

Số: 164/UBND-TH

Bình Định, ngày 16 tháng 01 năm 2017

V/v báo cáo định kỳ về tình hình thực hiện nhiệm vụ liên quan đến Chiến lược 1570 và Kế hoạch 798.

Kính gửi: Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Thực hiện ý kiến chỉ đạo của Bộ Tài nguyên và Môi trường tại Văn bản số 5297/BTNMT-TCBHĐVN ngày 15/11/2016 về việc báo cáo định kỳ về tình hình thực hiện nhiệm vụ liên quan đến Chiến lược 1570 và Kế hoạch 798, UBND tỉnh Bình Định kính báo cáo như sau:

1. Tình hình thực hiện các chương trình, đề án, dự án có liên quan (theo Phụ lục 1)

2. Tình hình thực hiện các nhiệm vụ có liên quan

a) Đẩy mạnh Điều tra cơ bản tài nguyên, môi trường biển và hải đảo

Theo tình hình thực tế, nguồn ngân sách tại địa phương còn hạn chế nên hoạt động điều tra cơ bản biển và hải đảo tỉnh Bình Định trong năm 2016 chủ yếu được thực hiện thông qua các dự án, hoạt động và nhiệm vụ có liên quan của các cơ quan quản lý nhà nước:

- Tiểu dự án Điều tra, đánh giá hiện tượng dòng Rip (chảy xoáy) tại các bãi tắm Bình Định, xác định nguyên nhân và đề xuất giải pháp phòng tránh (2016 - 2017). UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với Viện Hải dương học thực hiện kế hoạch hoạt động năm 2016 của Tiểu dự án và thu được nguồn cơ sở dữ liệu, thông tin về: địa hình chi tiết các bãi tắm Bình Định; thông tin dòng Rip thời kỳ chuyển mùa từ mùa gió Tây Nam sang mùa gió Đông Bắc và thời kỳ gió mùa Đông Bắc (theo Phụ lục 1);

- Nhiệm vụ “Lập Kế hoạch quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường vùng ven biển tỉnh Bình Định giai đoạn 2016 - 2020 định hướng đến năm 2030” (2015 - 2016) (thực hiện theo Thông tư số 22/2012/TT-BTNMT ngày 26/12/2012 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định việc lập và thực hiện Kế hoạch quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường vùng ven biển). UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với các đơn vị liên quan thực hiện kế hoạch hoạt động năm 2016 của nhiệm vụ và thu được nguồn cơ sở dữ liệu, thông tin cơ bản về TNMT biển, hải đảo của 05 huyện, thành phố ven biển vào mùa khô và mùa mưa trong 02 năm 2015 và 2016 (theo Phụ lục 1).

b) Tăng cường năng lực dự báo, cảnh báo, phòng chống thiên tai, tác động của biến đổi khí hậu (BĐKH), nước biển dâng, xâm nhập mặn phục vụ phát triển kinh tế - xã hội vùng ven biển và trên các đảo

Về công tác xây dựng mới, nâng cấp, bổ sung các trạm quan trắc môi trường biển, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với đơn vị tư vấn và các đơn vị liên quan triển khai Dự án Quy hoạch mạng lưới quan trắc môi trường tỉnh Bình Định đến năm 2020 (thực hiện theo Quyết định số 90/QĐ-TTg ngày 12/01/2016 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch mạng lưới quan trắc tài nguyên và môi trường quốc gia giai đoạn 2016 - 2025, tầm nhìn đến năm 2030). Mục tiêu Dự án nhằm Xây dựng hoàn thiện quy hoạch mạng lưới quan trắc chất lượng môi trường đất, nước mặt (sông, hồ, biển ven bờ), nước dưới đất và không khí mang tính khoa học, đảm bảo tính thống nhất trong hoạt động quan trắc môi trường và phù hợp với điều kiện thực tế của địa phương giai đoạn 2015 - 2020. Bên cạnh đó, UBND tỉnh đã đồng ý chủ trương cho Sở Tài nguyên và Môi trường lập Báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư của Tiểu dự án Xây dựng trạm quan trắc môi trường biển ven bờ tỉnh Bình Định (thuộc Dự án Tổng hợp đới ven bờ tỉnh Bình Định).

