án ưu tiên đã và đang được các tổ chức quốc tế hỗ trợ tài chính và kỹ thuật để triển khai thực hiện.

Về kinh phí, việc chi xây dựng Kế hoạch hành động đảm bảo thực hiện theo đúng kinh phí phân bổ từ nguồn ngân sách Trung ương (1.000.000.000 đồng) theo Quyết định số 1781/QĐ-TTg ngày 24/9/2010 của Thủ tướng Chính phủ và hướng dẫn của Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Tài chính và Bộ Kế hoạch và Đầu tư tại Thông tư liên tịch số 07/2010/TTLT-BTNMT-BTC-BKHĐT ngày 15/3/2010.

II. Về thực hiện Kế hoạch hành động

Trong giai đoạn 2012-2015, một số các kết quả đạt được trong thực hiện Kế hoạch hành động như sau:

1. Việc ban hành các văn bản hướng dẫn, chỉ đạo kịp thời, phù hợp với thực tế và yêu cầu trong công tác ứng phó với biến đổi khí hậu.

- Kế hoạch số 9215/KH-UBND ngày 05/11/2012 của UBND thành phố Đà Nẵng về ban hành Kế hoạch thực hiện chương trình mục tiêu quốc gia ứng phó với biến đổi khí hậu và nước biển dâng thành phố Đà Nẵng giai đoạn 2013-2015. Kế hoạch được xây dựng nhằm tổ chức các hoạt động nâng cao năng lực, truyền thông và giám sát, đánh giá thực hiện chương trình. Đồng thời cập nhật, triển khai cụ thể các hoạt động tại kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu thành phố Đà Nẵng.

- Thực hiện chỉ đạo tại Nghị quyết số 24-NQ/TW ngày 03/6/2013 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng; Nghị quyết số 08-NQ/CP ngày 23/01/2014 và Thành ủy Đà Nẵng tại Chương trình hành động số 27-CTr/TU ngày 31/7/2013, UBND thành phố đã ban hành Quyết định số 1349/QĐ-UBND ngày 04/3/2014 về Kế hoạch hành động về 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 Đà Nẵng. Đây là văn bản quan trọng nhằm đưa công tác ứng phó với biến đổi khí hậu trở thành trách nhiệm và nghĩa vụ của các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp và cộng đồng trên địa bàn thành phố và đạt được các mục tiêu trong bảo vệ môi trường, quản lý tài nguyên gắn với ứng phó biến đổi khí hậu, hướng đến một nền kinh tế phát triển bền vững theo hướng tăng trưởng xanh.

- Quyết định số 3625/QĐ-UBND ngày 19/5/2015 của UBND thành phố ban hành Kế hoạch triển khai công tác ứng phó với biến đổi khí hậu trên địa bàn thành phố Đà Nẵng năm 2015.

- Kế hoạch 5008/KH-UBND ngày 30/6/2015 của UBND thành phố ban hành Kế hoạch tổ chức hoạt động tuyên truyền biến đổi khí hậu tại TP.Đà Nẵng năm 2015.

2. Về các giải pháp ứng phó với biến đổi khí hậu

a) Tổ chức nghiên cứu, đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu làm cơ sở để xây dựng, cập nhật và định hướng hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu trong thời gian tới.

Trong 02 năm (2011-2012), trong khuôn khổ Chương trình, thành phố đã tiến hành Nghiên cứu đánh giá tính dễ bị tổn thương cho thành phố, các quận, huyện và 3 ngành: Nông nghiệp, tài nguyên nước và du lịch. Cùng với những kết quả thực hiện trong khuôn khổ Chương trình Mạng lưới các thành phố Châu Á có khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu (ACCCRN) được thực hiện từ năm 2009, các báo cáo này là cơ sở để xây dựng Kế hoạch hành động.

