

Số: /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày tháng năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Kế hoạch triển khai “Kế hoạch phát triển chuẩn đo lường quốc gia đến năm 2030”

LIÊN ĐOÀN THƯƠNG MẠI VÀ CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM
CÔNG VĂN ĐẾN
Số: _____
Ngày ____ tháng ____ năm ____

BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Nghị định số 28/2023/NĐ-CP ngày 02 tháng 6 năm 2023 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 1488/QĐ-TTg ngày 24 tháng 11 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt “Kế hoạch phát triển chuẩn đo lường quốc gia đến năm 2030”;

Theo đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kèm theo Quyết định này Kế hoạch triển khai thực hiện và phân công phối hợp thực hiện “Kế hoạch phát triển chuẩn đo lường quốc gia đến năm 2030” (sau đây được viết tắt là Kế hoạch) được phê duyệt tại Quyết định số 1488/QĐ-TTg ngày 24 tháng 11 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ.

Điều 2. Căn cứ Kế hoạch này định kỳ hằng năm, cơ quan được giao giữ chuẩn đo lường quốc gia xây dựng kế hoạch cụ thể triển khai đầu tư phát triển chuẩn phù hợp với “Kế hoạch phát triển chuẩn đo lường quốc gia đến năm 2030” được phê duyệt tại Quyết định số 1488/QĐ-TTg ngày 24 tháng 11 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ.

Điều 3. Kinh phí thực hiện các nhiệm vụ thuộc Kế hoạch nêu trên được lấy từ ngân sách nhà nước; đóng góp của các tổ chức, doanh nghiệp, cá nhân trong và ngoài nước; các nguồn kinh phí hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Điều 5. Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính, Vụ trưởng Vụ Pháp chế và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Bộ trưởng và các Thứ trưởng (để b/c);
- Văn phòng Chính phủ (để b/c);
- Lưu: VT, TĐC.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG

Lê Xuân Định

Phụ lục I
KẾ HOẠCH TRIỂN KHAI THỰC HIỆN “KẾ HOẠCH PHÁT TRIỂN CHUẨN ĐO LƯỜNG
QUỐC GIA ĐẾN NĂM 2030”

(CÁC NHIỆM VỤ DO BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CHỦ TRÌ)

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BKHHCN ngày tháng năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Nội dung công việc	Thời gian thực hiện (năm)	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp
I	Hướng dẫn các Bộ, ngành, địa phương triển khai Kế hoạch phát triển chuẩn đo lường quốc gia đến năm 2030			
1	Xây dựng và ban hành văn bản hướng dẫn các bộ, ngành, địa phương về việc thiết lập, duy trì, bảo quản, sử dụng chuẩn đo lường chính, bảo đảm liên kết chuẩn, thống nhất chung định hướng phát triển chuẩn đo lường quốc gia, hoàn thành trong năm 2025	2024-2025	Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng (Tổng cục TĐC)	- Vụ Pháp chế - Văn phòng Bộ - Các bộ, ngành, địa phương và đơn vị liên quan
II	Tuyên truyền, phổ biến			
2.1	Tổ chức hội nghị, hội thảo tuyên truyền, phổ biến trên các phương tiện thông tin đại chúng hoặc lồng ghép các nội dung của kế hoạch trong các hội nghị, hội thảo, tập huấn về tiêu chuẩn đo lường chất lượng	Quý I/2024 và các năm tiếp theo	Tổng cục TĐC	- Các đơn vị truyền thông thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ (Bộ KHHCN) - Các bộ, ngành, địa phương và đơn vị liên quan