Các hoạt động tăng cường năng lực dự báo, cảnh báo, phòng chống thiên tai, tác động của BĐKH, nước biển dâng tại các vùng ven biển được thực hiện chủ yếu qua các dự án tài trợ nước ngoài do Văn phòng điều phối về BĐKH (CCCO) tỉnh Bình Định là cơ quan đầu mối, trực thuộc UBND tỉnh thực hiện. Trong năm 2016, UBND tỉnh tiếp tục chỉ đạo CCCO tham mưu, phối hợp với Tổ chức hợp tác quốc tế Đức (GIZ) (chủ đầu tư, chủ dự án, trực tiếp triển khai thực hiện hoạt động) thực hiện kế hoạch hoạt động năm 2016 của Dự án Thoát nước và chống ngập úng tại các đô thị quy mô vừa và duyên hải Việt Nam tại thành phố Quy Nhơn (2014 - 2016). Kết quả đã lắp đặt mới một số trạm quan trắc mực nước tự động, trạm chuyển tín hiệu thông tin quan trắc, trạm trung tâm thu thập, xử lý, lưu trữ và phân phối số liệu thông tin quan trắc, các phương tiện thông tin phục vụ cảnh báo lũ và mạng truyền phát số liệu thông tin chuyên dùng phục vụ cảnh báo lũ áp dụng công nghệ VHF, GSM giúp cải thiện hệ thống cảnh báo lũ tại thành phố Quy Nhơn (theo Phụ lục 1).

Bên cạnh đó, nhằm nâng cấp và cải tạo hệ thống đê tại các vùng đang chịu ảnh hưởng lớn của quá trình xâm nhập mặn, xâm thực biển và nước biển dâng, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (PTNT) tiếp tục triển khai Dự án Nâng cấp hệ thống đê và trồng rừng ngập mặn để ứng phó với BĐKH vùng đầm Thị Nại - tỉnh Bình Định (thuộc Chương trình Hỗ trợ ứng phó với BĐKH (SP-RCC)) (2013 - 2018) (theo Phụ lục 1).

c) Khai thác hiệu quả, sử dụng hợp lý và bền vững không gian, mặt nước, tài nguyên thiên nhiên, vị thế của biển phục vụ phát triển kinh tế - xã hội vùng ven biển, trên các đảo, phát triển kinh tế biển bền vững

Về việc ưu tiên quy hoạch tài nguyên nước mặt, nước dưới đất vùng ven biển, trên các đảo và lập quy hoạch sử dụng bền vững tài nguyên đất vùng ven biển đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2030 nhằm bảo vệ môi trường sinh thái,

phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm an ninh, quốc phòng, vì nguồn ngân sách địa phương hạn chế nên trong năm 2016, UBND tỉnh chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường tập trung thực hiện điều chỉnh Quy hoạch sử dụng đất đến năm 2020 và Kế hoạch sử dụng đất 5 năm kỳ cuối (2016 - 2020) tỉnh Bình Định và đã đồng ý chủ trương cho Sở Tài nguyên và Môi trường xây dựng Quy hoạch tài nguyên nước tỉnh Bình Định giai đoạn 2015 - 2025, định hướng đến năm 2035 - nội dung phân bổ tài nguyên nước mặt và phân bổ tài nguyên nước dưới đất.

Về công tác quản lý, khai thác hiệu quả, sử dụng hợp lý tài nguyên nước dưới đất vùng ven biển thuộc Khu kinh tế (KKT) Nhơn Hội, UBND tỉnh đã chỉ đạo Ban Quản lý Khu kinh tế (BQLKKT) tỉnh Bình Định phối hợp với các cơ quan có liên quan thường xuyên kiểm tra, hướng dẫn các doanh nghiệp đầu tư dự án trên địa bàn KKT Nhơn Hội thực hiện đúng các quy định về khai thác, sử dụng tài nguyên nước dưới đất. Theo đó, đối với các khu vực đã có đường ống cấp nước tập trung, BQLKKT yêu cầu các doanh nghiệp phải liên hệ với Công ty CP Cấp thoát nước Bình Định để sử dụng nước máy, không khai thác và sử dụng nước dưới đất; đối với các khu vực chưa có đường ống cấp nước, hoặc ở xa đường ống cấp nước, BQLKKT yêu cầu các doanh nghiệp phải lập đầy đủ thủ tục đề nghị UBND tỉnh cấp phép thăm dò, khai thác nước dưới đất đúng theo quy định, kèm theo điều kiện khi nào hệ thống cấp nước tập trung đưa đường ống cấp nước đến tường rào của doanh nghiệp, doanh nghiệp phải chuyển sang sử dụng nước máy và thực hiện việc trám lấp các giếng nước, cách ly đối với các giếng hư hỏng, không khai thác sử dụng. Kết quả đến nay, tại KKT Nhơn Hội đã có 03 doanh nghiệp được UBND tỉnh cấp Giấy phép thăm dò, khai thác nước dưới đất, các doanh nghiệp còn lại đã liên hệ Công ty CP Cấp thoát nước Bình Định để sử dụng nước máy theo đúng chỉ đạo của UBND tỉnh. Qua theo dõi, việc khai thác sử dụng nước dưới đất của các doanh nghiệp tại KKT Nhơn Hội chưa gây ra hiện tượng hạ thấp mực nước ngầm, xâm nhập mặn hoặc gây hiện tượng sụt lún nền đất khiến người dân và chính quyền địa phương phản ánh.