Từ năm 2011 đến nay, thành phố đã triển khai 06 nghiên cứu trong lĩnh vực thích ứng thuộc các tiểu dự án của Chương trình ACCCRN:

(i) *Đánh giá tình trạng dễ bị tổn thương do biến đổi khí hậu đối với ngành*

Du lịch thành phố Đà Nẵng.

(ii) Nghiên cứu khả năng dự báo và cảnh báo sớm mức độ ngập lụt ở khu vực ven sông, thí điểm cho thành phố Đà Nẵng.

(iii) Đánh giá toàn diện nhằm hướng đến khả năng chống chịu biến đổi khí hậu đối với nguồn tài nguyên nước thành phố Đà Nẵng.

(iv) Nghiên cứu đánh giá tình trạng ngập lụt và công tác quy hoạch đô thị ở khu vực ven đô, thí điểm tại xã Hòa Tiến, Hòa Châu và phường Hòa Xuân.

(v) Xây dựng bộ cơ sở dữ liệu về biến đổi khí hậu.

(vi) Nghiên cứu lồng ghép nội dung biến đổi khí hậu vào báo cáo Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội thành phố giai đoạn 2016-2020.

b) Thực hiện đánh giá, tính toán và dự báo mức tiêu thụ năng lượng và phát thải khí nhà kính cho 06 quận nội thành trên địa bàn thành phố và đề xuất giải pháp giảm nhẹ phát thải khí nhà kính thuộc dự án Hỗ trợ kỹ thuật triển khai Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu thành phố Đà Nẵng – Tập trung vào lĩnh vực giảm nhẹ biến đổi khí hậu khu vực đô thị (DaCliMB) và thực hiện các dự án xây nhà chống bão, tiết kiệm năng lượng...

c) Xây dựng Chiến lược về khả năng chống chịu cho Đà Nẵng thuộc Chương trình 100 thành phố có khả năng chống chịu (100RC).

d) Nghiên cứu hỗ trợ kỹ thuật về quy hoạch sử dụng đất đối với khu vực nhạy cảm đối với rủi ro thiên tai trong quá trình phát triển đô thị thuộc Dự án Tăng cường thực hiện các công cụ và hướng dẫn về quy hoạch sử dụng đất có nguy cơ nhạy cảm với thiên tai và các quá trình phát triển đô thị ở khu vực Châu Á - Thái Bình Dương.

3. Các hoạt động truyền thông, nâng cao nhận thức về biến đổi khí hậu được tổ chức đa dạng về đối tượng, hình thức; phù hợp về nội dung và đáp ứng cơ bản với nhu cầu của các ngành, các cấp và người dân.

Trong giai đoạn 2011-2015, các đơn vị liên quan của thành phố Đà Nẵng đã tổ chức nhiều hoạt động truyền thông nâng cao nhận thức về biến đổi khí hậu và tiết kiệm năng lượng cho các đối tượng là cán bộ Sở, Ban ngành; UBND 07 quận huyện, 56 phường xã; cán bộ UBMTTQ Việt Nam thành phố và Hội đoàn thể các cấp; Giáo viên, học sinh và Tổ trưởng tổ dân phố và người dân trên địa bàn thành phố. Hình thức truyền thông được lựa chọn đa dạng, mới mẻ và phù hợp với các đối tượng khác nhau, như: Tập huấn, hội thi, diễn đàn, tham quan học tập thực tế, lễ mít-tinh, tài liệu, website, trang mạng xã hội. Các nội dung truyền thông đã tập trung vào (1) nguyên nhân, biểu hiện, tác động của biến đổi khí hậu của Thế giới, Việt Nam và thành phố Đà Nẵng; (2) Văn bản, chính sách ứng phó với biến đổi khí hậu các cấp và (3) vai trò của các bên trong ứng phó với biến đổi khí hậu.

III. Nguồn lực thực hiện Chương trình

Nguồn kinh phí thực hiện Chương trình gồm: (1) ngân sách phân bổ từ Trung ương thuộc Chương trình SP-RCC và (2) nguồn hỗ trợ của nước ngoài.

