

Số: 12807 /BGTVT-MT

Hà Nội, ngày 03 tháng 12 năm 2021

V/v góp ý dự thảo Quyết định của Thủ tướng  
Chính phủ ban hành Kế hoạch thực hiện  
Chỉ thị số 10-CT/TW ngày 25/9/2021 của  
Ban Bí thư TW Đảng.

Kính gửi: Các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ.

Bộ Giao thông vận tải nhận được văn bản số 7307/BTNMT-TCKTTV ngày 01/12/2021 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về dự thảo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ ban hành Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 10-CT/TW ngày 25/9/2021 của Ban Bí thư Trung ương Đảng.

Bộ Giao thông vận tải đề nghị các cơ quan, đơn vị:

1. Nghiên cứu, góp ý đối với dự thảo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ ban hành Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 10-CT/TW (tài liệu gửi kèm).

2. Căn cứ Chỉ thị số 10-CT/TW và những định hướng công tác trọng tâm của cơ quan, đơn vị để cung cấp thông tin, đề xuất nhiệm vụ cụ thể có liên quan đến hoạt động khí tượng thủy văn vào trong Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 10-CT/TW để gửi Bộ Tài nguyên và Môi trường tổng hợp, trình Thủ tướng Chính phủ xem xét, quyết định.

Văn bản tham gia ý kiến đề nghị gửi về Bộ Giao thông vận tải (qua Vụ Môi trường; Điện thoại: 0982566288; Email: [thuyetnd@mt.gov.vn](mailto:thuyetnd@mt.gov.vn)) *trước ngày 09/12/2021* để tổng hợp./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Lê Anh Tuấn (để b/c);
- Vụ trưởng Vụ MT (để b/c);
- Lưu: VT, MT (Thuyết).

**TL. BỘ TRƯỞNG**  
**KT. VỤ TRƯỞNG VỤ MÔI TRƯỜNG**  
**PHÓ VỤ TRƯỞNG**



**Nguyễn Thị Thu Hằng**

Số: /QĐ-TTg

Hà Nội, ngày tháng năm 2021

**DỰ THẢO**

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc ban hành kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị số 10 -CT/TW ngày 25 tháng 9 năm 2021 của Ban Bí thư Trung ương Đảng về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác khí tượng thủy văn đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc**

**THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ**

*Căn cứ Luật Tổ chức Chính phủ ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;*

*Căn cứ Luật Khí tượng thủy văn năm 2015;*

*Căn cứ Chỉ thị số 10-CT/TW ngày 25 tháng 9 năm 2021 của Ban Bí thư Trung ương Đảng về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác khí tượng thủy văn đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc;*

*Theo đề nghị của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường,*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 10-CT/TW ngày 25 tháng 9 năm 2021 của Ban Bí thư Trung ương Đảng về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác khí tượng thủy văn đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.

**Điều 3.** Các Bộ trưởng, Thủ trưởng cơ quan ngang bộ, Thủ trưởng cơ quan thuộc Chính phủ, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương và các cơ quan, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Ban Bí thư Trung ương Đảng;
- Thủ tướng, các Phó Thủ tướng Chính phủ;
- Các bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Tỉnh ủy, HĐND, UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương;
- Văn phòng Trung ương và các Ban của Đảng;
- Văn phòng Tổng Bí thư;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Văn phòng Quốc hội;
- Hội đồng Dân tộc và các Ủy ban của Quốc hội;
- Tòa án nhân dân tối cao;
- Viện kiểm sát nhân dân tối cao;
- Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam;
- Ban chỉ đạo quốc gia về phòng, chống thiên tai;
- Ủy ban QG ứng phó sự cố thiên tai và TKCN;
- Cơ quan Trung ương của các đoàn thể;
- VPCP: BTCN, các PCN, Trợ lý TTg, các Vụ: KTTH, CN, KGVX, NC, TCCV;
- Lưu: VT, NN(2).