Về công tác xây dựng và triển khai các mô hình đồng quản lý tài nguyên, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Nông nghiệp và PTNT tiếp tục duy trì các mô hình đồng quản lý nguồn lợi thủy sản tại 8 xã ven đầm Trà Ô, Đề Gi, Thị Nại và đã góp phần duy trì tốt việc thực hiện công tác bảo vệ nguồn lợi thủy sản.

d) Kiểm soát, xử lý, giảm thiểu phát sinh các nguồn gây ô nhiễm môi trường biển, hải đảo

Về công tác thực hiện các chương trình, kế hoạch quản lý chất thải, kiểm soát các nguồn gây ô nhiễm môi trường từ đất liền và các hoạt động trên biển, trong năm 2016, UBND tỉnh đã chỉ đạo các sở, ban, ngành thực hiện một số nhiệm vụ liên quan:

- Chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường thực hiện xây dựng cơ sở dữ liệu về các nguồn thải (khí thải, nước thải, chất thải rắn, chất thải nguy hại) của các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ trên địa bàn tỉnh (2015 - 2016). Thực hiện Kế hoạch Ứng phó sự cố tràn dầu tỉnh Bình Định, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài

- Chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường, hàng năm, duy trì chế độ quan trắc môi trường nền với tần suất từ 02 đến 04 đợt/năm nhằm theo dõi dữ liệu quan trắc môi trường mang tính hệ thống và liên tục. Trong đó, tập trung quan trắc chất lượng môi trường nước mặt, nước dưới đất, nước biển; quan trắc chất lượng môi trường không khí, môi trường đất theo tần suất, các thông số, các chỉ tiêu quy định theo thời gian và không gian được xác định;

- Chỉ đạo Sở Nông nghiệp và PTNT thực hiện chức năng quản lý nuôi trồng thủy sản tại địa phương, từ tháng 01 đến tháng 10 hàng năm, thường xuyên triển khai thực hiện quan trắc môi trường vùng nước nuôi trồng thủy sản, cụ thể: Vùng nuôi tôm nước lợ: 10 điểm quan trắc ở vùng bờ biển, vùng đầm nước lợ tại các huyện, thành phố ven biển (tại đầm Thị Nại, đầm Đề Gi, vùng nuôi tôm trên cát xã Mỹ An, huyện Phù Mỹ và cửa sông huyện Hoài Nhơn). Quan trắc theo con nước thủy triều với tần suất 02 lần/tháng vào thời điểm gần đỉnh triều; Vùng nuôi thủy sản nước mặn: 01 điểm quan trắc tại vùng biển xã Nhơn Hải, thành phố Quy Nhơn. Tần suất quan trắc là 01 lần/tháng; Kết quả quan trắc là các chỉ tiêu như: nhiệt độ, pH, độ mặn, độ kiềm, COD, NO₃, NO₂, Vibrio tổng số, PO₄, NH₃...

- Chỉ đạo BQLKKT tỉnh Bình Định, định kỳ hàng năm, thực hiện quan trắc chất lượng môi trường chung cho toàn KKT Nhơn Hội, tần suất 02 lần/năm. Qua kết quả quan trắc cho thấy chất lượng môi trường tại KKT Nhơn Hội trong thời gian qua không có sự biến động lớn, đa số các chỉ tiêu quan trắc đều nằm trong giới hạn cho phép.

Về công tác quản lý các quy định về thu gom, xử lý chất thải nguy hại, nhận chìm các loại vật, chất ở biển, trong năm 2016, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở TNMT thực hiện một số hoạt động và nhiệm vụ liên quan:

- Chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với các sở, ban, ngành, đơn vị liên quan và các nhà khoa học xây dựng Kế hoạch thu gom, vận chuyển, lưu giữ, trung chuyển chất thải nguy hại từ các nguồn thải nhỏ trên địa bàn tỉnh đến năm 2020 và định hướng đến năm 2025;

- Chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì tổ chức cuộc họp với các sở, ban, ngành và đơn vị liên quan về việc đề xuất vị trí đỗ bùn đất nạo vét và trình UBND tỉnh cho chủ trương về vị trí đỗ bùn đất nạo vét của: Khu nước trước bến Cảng Tân Cảng miền Trung của Tổng công ty Tân Cảng Sài Gòn; Dự án đầu tư xây dựng công trình cầu cảng Container 30.000 DWT của Công ty Cổ phần Tân Cảng Quy Nhơn và duy tu tuyến luồng hàng hải Quy Nhơn của Cục Hàng hải Việt Nam. Chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường tham mưu, đề xuất UBND tỉnh về việc cấp Giấy phép nhận chìm ở biển khi thi công nạo vét khu vực trước bến Cảng Quy Nhơn của Công ty CP Cảng Quy Nhơn.

Về công tác báo cáo hiện trạng môi trường biển và hải đảo của tỉnh, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường báo cáo Tổng cục Biển và Hải đảo Việt Nam tổng quan môi trường biển và hải đảo tỉnh Bình Định (tại báo cáo số 132/BC-STNMT ngày 15/9/2016).