1. Ngân sách phân bổ từ Trung ương thuộc Chương trình SP-RCC

Theo Quyết định số 1781/QĐ-TTg ngày 24/9/2010 của Thủ tướng Chính phủ về bổ sung kinh phí năm 2010 thực hiện Chương trình mục tiêu quốc gia ứng phó với biến đổi khí hậu, đầu năm 2011, thành phố Đà Nẵng được phân bổ 01 tỷ đồng để xây dựng Kế hoạch hành động.

(Kèm Phụ lục 1 – Kinh phí thực hiện Chương trình giai đoạn 2011-2015 từ nguồn vốn ngân sách)

2. Nguồn vốn hỗ trợ của nước ngoài

Giai đoạn 2011-2015, các đơn vị của Thành phố đã nhận được các nguồn hỗ trợ từ các tổ chức, chương trình nước ngoài để thực hiện 10 nhiệm vụ, dự án thích ứng với biến đổi khí hậu (*Phụ lục 2*).

IV. Hiệu quả của Chương trình

Qua 5 năm thực hiện Chương trình, thành phố Đà Nẵng đánh giá các hiệu quả của Chương trình đối với sự phát triển của các ngành, lĩnh vực và địa phương như sau:

1. Cơ chế, chính sách và văn bản hướng dẫn ban hành kịp thời.

Các văn bản, chính sách về biến đổi khí hậu ở cấp Trung ương được thành phố cụ thể hóa kịp thời, phù hợp với điều kiện, yêu cầu trong ứng phó biến đổi khí hậu. Đi đôi với việc ban hành Kế hoạch hành động, thành phố đã ban hành các văn bản, chính sách liên quan đến bảo vệ môi trường, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, giảm phát thải khí nhà kính, hoạt động hướng đến tăng trưởng xanh...

2. Đã có chuyển biến rõ rệt về năng lực, nhận thức của các cấp, các ngành trong công tác ứng phó với biến đổi khí hậu.

Sự quan tâm kịp thời, chỉ đạo sâu sát của Lãnh đạo UBND thành phố, Ban chỉ đạo, lãnh đạo các Sở, ban ngành và UBND quận huyện, UBMTTQ Việt Nam thành phố và Hội đoàn thể trong công tác ứng phó với biến đổi khí hậu thể hiện sự chuyển biến rõ rệt về nhận thức với vấn đề này. Tại thành phố Đà Nẵng, đây là cốt lõi làm nên sự hiệu quả trong hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu.

Lãnh đạo một số quận, huyện đã chỉ đạo lồng ghép nội dung biến đổi khí hậu vào hoạt động bồi dưỡng chính trị hàng năm cho giáo viên nhằm nâng cao nhận thức về biến đổi khí hậu.

So với hoạt động của các cấp, các ngành trong năm 2011, các hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu trên địa bàn thành phố đã được triển khai rộng khắp, mang tính chuyên sâu. Các thành viên Ban chỉ đạo, Tổ công tác, Sở ban ngành, UBND quận huyện, UBMTTQ Việt Nam thành phố và Hội đoàn thể không còn lúng túng với các nội dung của biến đổi khí hậu, chủ động triển khai hoạt động liên quan, xây dựng các đề xuất trong lĩnh vực này ngày càng nhiều, mang tính trọng tâm và phù hợp với mục tiêu của Kế hoạch hành động.

Hiện nay, doanh nghiệp từng bước nhận thức được tầm quan trọng phải đánh

giá khả năng chống biến đổi khí hậu (thích ứng với tác động của biến đổi khí hậu, sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả và giảm phát thải khí nhà kính) đối với các dự án đầu tư.

3. Áp dụng các kết quả nghiên cứu về biến đổi khí hậu trong công tác quản lý, điều hành, triển khai công việc và thực tế cuộc sống.