**THỦ TƯỚNG**

**Phạm Minh Chính**

## KẾ HOẠCH

**Thực hiện Chỉ thị số 10 -CT/TW ngày 25 tháng 9 năm 2021 của Ban Bí thư Trung ương Đảng về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác khí tượng thủy văn đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-TTg ngày tháng năm 2021 của Thủ tướng Chính phủ)

Để triển khai thực hiện có hiệu quả Chỉ thị số 10-CT/TW ngày 25 tháng 9 năm 2021 của Ban Bí thư Trung ương Đảng về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác khí tượng thủy văn đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc (sau đây gọi tắt là Chỉ thị số 10-CT/TW), Thủ tướng Chính phủ ban hành Kế hoạch thực hiện với các nội dung sau:

### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

#### 1. Mục đích

- Nghiên cứu, kịp thời tổ chức quán triệt và thực hiện nghiêm túc, có hiệu quả Chỉ thị số 10-CT/TW, tạo chuyển biến rõ rệt, thống nhất về nhận thức và hành động, nhất là trách nhiệm người đứng đầu cơ quan, đơn vị, địa phương có liên quan đối với công tác khí tượng thủy văn đáp ứng yêu cầu phát triển, góp phần vào sự nghiệp xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.

- Xác định toàn diện các nhiệm vụ chủ yếu, cụ thể, khả thi, tăng cường hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước, hiệu quả hoạt động của các cơ quan, tổ chức, đối với công tác khí tượng thủy văn.

#### 2. Yêu cầu

- Việc triển khai thực hiện Chỉ thị số 10-CT/TW được tiến hành đồng bộ với việc tổ chức thực hiện các nghị quyết, chỉ thị, chiến lược, chương trình, kế hoạch, dự án, đề án về phát triển kinh tế - xã hội hàng năm và từng giai đoạn của các bộ, ngành, địa phương.

- Huy động sự tham gia của cả hệ thống chính trị và toàn xã hội; tăng cường sự phối hợp chặt chẽ, đồng bộ, trách nhiệm giữa các cấp, các ngành, cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan trong quá trình thực hiện Kế hoạch.

- Căn cứ nội dung công việc được phân công tại Kế hoạch này, các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ và Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chủ động xây dựng kế hoạch, xác định nhiệm vụ trọng tâm, trọng điểm, bố trí nguồn lực thực hiện theo quy định của pháp luật.

### II. MỘT SỐ NHIỆM VỤ CỤ THỂ

Trên cơ sở yêu cầu, nhiệm vụ, giải pháp của Chỉ thị số 10-CT/TW, Thủ tướng Chính phủ phân công một số nhiệm vụ cụ thể đối với các Bộ, ngành, địa phương và các cơ quan, tổ chức liên quan như sau:

## **1. Tuyên truyền, giáo dục, phổ biến, nâng cao nhận thức cộng đồng về công tác khí tượng thủy văn**

a) Các Bộ, ngành, địa phương phối hợp chặt chẽ với tổ chức đảng và cấp ủy đảng cùng cấp tổ chức nghiên cứu, quán triệt và tổ chức triển khai thực hiện Chỉ thị số 10-CT/TW theo quy định.

b) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì, đề nghị Ban Tuyên giáo Trung ương phối hợp và các Bộ, ngành, địa phương có liên quan xây dựng và triển khai thực hiện Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng về khai thác, sử dụng thông tin dữ liệu khí tượng thủy văn đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc trong tình hình mới”.

c) Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, các Bộ, cơ quan ngang Bộ, Đài Tiếng nói Việt Nam, Đài Truyền hình Việt Nam, Thông tấn xã Việt Nam căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao chỉ đạo cơ quan chuyên môn xây dựng kế hoạch và triển khai đẩy mạnh thực hiện công tác tuyên truyền, phổ biến pháp luật, nâng cao nhận thức cho cơ quan, đơn vị, chính quyền các cấp, người dân và cộng đồng về công tác khí tượng thủy văn; đổi mới về phương pháp, hình thức tuyên truyền, chú trọng tuyên truyền và quản lý thông tin về khí tượng thủy văn trên môi trường mạng internet.