đ) Bảo tồn cảnh quan và đa dạng sinh học biển, tăng cường khả năng chống chịu của các hệ sinh thái biển trước tác động của biến đổi khí hậu

Thực hiện Chương trình bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản đến năm 2020 theo Quyết định số 188/QĐ-TTg ngày 13/02/2012 của Thủ tướng Chính phủ, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Nông nghiệp và PTNT thực hiện một số nhiệm vụ liên quan: Tổ chức thực hiện Phong trào “Toàn dân bảo vệ nguồn lợi thủy sản (BVNLTS)”; Thực hiện mô hình Đồng quản lý nguồn lợi thủy sản và thực hiện Dự án Tăng cường khả năng phục hồi của cộng đồng ngư dân qui mô nhỏ và hệ sinh thái biển tại khu bảo tồn biển cấp địa phương, tỉnh Bình Định, Việt Nam (theo Phụ lục 1).

Thực hiện Đề án quy hoạch tổng thể bảo tồn đa dạng sinh học của cả nước đến năm 2020, định hướng đến năm 2030 theo Quyết định số 45/QĐ-TTg ngày 08/01/2014 của Thủ tướng Chính phủ, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở TNMT và Sở Nông nghiệp và PTNT thực hiện một số nhiệm vụ liên quan:

- Chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành và đơn vị liên quan thực hiện xây dựng Quy hoạch bảo tồn đa dạng sinh học tỉnh Bình Định giai đoạn 2015 - 2025 và định hướng đến năm 2030;

- Chỉ đạo Sở Nông nghiệp và PTNT tham mưu, đề xuất UBND tỉnh phê duyệt Đề án thành lập Khu vực biển vịnh Quy Nhơn do cộng đồng địa phương quản lý (tại Quyết định số 3740/QĐ-UBND ngày 24/10/2016 của UBND tỉnh).

Về công tác triển khai các hành động khẩn cấp bảo tồn các loài nguy cấp, quý, hiếm, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Nông nghiệp và PTNT tiếp tục triển khai Chương trình bảo tồn rùa biển dựa vào cộng đồng (2010 - 2016) (theo Phụ lục 1).

Về công tác bảo vệ và phát triển rừng ven biển ứng phó với biến đổi khí hậu (BĐKH), UBND tỉnh đã chỉ đạo CCCO tỉnh Bình Định và Sở Nông nghiệp và PTNT phối hợp với các tổ chức tài trợ nước ngoài và các sở, ban, ngành, đơn vị liên quan thực hiện một số nhiệm vụ:

- Chỉ đạo CCCO tỉnh Bình Định sử dụng nguồn tài trợ từ Quỹ Rockefeller, Cơ quan phát triển quốc tế Mỹ (USAID) và Tổ chức CRS, từ năm 2012 đến 2015, đã triển khai trồng mới 36 ha rừng ngập mặn nhằm hạn chế ảnh hưởng trực tiếp sóng biển và triều cường hàng năm (theo Phụ lục 1);

- Chỉ đạo Sở Nông nghiệp và PTNT tiếp tục triển khai Dự án Bảo vệ và Phát triển rừng ngập mặn tỉnh Bình Định giai đoạn năm 2011 - 2020, Dự án Nâng cấp hệ thống đê và trồng rừng ngập mặn để ứng phó với BĐKH vùng đầm Thị Nại - tỉnh Bình Định (thuộc Chương trình Hỗ trợ ứng phó với BĐKH (SP-RCC)) (2013 - 2018), Dự án Trồng và chăm sóc rừng phòng hộ chắn gió, chắn cát bay và duy trì các hoạt động khoán bảo vệ rừng của các Ban Quản lý Rừng phòng hộ Hoài Nhơn, Phù Mỹ, Phù Cát và Ban Quản lý Khu sinh thái Cồn Chim - đầm Thị Nại (theo Phụ lục 1).

e) Tập trung tuyên truyền, giáo dục, nâng cao nhận thức về biển, về khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên và bảo vệ môi trường biển, hải đảo

Trong năm 2016, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường triển khai các hoạt động tuyên truyền, nâng cao nhận thức về biển, về khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên và bảo vệ môi trường biển, hải đảo với đa dạng các hình thức và nội dung. Cụ thể, Sở Tài nguyên và Môi trường đã chủ trì, phối hợp với các địa phương và đơn vị liên quan thực hiện một số hoạt động, như:

- Phối hợp với UBND huyện Hoài Nhơn tổ chức Lễ mittinh và các hoạt động tuyên truyền hưởng ứng Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam (01 - 08/6) và Ngày Đại dương Thế giới (08/6) tại xã Hoài Hương, huyện Hoài Nhơn;