Cách tiếp cận xác định các cú sốc và áp lực, xây dựng chiến lược chống chịu của chương trình 100RC đã được áp dụng trong nghiên cứu lồng ghép biến đổi khí hậu vào văn bản của thành phố. Cách tiếp cận này được các thành viên Ban chỉ đạo đánh giá là phù hợp để xác định và đánh giá tổng quát các tác động đến sự phát triển Đà Nẵng trong bối cảnh thành phố đang chịu nhiều ảnh hưởng, không chỉ riêng biến đổi khí hậu mà còn vấn đề kinh tế - xã hội.

Trong khuôn khổ dự án Tài nguyên nước, các kết quả nghiên cứu đã được sử dụng và hỗ trợ Công ty TNHH MTV Cấp nước Đà Nẵng sử dụng vào nghiên cứu vị trí lấy nước của nhà máy nước Hòa Liên, nhằm đảm bảo cung cấp nước cho thành phố Đà Nẵng trong tương lai.

Các kết quả của nghiên cứu Cảnh báo lũ sớm được chia sẻ cho cộng đồng khu vực dễ bị tổn thương do vấn đề ngập lụt nhằm cảnh báo mức và phạm vi ngập lụt tại địa phương để các hộ dân có phương án thích ứng phù hợp.

Với những nghiên cứu thí điểm về lồng ghép biến đổi khí hậu cho một số ngành, lĩnh vực du lịch, quy hoạch, nông nghiệp, môi trường và giao thông vận tải, đến nay, các kết quả này đã được các Sở, Ban ngành sử dụng, phục vụ cho việc lập kế hoạch hoạt động hàng năm và cơ sở để xây dựng kế hoạch ứng phó với biến đổi khí hậu trong thời gian tới.

Một điểm nổi bật của việc áp dụng các kết quả nghiên cứu vào trong công tác triển khai công việc đó là sử dụng kết quả dự án DaCliMB vào thẩm định các dự án hạ tầng vay vốn từ nguồn Quỹ Đầu tư phát triển do AFD cấp. Kể từ đầu năm 2015 đến nay, đã có 06 dự án được Văn phòng Biến đổi khí hậu thẩm định về mặt chống biến đổi khí hậu đệ trình AFD xem xét, cho vay.

4. Huy động được sự tham gia của nhiều bên liên quan trong ứng phó với biến đổi khí hậu.

Trong quá trình xây dựng và triển khai Kế hoạch hành động nói chung và chương trình, dự án biến đổi khí hậu nói riêng các Sở, Ban ngành, Văn phòng BDKH, UBMTTQ Việt Nam thành phố, Hội đoàn thể, UBND quận huyện, phường xã đã có sự phối hợp trong tổ chức các hoạt động nghiên cứu, đánh giá tính dễ bị tổn thương do biến đổi khí hậu; đề xuất các giải pháp, chương trình phù hợp với định hướng của ngành, của địa phương; phân công trách nhiệm trong triển khai Kế hoạch hành động và tổ chức truyền thông biến đổi khí hậu cho cán bộ các cấp.

5. Thu hút được sự hợp tác trong ứng phó với biến đổi khí hậu.

Việc kêu gọi tài trợ từ các tổ chức quốc tế cho hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu luôn được Lãnh đạo thành phố ưu tiên, quan tâm và chỉ đạo cho Văn phòng Biến đổi khí hậu và các Sở, Ban ngành. Cùng với việc triển khai hiệu quả,

đem lại lợi ích cho nhiều bên liên quan và mang tính nhân rộng của các chương trình dự án đang thực hiện trên địa bàn thành phố, Đà Nẵng nhận được sự quan tâm, hỗ trợ từ phía các tổ chức quốc tế.

Từ năm 2011 đến nay, thành phố Đà Nẵng đã chỉ đạo Văn phòng Biến đổi khí hậu, các sở, ban, ngành phối hợp với các cơ quan, đơn vị trong và ngoài nước huy động sự tài trợ về kinh phí, hỗ trợ về kỹ thuật cho các hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu trên địa bàn thành phố. Đến nay đã có 10 chương trình, dự án liên quan đến thích ứng và giảm nhẹ biến đổi khí hậu được Quỹ Rockefeller, GIZ, AFD, ADB, UNIDO, ICLD, APEC, Save the Children... tài trợ (*Kèm phụ lục 2 – danh mục các dự án vận động thành công lĩnh vực BĐKH giai đoạn 2011-2015*).