## **2. Hoàn thiện hệ thống pháp luật, cơ chế, chính sách**

a) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các Bộ, ngành có liên quan rà soát, sửa đổi, bổ sung hoàn thiện hệ thống pháp luật về khí tượng thủy văn; xây dựng dự án Luật sửa đổi, bổ sung Luật Khí tượng thủy văn và các văn bản pháp luật khác có liên quan; rà soát, điều tra đánh giá và đề xuất hoàn thiện hệ thống quy chuẩn kỹ thuật, quy trình chuyên môn, định mức kinh tế - kỹ thuật về khí tượng thủy văn, giám sát biến đổi khí hậu và cơ chế, chính sách về khí tượng thủy văn đáp ứng theo yêu cầu thực tiễn.

b) Các Bộ, ngành theo chức năng quản lý nhà nước được giao chỉ đạo rà soát, điều chỉnh, bổ sung các văn bản quy phạm pháp luật chuyên ngành, các quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật trong các chiến lược, quy hoạch, kế hoạch, dự án phát triển kinh tế-xã hội của quốc gia, ngành, lĩnh vực, địa phương có liên quan tới công tác khí tượng thủy văn.

c) Các Bộ, ngành, địa phương chỉ đạo, kiểm tra, giám sát việc lồng ghép, khai thác, sử dụng thông tin, dữ liệu khí tượng thủy văn, kết quả giám sát biến đổi khí hậu trong các chiến lược, quy hoạch, kế hoạch, chương trình, dự án phát triển kinh tế-xã hội thuộc phạm vi quản lý.

## **3. Nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước lĩnh vực khí tượng thủy văn**

a) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với Bộ Nội vụ và các bộ, ngành liên quan rà soát chức năng, nhiệm vụ và củng cố tổ chức bộ máy quản lý nhà nước về công tác khí tượng thủy văn; xây dựng lộ trình, phương án phù hợp để đẩy mạnh cơ chế tự chủ đối với các đơn vị sự nghiệp công lập trong lĩnh vực khí tượng thủy văn; chú trọng công tác đào tạo, bồi dưỡng nâng cao năng lực, trình độ

của đội ngũ cán bộ, công chức, viên chức, người lao động làm công tác khí tượng thủy văn.

b) Thanh tra Chính phủ phối hợp với Bộ Nội vụ, Bộ Tài nguyên và Môi trường và các Bộ, ngành có liên quan đề xuất hoàn chỉnh quy định về công tác thanh tra chuyên ngành lĩnh vực khí tượng thủy văn gắn liền với cơ quan thực hiện nhiệm vụ quản lý nhà nước về khí tượng thủy văn.

c) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì xây dựng, trình cấp có thẩm quyền xem xét, ban hành cơ chế, chính sách hỗ trợ phát triển thị trường dịch vụ, công nghệ khí tượng thủy văn; hỗ trợ doanh nghiệp trong nước tự sản xuất được phương tiện đo khí tượng thủy văn; đa dạng hóa sản phẩm, dịch vụ khí tượng thủy văn theo hướng thiết thực, đáp ứng nhu cầu của các ngành, lĩnh vực; triển khai một số sản phẩm, dịch vụ khí tượng thủy văn theo phương thức đối tác công - tư.

d) Bộ Giáo dục và Đào tạo chủ trì, phối hợp với Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Nội vụ và các Bộ, ngành có liên quan tăng cường năng lực các cơ sở đào tạo, bồi dưỡng về khí tượng thủy văn; chỉ đạo, hướng dẫn các cơ sở giáo dục, đào tạo xây dựng, triển khai các chương trình, tài liệu đào tạo, bồi dưỡng, cuộc thi tìm hiểu về vai trò, của công tác khí tượng thủy văn, phổ biến kiến thức cơ bản về khí tượng thủy văn thích ứng với biến đổi khí hậu trong các bậc học phù hợp với đặc điểm của vùng miền, đối tượng tham gia.