- Phối hợp với Huyện đoàn Phù Cát tổ chức Cuộc thi "Bảo vệ Đại dương – Bảo vệ cuộc sống của bạn" tại xã Cát Khánh, huyện Phù Cát cho đối tượng là phụ nữ, thanh niên, người dân các xã ven biển trên địa bàn huyện Phù Cát và Bộ đội biên phòng tại Đồn Biên phòng 316;

- Tổ chức Hội nghị tập huấn phổ biến các văn bản quy phạm pháp luật về tài nguyên, môi trường biển và hải đảo cho cán bộ các sở, ban ngành, các phường, xã, huyện và thành phố ven biển tỉnh Bình Định;

- In và phát hành tập san "Tuổi thơ với biển đảo quê hương". Tập san là tập hợp những tranh vẽ đã đạt giải trong Cuộc thi vẽ tranh về biển, đảo quê em được tổ chức năm 2015 cho các em học sinh cấp tiểu học và trung học cơ sở các phường ven biển trên địa bàn thành phố Quy Nhơn.

Bên cạnh đó, UBND tỉnh đã chỉ đạo BQLKKT tỉnh Bình Định sử dụng nguồn kinh phí sự nghiệp môi trường được phân bổ, trong năm 2016, đã triển khai tổ chức 02 đợt hội nghị phổ biến các Văn bản quy phạm pháp luật về bảo vệ môi trường (kết hợp với các lĩnh vực đầu tư, quy hoạch xây dựng, lao động...) cho các doanh nghiệp trên địa bàn KKT và các KCN, kết quả mỗi đợt phổ biến có khoảng (75 - 85)% doanh nghiệp tham gia; đã xây dựng mới 06 pano và sửa chữa 01 pano tuyên truyền công tác bảo vệ môi trường tại KKT; đã triển khai treo 34 băng rôn tuyên truyền và hưởng ứng Ngày Môi trường Thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam (01 - 08/6) và Ngày Đại dương Thế giới (08/6), Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn; đã phối hợp với các cơ quan Báo Bình Định, Đài phát thanh truyền hình Bình Định tổ chức buổi lễ trao tặng danh hiệu “Doanh nghiệp xanh” cho khoảng 42 doanh nghiệp thực hiện xuất sắc, tốt và đạt yêu cầu trong công tác bảo vệ môi trường tại KKT và các KCN nhân Ngày Môi trường Thế giới (05/6)...

Về công tác triển khai quy hoạch phát triển hệ thống thông tin và truyền thông các vùng biển giới biển, vùng biển, đảo, hiện tại, Viễn thông Bình Định đang có 07 trạm di động phủ sóng biển, đảo: Trạm Cửu Lợi Bắc, Trạm Nhơn Hải, Trạm Mỹ Thành, Trạm Lộ Diêu, Trạm Minh Chính, Trạm Cát Khánh (Đè Gi) và Trạm Đèo Chánh Oai.

g) Hoàn thiện thể chế quản lý tổng hợp và thống nhất về tài nguyên và môi trường biển, hải đảo

Về công tác xây dựng, hoàn thiện hệ thống pháp luật, cơ chế chính sách về quản lý tổng hợp, thống nhất tài nguyên và môi trường biển, hải đảo, ban hành các văn bản hướng dẫn thi hành Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường tham mưu góp ý một số dự thảo các văn bản có liên quan: Thông tư Quy định chi tiết về hồ sơ tài nguyên hải đảo, hướng dẫn việc lập và quản lý hồ sơ tài nguyên hải đảo; Thông tư quy định chi tiết bộ chỉ số và việc đánh giá kết quả hoạt động kiểm soát ô nhiễm môi trường biển, hải đảo; Thông tư quy định về xây dựng, khai thác và sử dụng cơ sở dữ liệu tài nguyên, môi trường biển và hải đảo; Thông tư quy định việc thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển; Thông tư quy định tiêu chí phân cấp vùng rủi ro ô nhiễm môi trường biển và hải đảo và hướng dẫn phân vùng rủi ro ô nhiễm môi trường biển và hải đảo; Quyết định của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu, hóa chất độc trên biển; Thông tư ban hành quy định kỹ thuật về lập quy hoạch tổng thể khai thác sử dụng bền vững tài nguyên vùng bờ; Hướng dẫn xây dựng và triển khai Chương trình quản lý tổng hợp tài nguyên vùng bờ. Bên cạnh đó, UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với các sở, ban, ngành và đơn vị liên quan xây dựng và trình UBND tỉnh ban hành:

- Quyết định số 41/2016/QĐ-UBND ngày 12/8/2016 của Chủ tịch UBND tỉnh ban hành Quy định mức thu tiền sử dụng khu vực biển năm 2016 đối với hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên biển trên địa bàn tỉnh Bình Định;

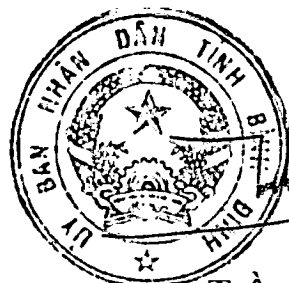
- Quyết định số 3450/QĐ-UBND ngày 29/9/2016 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc công bố thủ tục hành chính mới ban hành trong các lĩnh vực: đất đai; địa chất và khoáng sản; tài nguyên nước; khí tượng thủy văn và BĐKH; môi trường; đo đạc bản đồ; biển và hải đảo thuộc phạm vi chức năng quản lý của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Bình Định dưới hình thức “Bản sao y bản chính” theo Quyết định 634/QĐ-BTNMT ngày 29/3/2016 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường.