V. Những tồn tại, hạn chế trong quá trình thực hiện Chương trình và nguyên nhân.

1. Ngân sách phân bổ cho hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu của Trung ương và địa phương rất ít so với nhu cầu.

Hiện nay, trong khuôn khổ chương trình SP-RCC, thành phố Đà Nẵng chỉ mới tiếp nhận 1.000.000.000 đồng để xây dựng Kế hoạch hành động cho địa phương. Ngân sách thực hiện theo Quyết định số 1183/QĐ-TTg ngày 05/10/2012 của Thủ tướng Chính phủ và Công văn số 3761/BTNMT-KTTVBĐKH ngày 05/10/2012 của Bộ Tài nguyên và Môi trường vẫn chưa được phân bổ mặc dù UBND thành phố đã ban hành Kế hoạch số 9215/KH-UBND ngày 05/11/2012 để thực hiện chương trình mục tiêu quốc gia ứng phó với biến đổi khí hậu và nước biển dâng thành phố Đà Nẵng giai đoạn 2013-2015. Vì vậy, việc cập nhật Kế hoạch hành động đến nay vẫn chưa được thực hiện.

Về phía địa phương, ngân sách thực hiện hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu được phân bổ rất ít, chủ yếu để đối ứng các chương trình, dự án do tổ chức quốc tế tài trợ.

Nhìn chung, ngân sách của thành phố đáp ứng một phần rất nhỏ so với nhu cầu thực tế của các ngành và các địa phương trong tổ chức nghiên cứu, đánh giá, truyền thông nâng cao nhận thức, xây dựng mô hình thí điểm và đầu tư các công trình ứng phó với biến đổi khí hậu. Hiện nay, các hoạt động về biến đổi khí hậu thực hiện chủ yếu từ nguồn tài trợ của tổ chức quốc tế (chiếm 95%). Do đó, thành phố rất cần nguồn vốn của Chương trình SP-RCC để duy trì, nhân rộng các kết quả mà Thành phố đã đẩy mạnh, tranh thủ thực hiện từ năm 2011 đến nay.

2. Duy trì và đẩy mạnh huy động sự tham gia của các bên liên quan trong hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu.

Với các khó khăn do thiếu ngân sách tổ chức hoạt động truyền thông, xây dựng các mô hình thí điểm, cập nhật, số hóa bộ cơ sở dữ liệu..., việc duy trì và đẩy mạnh huy động sự tham gia của các bên liên quan, đặc biệt là khối tư nhân trên địa bàn thành phố còn gặp nhiều khó khăn, vướng mắc.

3. Hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu chỉ mới ở mức độ nghiên cứu, thiếu các mô hình thí điểm và dự án công trình.

Mặc dù có 10 dự án được các tổ chức quốc tế tài trợ cho thành phố trong lĩnh vực ứng phó với biến đổi khí hậu, nhưng các dự án này mới ở mức độ nghiên cứu, đánh giá và một phần dành cho hoạt động truyền thông nâng cao nhận thức. Vì vậy, thành phố vẫn thiếu các nguồn vốn để đẩy mạnh áp dụng các kết quả nghiên cứu, xây dựng các mô hình thí điểm và đầu tư các công trình thích ứng với những tác động của biến đổi khí hậu và tiêu thụ năng lượng tiết kiệm, hiệu quả, giảm phát thải khí nhà kính.

4. Hoạt động truyền thông được tổ chức đa dạng về hình thức, đối tượng nhưng chưa đáp ứng được nhu cầu của Sở, ngành và địa phương.