đ) Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương tổ chức triển khai rà soát, kiện toàn chức năng, nhiệm vụ của các cơ quan chuyên môn trực thuộc về công tác khí tượng thủy văn.

#### **4. Hiện đại hóa hệ thống quan trắc, thông tin, nâng cao năng lực chất lượng dự báo, cảnh báo và đầu tư chuyển đổi số khí tượng thủy văn**

a) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các Bộ, ngành có liên quan rà soát, hoàn thiện quy hoạch hệ thống mạng lưới trạm quan trắc khí tượng thủy văn quốc gia, kế hoạch phát triển hệ thống trạm khí tượng thủy văn của bộ, ngành, địa phương.

b) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì xây dựng, hoàn thiện phương pháp, quy trình quan trắc, dự báo, cảnh báo thiên tai, giám sát biến đổi khí hậu, nước biển dâng và tăng mức đầu tư, ưu tiên đầu tư hiện đại hóa công nghệ dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn, đặc biệt là khí tượng thủy văn biển; tăng cường đầu tư nâng cấp cơ sở vật chất, cơ sở dữ liệu, trang thiết bị phục vụ công tác dự báo, quan trắc, thông tin dữ liệu khí tượng thủy văn của cơ quan khí tượng thủy văn các cấp; tổ chức xây dựng và thực hiện Đề án tổng thể ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý hoạt động khí tượng thủy văn chuyên dùng giai đoạn 2021-2025, định hướng đến năm 2030.

c) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với Bộ Thông tin và Truyền thông, các Bộ, ngành liên quan thực hiện chuyển đổi số toàn diện lĩnh vực khí tượng thủy văn; xây dựng cơ chế chia sẻ thông tin, dữ liệu khí tượng thủy văn, ứng dụng hiệu quả công nghệ thông tin kết nối liên thông giữa các bộ, ngành, địa phương để quản lý tổng thể các hoạt động thông tin chuyên ngành liên quan tới hoạt động khí tượng thủy

## **5. Huy động và sử dụng hiệu quả các nguồn lực**

a) Các Bộ, ngành, địa phương chủ động xây dựng các kế hoạch, chương trình, đề án nhằm tăng cường công tác khí tượng thủy văn thuộc phạm vi quản lý, tạo môi trường thuận lợi để thu hút các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân tham gia hình thành thị trường dịch vụ, công nghệ khí tượng thủy văn.

b) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với Bộ Kế hoạch và Đầu tư, Bộ Tài chính và các địa phương có liên quan xây dựng kế hoạch cụ thể, ưu tiên bố trí ngân sách trong kế hoạch đầu tư công trung hạn và hằng năm tập trung tăng cường nguồn lực để thực hiện hoạt động khí tượng thủy văn.

c) Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chủ động bố trí ngân sách địa phương trong kế hoạch đầu tư công trung hạn và hằng năm và huy động, dành các nguồn lực hợp pháp khác để triển khai thực hiện các nhiệm vụ về khí tượng thủy văn.

## **6. Tăng cường ứng dụng khoa học công nghệ và thúc đẩy hợp tác quốc tế**

a) Bộ Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với Bộ Tài nguyên và Môi trường và các Bộ, ngành liên quan tiếp tục ưu tiên nguồn lực để triển khai các chương trình, đề tài nghiên cứu và ứng dụng khoa học, công nghệ trong công tác khí tượng thủy văn để nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước, ứng dụng khoa học công nghệ vào hoạt động khí tượng thủy văn phục vụ phát triển bền vững.

b) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì tổ chức nghiên cứu, ứng dụng khoa học, công nghệ cao trong quan trắc, thông tin, dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn; từng bước làm chủ các mô hình tính toán toàn cầu về khí tượng thủy văn, đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thám sát bằng phương tiện bay và vệ tinh khí tượng; triển khai các đề án, dự án và các chương trình khoa học công nghệ trọng điểm về khí tượng thủy văn.

c) Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chỉ đạo triển khai nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ trong công tác khí tượng thủy văn thuộc phạm vi quản lý.

d) Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với Bộ Ngoại giao tổ chức đẩy mạnh công tác hợp tác quốc tế, đặc biệt với các quốc gia phát triển nhằm tăng cường năng lực cho Ngành khí tượng thủy văn Việt Nam, chú trọng phát triển hợp tác đối tác, hỗ trợ các quốc gia trong khu vực, nhất là các quốc gia ở thượng nguồn các sông xuyên biên giới liên quan đến Việt Nam; có kế hoạch cử chuyên gia, đại diện của Việt Nam tham gia vào các cơ quan, diễn đàn điều hành của Tổ chức Khí tượng Thế giới, Ban liên Chính phủ về biến đổi khí hậu và các tổ chức quốc tế khác về khí tượng thủy văn; ưu tiên các hoạt động hợp tác quốc tế trong nghiên cứu phục vụ quan trắc, đo đạc, thám sát, chia sẻ thông tin, dữ liệu khí tượng thủy văn trên Biển Đông và xuyên biên giới.

## **III. KINH PHÍ THỰC HIỆN**

Nguồn kinh phí thực hiện Kế hoạch này được bố trí trong dự toán chi thường xuyên ngân sách nhà nước hằng năm và các nguồn hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

#### IV. PHÂN CÔNG TRÁCH NHIỆM

1. Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương và các cơ quan, tổ chức có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ được giao xây dựng chương trình, kế hoạch thực hiện các nhiệm vụ có liên quan để thực hiện Chỉ thị số 10-CT/TW của Ban Bí thư và Kế hoạch này, gửi thông tin tình hình thực hiện về Bộ Tài nguyên và Môi trường trước ngày 15 tháng 12 hằng năm để tổng hợp, xây dựng báo cáo định kỳ hằng năm về công tác khí tượng thủy văn trên phạm vi cả nước, báo cáo Thủ tướng Chính phủ.

2. Bộ Tài nguyên và Môi trường theo dõi, đôn đốc các bộ, ngành có liên quan và các địa phương triển khai thực hiện Kế hoạch này; hằng năm tổng hợp kết quả triển khai, báo cáo Thủ tướng Chính phủ.

3. Bộ Kế hoạch và Đầu tư, Bộ Tài chính căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao, khả năng cân đối ngân sách nhà nước hằng năm và phân cấp ngân sách nhà nước xem xét cân đối ngân sách nhà nước hằng năm để thực hiện có hiệu quả các nội dung của Chiến lược theo quy định của pháp luật về đầu tư công và pháp luật về ngân sách nhà nước.

4. Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chủ động bố trí từ ngân sách địa phương và các nguồn tài chính hợp pháp khác để triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Kế hoạch này do địa phương thực hiện.

5. Đề nghị Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam, Ban Tuyên giáo Trung ương, các tổ chức chính trị, xã hội và các tổ chức liên quan phối hợp trong quá trình triển khai thực hiện Kế hoạch này.

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC NHIỆM VỤ, ĐỀ ÁN CỤ THỂ CỦA KẾ HOẠCH**  
*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-TTg ngày tháng năm 202....của Thủ tướng Chính phủ)*