UBND tỉnh Bình Định kính báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường./.

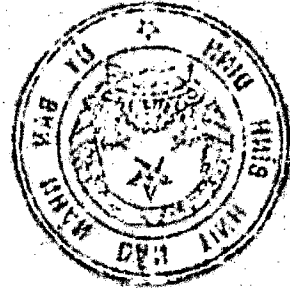
Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Chi cục BHD;
- CVP, PVP NN;
- Lưu: VT, K13 (12b)

KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



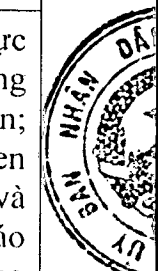
Trần Châu



Phụ lục 1

TÌNH HÌNH THỰC HIỆN CÁC CHƯƠNG TRÌNH, ĐỀ ÁN, DỰ ÁN CÓ LIÊN QUAN
(kèm theo Văn bản số 164 /UBND-TH ngày 16/01/2017 của UBND tỉnh Bình Định)

STT	Tên chương trình, đề án, dự án	Phạm vi thực hiện	Kinh phí thực hiện	Kết quả thực hiện
1	Nhiệm vụ lập Kế hoạch quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường vùng ven biển tỉnh Bình Định giai đoạn 2016 – 2020 định hướng đến năm 2030 (2015 - 2016)	Tỉnh Bình Định.	716 triệu đồng (năm 2016 là 400 triệu đồng)	Trong năm 2016 đạt được một số kết quả như sau: Thực hiện khảo sát hiện trạng tài nguyên và môi trường vùng ven biển vào mùa khô của 05 huyện, thành phố ven biển; Tổ chức tham vấn cộng đồng 05 huyện, thành phố ven biển về kết quả khảo sát hiện trạng quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường vùng ven biển; Xây dựng 05 Báo cáo hiện trạng quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường vùng ven biển 05 huyện, thành phố ven biển, Báo cáo hiện trạng quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường vùng ven biển tỉnh Bình Định và Kế hoạch quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường vùng ven biển tỉnh Bình Định giai đoạn 2016 – 2020 định hướng đến năm 2030; Tổ chức lấy ý kiến bằng văn bản và tổ chức cuộc họp lấy ý kiến các sở, ban, ngành, đơn vị liên quan, các UBND huyện, thành phố ven biển.
2	Tiêu dự án Điều tra, đánh giá hiện tượng dòng Rip (chảy xoáy) tại các bãi tắm Bình Định, xác định nguyên nhân và đề xuất giải pháp phòng tránh (2016 - 2017)	Bãi Chánh Thiện (xã Tam Quan Bắc, huyện Hoài Nhơn); Bãi Chánh Hội (xã Cát Hải,	1,2 tỷ đồng (năm 2016 là 500 triệu đồng)	Trong năm 2016 đạt được một số kết quả như sau: Khảo sát địa hình chi tiết các bãi tắm Bình Định; Khảo sát chi tiết hiện tượng dòng Rip thời kỳ chuyển mùa từ mùa gió Tây Nam sang mùa gió Đông Bắc; Khảo sát chi tiết hiện tượng dòng Rip thời kỳ gió mùa Đông Bắc; Tổ chức tham vấn cộng đồng tại 04 huyện, thành phố ven biển; Tổ chức Hội thảo Đặc điểm dòng Rip tại Bình Định.