Từ năm 2011, hoạt động truyền thông nâng cao nhận thức tại thành phố Đà Nẵng được tổ chức thường xuyên với sự phối hợp của các sở, ban, ngành, UBND các quận/huyện. Tuy nhiên các nỗ lực này vẫn chưa đáp ứng được nhu cầu nâng cao nhận thức, cập nhật thông tin về biến đổi khí hậu của các cấp, các ngành đề xuất, đặc biệt là cho cán bộ Hội đoàn thể cấp xã, giáo viên, học sinh, cộng đồng và khối tư nhân.

Nguyên nhân của khó khăn này là do thiếu kinh phí phân bổ cho các cơ quan, đơn vị để chủ động tổ chức hoạt động. Ngoài ra, đội ngũ truyền thông viên về biến đổi khí hậu có chuyên môn sâu, đáp ứng được yêu cầu vẫn còn thiếu. Do đó, bên cạnh sự cần thiết về nguồn vốn, thành phố cần sự hỗ trợ chuyên sâu, lâu dài để xây dựng nguồn lực cho hoạt động này được hiệu quả.

5. Thiếu thông tin về các chương trình, dự án và nguồn vốn thuộc Chương trình SP-RCC.

Hiện nay, thành phố chưa được tiếp cận đầy đủ thông tin về các chương trình, dự án, các lĩnh vực ưu tiên trong ứng phó với biến đổi khí hậu, nhà tài trợ và nguồn vốn thuộc chương trình SP-RCC. Vì vậy, việc khai thác và tranh thủ nguồn vốn tài trợ cho hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu thuộc chương trình SP-RCC cho địa phương vẫn chưa hiệu quả.

VI. Đề xuất, kiến nghị

Để tiếp tục triển khai hiệu quả Chương trình và Kế hoạch hành động của thành phố, cũng như cập nhật Kế hoạch hành động giai đoạn 2016-2020, Ủy ban nhân dân thành phố Đà Nẵng kính đề xuất Bộ Tài nguyên và Môi trường như sau:

1. Sớm phân bổ ngân sách cho địa phương từ nguồn vốn từ Chương trình SP-RCC và duy trì hỗ trợ này hàng năm để đẩy mạnh triển khai và cập nhật Kế hoạch hành động của thành phố. Tập trung vào hoạt động xây dựng mô hình thí điểm, công trình đầu tư, lồng ghép biến đổi khí hậu và lĩnh vực giảm nhẹ biến đổi khí hậu.

2. Thường xuyên hỗ trợ năng lực, kỹ thuật chuyên sâu cho cấp địa phương để thực hiện, cập nhật Kế hoạch hành động hiệu quả. Ngoài ra, hỗ trợ địa phương tiếp cận với thông tin của Chương trình SP-RCC và nguồn tài trợ về tài chính, kỹ thuật của các tổ chức quốc tế trong lĩnh vực này.

Trên đây là tổng kết, đánh giá tình hình thực hiện Chương trình Mục tiêu

quốc gia ứng phó với biến đổi khí hậu giai đoạn 2010-2015 trên địa bàn thành phố Đà Nẵng, UBND thành phố Đà Nẵng kính báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường./

Nơi nhận:

- Bộ Tài nguyên và Môi trường (k/gửi);
- Chủ tịch UBND TP (b/cáo);
- Sở TN&MT;
- VP BDKH và NBD;
- Lưu: VT, QLĐTh.