STT	Nhiệm vụ, đề án	Cơ quan chủ trì, thực hiện	Thời gian thực hiện
1.	Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng về khai thác, sử dụng thông tin dữ liệu khí tượng thủy văn đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc trong tình hình mới”	Bộ TN&MT chủ trì, đề nghị Ban Tuyên giáo Trung ương phối hợp và các Bộ, ngành, địa phương có liên quan	2022-2024
2.	Tổ chức tiếp nhận thông tin phản hồi của các bộ, ngành, địa phương, tổ chức và cá nhân về chế độ phát tin, độ tin cậy của bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn, thiên tai, việc sử dụng cấp độ rủi ro thiên tai trong các hoạt động phòng chống thiên tai, phát triển kinh tế - xã hội; các thông tin định kỳ hằng năm theo dõi, đánh giá, tổng hợp tình hình quản lý nhà nước về khí tượng thủy văn trên phạm vi cả nước	Bộ TN&MT chủ trì, phối hợp với các Bộ, ngành, địa phương	Hằng năm
3.	Xây dựng các kế hoạch phát triển mạng lưới trạm khí tượng thủy văn chuyên dùng	Các Bộ, ngành, địa phương	Hằng năm
4.	Phê duyệt phương án cấm mốc giới và công khai mốc giới hành lang kỹ thuật công trình khí tượng thủy văn thuộc phạm vi quản lý	Các Bộ, ngành, địa phương	Hằng năm
5.	Rà soát, ban hành theo thẩm quyền hoặc trình cấp có thẩm quyền ban hành và chỉ đạo thực hiện văn bản quy phạm pháp luật về khai thác, sử dụng, chia sẻ, lồng ghép thông tin, dữ liệu khí tượng thủy văn, giám sát biến đổi khí hậu, phân vùng rủi ro thiên tai trong các chiến lược, quy hoạch, kế hoạch, chương trình, dự án phát triển kinh tế - xã hội có liên quan	Các địa phương; các Bộ: TN&MT, NN&PTNT, GTVT, CT, XD, KHĐT, YT, GDĐT, TTTT, QP, CA và các bộ, ngành liên quan	Thường xuyên



STT	Nhiệm vụ, đề án	Cơ quan chủ trì, thực hiện	Thời gian thực hiện
6.	Đề án đào tạo, bồi dưỡng, phổ biến kiến thức cơ bản về khí tượng thủy văn cho cán bộ, công chức, viên chức, người lao động giai đoạn 2021-2025, định hướng đến năm 2030	Bộ TN&MT chủ trì Bộ Nội vụ, các bộ, ngành liên quan	2022-2030
7.	Chỉ đạo, hướng dẫn các cơ sở giáo dục, đào tạo trong việc xây dựng, triển khai các chương trình, tài liệu giáo dục, đào tạo, phổ biến kiến thức cơ bản về khí tượng thủy văn đối với học sinh phổ thông các cấp	Bộ GD&ĐT chủ trì phối hợp với Bộ TN&MT, các bộ, ngành, đại phương có liên quan	2022-2030
8.	Xây dựng và thực hiện Khung dịch vụ khí hậu quốc gia cho Việt Nam trên cơ sở Khung dịch vụ khí hậu toàn cầu	Bộ TN&MT chủ trì, phối hợp với Bộ NN&PTNT và các cơ quan có liên quan	2022-2025
9.	Xây dựng cơ sở dữ liệu khí tượng thủy văn quốc gia tập trung, liên thông với cơ sở dữ liệu tài nguyên môi trường, cơ sở dữ liệu chung quốc gia	Bộ TN&MT chủ trì, phối hợp với Bộ TT&TT, các đại phương và cơ quan liên quan	2021-2025
10.	Đề án phát triển thị trường dịch vụ, công nghệ khí tượng thủy văn tại Việt Nam; triển khai một số sản phẩm, dịch vụ khí tượng thủy văn theo phương thức đối tác công - tư	Bộ TN&MT chủ trì, phối hợp các bộ, ngành, địa phương liên quan	2022-2025
11.	Xây dựng cơ chế, chế độ đặc thù cho lực lượng làm công tác khí tượng thủy văn	Bộ Nội vụ chủ trì, phối hợp với Bộ Tài chính, Bộ TN&MT	2021-2030
12.	Xây dựng đề án hợp tác quốc tế về đào tạo, nghiên cứu và chuyển giao công nghệ khí tượng thủy văn	Bộ TN&MT chủ trì, phối hợp với Bộ Ngoại giao và cơ quan liên quan	2022