M

		huyện Phù Cát) và Bãi Quy Nhơn (thành phố Quy Nhơn).		
3	Dự án Xây dựng bản đồ nhạy cảm đường bờ phục vụ công tác ứng phó sự cố tràn dầu khu vực ven biển tỉnh Bình Định (2016)	Tỉnh Bình Định.	706 triệu đồng	<p>Xây dựng bản đồ nhạy cảm đường bờ phục vụ công tác ứng phó sự cố tràn dầu khu vực ven biển tỉnh Bình Định nhằm mục đích chủ động phòng tránh, đối phó kịp thời, ứng phó nhanh và có hiệu quả, huy động sức mạnh tổng hợp của các cấp, các ngành, các lực lượng để ngăn chặn, hạn chế và giảm thiệt hại về kinh tế - xã hội, bảo vệ các nguồn tài nguyên và môi trường sinh thái:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bản đồ nhạy cảm đường bờ, tỷ lệ 1:50.000; - Bản đồ nhạy cảm tài nguyên thiên nhiên sinh học, tỷ lệ 1:50.000; - Bản đồ nhạy cảm tài nguyên con người sử dụng, tỷ lệ 1:50.000; - Bản đồ nhạy cảm môi trường đường bờ, tỷ lệ 1:50.000; - Bản đồ nhạy cảm đường bờ tổng hợp, tỷ lệ 1:50.000.
4	Dự án Giảm thiểu rủi ro ngập lụt cho người dân ở vùng hạ lưu sông Hà Thanh và sông Côn, thành phố Quy Nhơn, tài trợ bởi Quỹ Rockefeller (2013 - 2015)	Trên lưu vực sông Côn, sông Hà Thanh của thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.	Quỹ Rockefeller: 2,5 tỷ đồng.	<p>Hoạt động Cải thiện hệ thống cảnh báo lũ ở thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt mới 09 trạm quan trắc mực nước tự động; 01 trạm chuyển tín hiệu thông tin quan trắc; 02 trạm trung tâm thu thập, xử lý, lưu trữ và phân phối số liệu thông tin quan trắc; - Cung cấp các phương tiện thông tin phục vụ cảnh báo lũ như: loa cầm tay; bộ đàm; máy fax; điện thoại di động; tin nhắn SMS cảnh báo lũ giúp địa phương và người dân có thông tin lũ sớm, giảm thiệt hại về người và tài sản;
5	Dự án Thoát nước và chống ngập úng tại các đô thị quy mô vừa vùng duyên	GIZ là chủ đầu tư, chủ dự án, CCCO Bình Định đơn vị		

	hải Việt Nam do Tổ chức hợp tác quốc tế Đức (GIZ) chủ đầu tư, chủ dự án, trực tiếp triển khai thực hiện hoạt động (2014 - 2016)		phối hợp triển khai.	- Mạng truyền phát số liệu thông tin chuyên dùng phục vụ cảnh báo lũ áp dụng công nghệ VHF, GSM.
6	Xây dựng và nâng cấp 02 Trạm bờ Quy Nhơn và Hoài Nhơn kết nối được với Trạm bờ của Tổng cục Thủy sản phục vụ công tác phòng chống thiên tai – Tìm kiếm cứu nạn	Cho tàu cá toàn tỉnh Bình Định.	1.007.040.000 đồng (Trong đó: Xây Trạm bờ Quy Nhơn là 263 triệu; Xây trạm bờ Hoài Nhơn là 450 triệu và Nâng cấp là 294 triệu)	Có thể xác định được vị trí của các tàu cá hoạt động trên biển, có trang bị máy thông tin liên lạc VX1700 phục vụ công tác phòng chống thiên tai – Tìm kiếm cứu nạn.
7	Dự án Nâng cấp hệ thống đê và trồng rừng ngập mặn để ứng phó với BĐKH vùng đầm Thị Nại - tỉnh Bình Định (thuộc Chương trình Hỗ trợ ứng phó với BĐKH (SP-RCC)) (2013 - 2018)	6 xã - phường: thị trấn Tuy Phước, xã Nhơn Hòa, xã Phước Sơn và xã Phước Thuận thuộc huyện Tuy Phước; phường Nhơn Bình và phường Nhơn Phú thành phố Quy Nhơn.	304 tỷ đồng	Thời gian bắt đầu thực hiện dự án từ năm 2013, đến năm 2018 dự án sẽ hoàn thành theo như nhiệm vụ của dự án đã được UBND tỉnh phê duyệt: Củng cố, nâng cấp 24,60 km. đê và các công trình trên đê để tiêu úng, thoát lũ cho 30.542 ha, ngăn mặn, giữ ngọt cho 9.097 ha đất (trong đó có 5.400 ha đất sản xuất nông nghiệp và 1.247 ha đất nuôi trồng thủy sản); bảo vệ đời sống 147.342 người dân sống ven đê của 6 xã - phường: thị trấn Tuy Phước, xã Nhơn Hòa, xã Phước Sơn và xã Phước Thuận thuộc huyện Tuy Phước; phường Nhơn Bình và phường Nhơn Phú thành phố Quy Nhơn. Mặt đê kết hợp làm đường giao thông và cứu hộ cứu nạn trong mùa mưa lũ.