6

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Ngọc Tuấn

KINH PHÍ THỰC HIỆN CTMTTQ ỨNG PHÓ VỚI BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU GIAI ĐOẠN 2011-2015
(NGUỒN VỐN SỰ NGHIỆP KINH TẾ)
(Đính kèm Báo cáo số: 224 /BC-UBND ngày 13 tháng 11 năm 2015 của UBND thành phố Đà Nẵng)



Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Danh mục nhiệm vụ	Kinh phí được phê duyệt	Tổng kinh phí được giao giai đoạn 2011-2015	Tổng cộng	Tổng kinh phí thực hiện				
					2011	2012	2013	2014	2015
1	Xây dựng Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu thành phố Đà Nẵng giai đoạn 2011-2020	1.000	1.000	1.000	565,202	141,480	293,315	0	0

**PHỤ LỤC 2 - DANH MỤC CÁC DỰ ÁN VẬN ĐỘNG THÀNH CÔNG LĨNH VỰC
BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU GIAI ĐOẠN 2010-2015**

(Đính kèm Báo cáo số: 224 /BC-UBND ngày 13 tháng 11 năm 2015 của UBND thành phố Đà Nẵng)

STT	Tổ chức tài trợ	Tên chương trình/dự án	Cơ quan tiếp nhận và thực hiện	Kinh phí cam kết toàn dự án (VNĐ)	Thời gian thực hiện
1	Viện Nghiên cứu Môi trường và Xã hội (ISET), Mỹ	Kinh phí ISET hỗ trợ các hoạt động dự án ACCRN tại thành phố Đà Nẵng	Sở Ngoại vụ	544.835.500	15/4/2009-31/10/2010
2	Save the Children, Mỹ	Giảm thiểu rủi ro thiên tai cho cộng đồng dễ bị tổn thương tại Đà Nẵng	Ban Chỉ huy phòng chống lụt bão và tìm kiếm cứu nạn Đà Nẵng	1.987.400.000	Tháng 1/2011 đến tháng 9/2011
3	Quỹ Rockefeller và Viện Nghiên cứu Môi trường và Xã hội (ISET), Mỹ	Nghiên cứu khả thi dự án xây dựng nhà chống bão và hỗ trợ sinh kế cho phụ nữ nghèo và phụ nữ nghèo làm chủ hộ	Sở Ngoại vụ	514.234.500	12/2010 đến 2/2011
4	Quỹ Rockefeller và Viện Nghiên cứu Môi trường và Xã hội (ISET), Mỹ	Xây dựng mô hình thủy văn và mô phỏng sự phát triển đô thị	Sở Xây dựng	4.385.238.000	01/2011 đến tháng 6/2012
5	Quỹ Rockefeller và Viện Nghiên cứu Môi trường và Xã hội (ISET), Mỹ	Thành lập Văn phòng Ban Chỉ đạo thành phố ứng phó với biến đổi khí hậu và nước biển dâng thành phố Đà Nẵng	Văn phòng Ban chỉ đạo ứng phó với biến đổi khí hậu và nước biển dâng	3.906.630.000	Tháng 1/2011 đến tháng 12/2012

6	Challenge to Change, Anh	Hỗ trợ các sáng kiến thanh niên về BDKH	Sở Ngoại vụ	630,000,000	Năm 2012
7	Quý Rockefeller	Nhà ở chống bão vì một thành phố Đà Nẵng có khả năng chống chịu	Hội Liên hiệp phụ nữ TP Đà Nẵng	8.772.477.000	2011 - 2014
8	Các tổ chức, cá nhân nước ngoài	Xây dựng nhà chống bão tại các xã, phường được đánh giá dễ tổn thương do Biến đổi khí hậu	UBND quận Ngũ Hành Sơn và UBND huyện Hòa Vang	68.000.000	Năm 2015
9	Diễn đàn Hợp tác Kinh tế châu Á - Thái Bình Dương (APEC)	Dự án nghiên cứu khả thi “Mô hình thành phố hàm lượng cacbon thấp tại Đà Nẵng, Việt Nam”	Văn phòng đại diện Đà Nẵng tại Tokyo, Sở Công Thương, Sở Tài nguyên và Môi trường, Đại học Đà Nẵng	13.200.000.000	Từ 2012 đến 2013
10	Công ty Osumi và Nippon Koei, Nhật Bản	Nghiên cứu khả thi dự án Tiết kiệm năng lượng bằng phương pháp quan trắc đơn giản		22.696.036.000	Từ 2013 đến 2015