TT	Nội dung công việc	Thời gian thực hiện (năm)	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp
2.2	Tổ chức hội nghị, hội thảo khoa học kỹ thuật về chuẩn đo lường quốc gia với sự tham gia của các nhà khoa học trong nước và quốc tế	2026; 2029	Tổng cục TĐC	<ul style="list-style-type: none"> - Các đơn vị truyền thông thuộc Bộ KH&CN - Các bộ, ngành, địa phương và đơn vị liên quan
III	Triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Kế hoạch giai đoạn 2024-2025			
3.1	Lập dự án đầu tư các hệ thống chuẩn đo lường quốc gia cho cả giai đoạn đến năm 2030 trình cấp có thẩm quyền phê duyệt	2024	<ul style="list-style-type: none"> - Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ
3.2	Thực hiện các dự án đầu tư chuẩn đo lường quốc gia được cấp có thẩm quyền phê duyệt	2024-2025	Tổng cục TĐC	<ul style="list-style-type: none"> - Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ
3.3	Đầu tư mới 02 chuẩn đo lường và hoàn thiện 06 hệ thống chuẩn đo lường đã được đầu tư	2024-2025	<ul style="list-style-type: none"> - Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam 	<ul style="list-style-type: none"> - Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ
3.4	Lập hồ sơ xin phê duyệt 08 chuẩn đo lường quốc gia theo kế hoạch, trong đó: 06 hệ thống chuẩn đo lường đã được đầu tư và 02 hệ thống chuẩn đo lường được đầu tư mới	2024-2025	<ul style="list-style-type: none"> - Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam 	<ul style="list-style-type: none"> - Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ
3.5	Tổ chức và cử cán bộ kỹ thuật tham gia các khóa đào tạo trong và ngoài nước về thiết lập duy trì, bảo quản và sử dụng các chuẩn đo lường quốc gia	2024-2025	<ul style="list-style-type: none"> - Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam 	<ul style="list-style-type: none"> - Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ - Vụ Hợp tác Quốc tế - Vụ Tổ chức Cán bộ

TT	Nội dung công việc	Thời gian thực hiện (năm)	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp
3.6	Duy trì, bảo quản và sử dụng 48 chuẩn đo lường quốc gia đã được phê duyệt và các chuẩn đo lường quốc gia mới bổ sung	2024-2025	- Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam	Các bộ, ngành, địa phương và đơn vị liên quan
3.7	Đề xuất chuẩn đo lường quốc gia tới các chuẩn chính của các bộ, cơ quan, địa phương	2024-2025	- Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam	Các bộ, ngành, địa phương và đơn vị liên quan
3.8	Tổ chức các chương trình so sánh liên phòng về đo lường	2024-2025	Tổng cục TĐC	Các bộ, ngành, địa phương và đơn vị liên quan
IV	Triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Kế hoạch giai đoạn 2026-2030			
4.1	Thực hiện các dự án đầu tư chuẩn đo lường quốc gia được cấp có thẩm quyền phê duyệt	2026-2030	- Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam	- Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ
4.2	Đầu tư nâng cấp, mở rộng phạm vi đo, nâng cao trình độ 9 hệ thống chuẩn đo lường quốc gia đã được công nhận trước năm 2020	2026-2030	Tổng cục TĐC	- Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ
4.3	Đầu tư mới 36 chuẩn đo lường	2026-2030	- Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam	- Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ
4.4	Lập hồ sơ xin phê duyệt chuẩn đo lường quốc gia 45 chuẩn trong đó: các chuẩn được đầu tư để nâng cấp mở rộng, nâng cao trình độ là 9 chuẩn và 36 chuẩn được đầu tư mới, bổ sung	2026-2030	- Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam	- Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ

TT	Nội dung công việc	Thời gian thực hiện (năm)	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp
4.5	Tổ chức và cử cán bộ kỹ thuật tham gia các khóa đào tạo trong và ngoài nước về thiết lập duy trì, bảo quản và sử dụng các chuẩn đo lường quốc gia	2026-2030	- Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam	Vụ Tổ chức Cán bộ
4.6	Duy trì, bảo quản và sử dụng 56 chuẩn đo lường quốc gia đã được phê duyệt đến năm 2025 và các chuẩn đo lường quốc gia được phê duyệt mới trong giai đoạn này	2026-2030	- Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam	- Vụ Kế hoạch Tài chính - Các bộ, ngành, địa phương và doanh nghiệp liên quan
4.7	Đề xuất chuẩn đo lường quốc gia tới các chuẩn chính của các bộ, cơ quan, địa phương	2026-2030	- Tổng cục TĐC - Viện Năng lượng nguyên tử Việt Nam	Các bộ, ngành, địa phương và doanh nghiệp liên quan
4.8	Hướng dẫn thực hiện, tổ chức triển khai thực hiện các chương trình so sánh liên phòng về đo lường để nâng cao năng lực cho các phòng thí nghiệm về đo lường	2026-2030	Tổng cục TĐC	- Vụ Kế hoạch Tài chính - Các bộ, ngành, địa phương và doanh nghiệp liên quan
V	Các nội dung công việc liên quan khác			
5.1	Hướng dẫn, đôn đốc việc triển khai thực hiện Kế hoạch	Thường xuyên	Tổng cục TĐC	- Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ - Các đơn vị liên quan
5.2	Kiểm tra tình hình thực hiện Kế hoạch tại các Bộ, ngành, địa phương...	Định kỳ và đột xuất	Tổng cục TĐC	- Các bộ, ngành, địa phương và doanh nghiệp liên quan

TT	Nội dung công việc	Thời gian thực hiện (năm)	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp
5.3	Cân đối, bố trí kinh phí thực hiện các nhiệm vụ của Kế hoạch	Hàng năm	Vụ Kế hoạch Tài chính	<ul style="list-style-type: none"> - Tổng cục TĐC - Văn phòng Bộ
5.4	Sơ kết, tổng kết các giai đoạn thực hiện Kế hoạch (sơ kết 3 năm, 5 năm, tổng kết Kế hoạch)	2026-2030	Tổng cục TĐC	<ul style="list-style-type: none"> - Vụ Kế hoạch Tài chính - Văn phòng Bộ - Các bộ, ngành, địa phương và doanh nghiệp liên quan

Phụ lục II
PHÂN CÔNG PHỐI HỢP THỰC HIỆN TRIỂN KHAI THỰC HIỆN
“KẾ HOẠCH PHÁT TRIỂN CHUẨN ĐO LƯỜNG QUỐC GIA ĐẾN NĂM 2030”
(CÁC NHIỆM VỤ DO CÁC BỘ, ĐỊA PHƯƠNG CHỦ TRÌ)

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BKHCN ngày tháng năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Nội dung công việc	Thời gian thực hiện (năm)	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp
1	Lập hồ sơ thiết lập duy trì, bảo quản và sử dụng chuẩn đo lường quốc gia thủy âm đã đăng ký trong kế hoạch phát triển chuẩn đo lường quốc gia đến năm 2030; trình Bộ KHCN phê duyệt chuẩn đo lường quốc gia	2024-2030	Bộ Quốc phòng	Tổng cục TĐC
2	Đầu tư, thiết lập, duy trì và bảo quản chuẩn chính do bộ, địa phương quản lý, bảo đảm liên kết chuẩn đến chuẩn đo lường quốc gia	Hàng năm	Các bộ, ngành, UBND các tỉnh, thành phố	Tổng cục TĐC
3	Chủ động đề xuất hoặc tham gia Chương trình so sánh liên phòng về đo lường để nâng cao năng lực của các phòng thí nghiệm về đo lường	Hàng năm	Các bộ, cơ quan, UBND các tỉnh, thành phố	Tổng cục TĐC
4	Bảo đảm kinh phí từ ngân sách nhà nước phục vụ công tác duy trì, bảo quản và sử dụng các chuẩn đo lường theo quy định	Hàng năm	Các bộ, cơ quan, UBND các tỉnh, thành phố	Tổng cục TĐC
5	Đào tạo, bồi dưỡng nghiệp vụ về công tác duy trì, bảo quản và sử dụng các chuẩn đo lường theo quy định	Hàng năm	Các bộ, cơ quan, UBND các tỉnh, thành phố	Tổng cục TĐC
6	Tổ chức tuyên truyền, hội thảo, hội nghị theo các nội dung của kế hoạch	Hàng năm	Các bộ, cơ quan, UBND các tỉnh, thành phố	Tổng cục TĐC