NV

8	Dự án Dịch vụ hệ sinh thái tạo khả năng chống chịu với BĐKH ở thành phố Quy Nhơn, tài trợ bởi Quỹ Rockefeller (2012 - 2015)	Phường Nhơn Bình, thành phố Quy Nhơn; xã Phước Thuận, xã Phước Sơn, huyện Tuy Phước.	Quỹ Rockefeller: 2,2 tỷ đồng.	<ul style="list-style-type: none"> - Hoạt động Trồng rừng ngập mặn ở đầm Thị Nại: 36 ha rừng ngập mặn được trồng mới nhằm hạn chế ảnh hưởng trực tiếp sóng biển và triều cường hàng năm; - Tổ chức thông tin, tuyên truyền về phòng chống thiên tai và BĐKH toàn cầu thông qua hệ thống thông tin đại chúng; - Xây dựng các video clip, phim, phóng sự chuyên đề về phòng chống thiên tai và BĐKH xảy ra ở địa phương được phát sóng trên kênh VTV2 - Đài Truyền hình Việt Nam, Đài Phát thanh và Truyền hình Bình Định.
9	Dự án Lá chắn xanh: Tăng cường khả năng ứng phó của cộng đồng ven biển trước những tác động của thiên tai, tài trợ bởi Cơ quan phát triển quốc tế Mỹ (USAID) và Tổ chức CRS (2013 - 2014)	Thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.	Cơ quan phát triển quốc tế Mỹ (USAID) và Tổ chức CRS: 500 triệu đồng.	
10	Dự án Bảo vệ và Phát triển rừng ngập mặn tỉnh Bình Định giai đoạn năm 2011 - 2020	Thành phố Quy Nhơn, huyện Tuy Phước, huyện Phù Cát và huyện Phù Mỹ, tỉnh Bình Định.	12,777 tỷ đồng	Thời gian bắt đầu thực hiện dự án từ năm 2011, đến năm 2020 dự án sẽ hoàn thành theo nhiệm vụ của dự án đã được UBND tỉnh phê duyệt: Đầu tư hệ thống rừng ngập mặn nhằm phòng chống thiên tai bảo vệ môi trường ổn định, giữ gìn cân bằng sinh thái, chống xói mòn, hạn chế thiên tai, tạo nguồn sinh thủy, bảo tồn đa dạng sinh học biển.
11	Dự án trồng rừng ven biển từ nguồn vốn kế hoạch bảo vệ và phát triển rừng giai đoạn 2011-2020			
11.1	Khoán bảo vệ rừng	Hoài Nhơn, Phù Mỹ, Phù Cát và Khu sinh thái Cồn chim – Đầm	Kinh phí phê duyệt theo năm.	<ul style="list-style-type: none"> - BQL Rừng phòng hộ Hoài Nhơn: 76,9 ha; - BQL Rừng phòng hộ Phù Mỹ: 877,16 ha; - BQL Rừng phòng hộ Phù Cát: 178,71 ha.
11.2	Dự án Trồng và chăm sóc		Tổng vốn đầu tư:	BQL Rừng phòng hộ Phù Mỹ: 31,8 ha.

	rừng phòng hộ chắn gió, chắn cát bay	Thị Nại.	1.657.519.160đồng	
12	Quy hoạch tổng thể phát triển thủy sản tỉnh Bình Định đến năm 2020, tầm nhìn 2030	Tỉnh Bình Định.	7.815 tỷ đồng (trong năm 2016 là 1,1 tỷ đồng)	Quy hoạch đã được UBND tỉnh phê duyệt.
13	Chương trình bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản đến năm 2020			
13.1	Tổ chức thực hiện Phong trào “Toàn dân bảo vệ nguồn lợi thủy sản (BVNLTS)”	32 xã/ phường ven đầm, ven biển.		<ul style="list-style-type: none"> - Các địa phương đều duy trì tốt việc thực hiện công tác BVNLTS; - Nhận thức của người dân ven đầm, ven biển về công tác bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản đã được nâng cao; - Thực hiện có hiệu quả công tác quản lý nhà nước trong lĩnh vực thủy sản.
13.2	Thực hiện mô hình Đồng quản lý nguồn lợi thủy sản	8 xã ven đầm Trà Ô, Đề Gi, Thị Nại.	225 triệu đồng	
13.3	Dự án Tăng cường khả năng phục hồi của cộng đồng ngư dân qui mô nhỏ và hệ sinh thái biển tại khu bảo tồn biển cấp địa phương, tỉnh Bình Định, Việt Nam	Nhon Lý, Nhơn Hải, Nhơn Hội.	391 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> - Tăng cường năng lực cho các cơ quan địa phương và cộng đồng ngư dân trong việc quản lý nguồn lợi thông qua các hoạt động tập huấn và truyền thông...; - Triển khai áp dụng 06 mô hình sinh kế tại 03 xã Nhơn Lý, Nhơn Hải, Nhơn Hội.
14	Chương trình kiểm soát buôn bán, tiêu thụ các loài nguy cấp: Chương trình bảo tồn rùa biển dựa vào cộng đồng (2010 - 2016)	Tỉnh Bình Định.	48,2 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> - Thành lập các nhóm tình nguyện viên: bảo vệ bãi để rùa biển tại Nhơn Hải; quan sát và cứu hộ rùa biển trên các tàu câu cá ngừ đại dương; - Tổ chức nhiều lớp tập huấn, hoạt động truyền thông...