

## KẾ HOẠCH

**Triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Đề án “Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030”  
trên địa bàn tỉnh Điện Biên**

Căn cứ Quyết định số 996/QĐ-TTg ngày 10/8/2018 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án “tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh, hội nhập quốc tế đến 2025, định hướng đến 2030”; UBND tỉnh Điện Biên ban hành Kế hoạch thực hiện các nhiệm vụ của Đề án “tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh, hội nhập quốc tế đến 2025, định hướng đến 2030” trên địa bàn tỉnh, cụ thể như sau:

### I. MỤC TIÊU

#### 1. Mục tiêu chung

a) Phát triển cơ sở vật chất, hạ tầng dịch vụ kỹ thuật đo lường theo hướng đồng bộ, hiện đại, đáp ứng yêu cầu phát triển, đảm bảo đo lường chính xác cho hoạt động doanh nghiệp, phù hợp với quy hoạch phát triển và điều kiện thực tế của tỉnh.

b) Tập trung hỗ trợ doanh nghiệp trong một số ngành, lĩnh vực ưu tiên như khai thác, xử lý và cung cấp nước sinh hoạt; chế biến, bảo quản nông sản, lâm sản; cơ khí chế tạo; cung cấp dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường; cung cấp xăng, dầu, khí; sản xuất, truyền tải, phân phối điện...; xây dựng và triển khai hiệu quả Chương trình bảo đảm đo lường tại doanh nghiệp; tăng cường hoạt động đo lường gắn chặt với hoạt động doanh nghiệp.

c) Đẩy mạnh xã hội hóa, huy động đa dạng các nguồn lực trong xã hội để đóng góp phát triển hoạt động đo lường.

d) Áp dụng hiệu quả bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường để tăng cường hiệu quả, hiệu lực công tác quản lý nhà nước về đo lường; thực hiện chuẩn hóa năng lực, hoạt động của các tổ chức kinh doanh dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường.

đ) Tập trung đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức, phổ biến sâu rộng về vai trò, tầm quan trọng hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp.

## **2. Mục tiêu cụ thể**

### *a) Đến năm 2025*

- Hỗ trợ và khuyến khích xã hội hóa được ít nhất 05 chuẩn đo lường, phương tiện đo các loại đáp ứng nhu cầu đảm bảo đo lường chính xác cho doanh nghiệp;

- Bồi dưỡng, nâng cao chuyên môn nghiệp vụ về đo lường ít nhất 100 cán bộ tham gia hoạt động đo lường;

- Triển khai Chương trình đảm bảo đo lường theo hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ thông qua hoạt động kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo cho ít nhất 10 lượt doanh nghiệp, tổ chức bao gồm doanh nghiệp có vốn nhà nước và doanh nghiệp khu vực kinh tế tư nhân;

- Triển khai áp dụng bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường ít nhất 01 phòng thí nghiệm được công nhận trên địa bàn tỉnh cho các lĩnh vực đo lường để tăng cường hiệu quả, hiệu lực công tác quản lý nhà nước về đo lường; thực hiện chuẩn hóa năng lực, hoạt động của các tổ chức kinh doanh dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường.

### *b) Đến năm 2030*

- Hỗ trợ và khuyến khích xã hội hóa được ít nhất 10 loại chuẩn đo lường, phương tiện đo nhằm đáp ứng nhu cầu đảm bảo đo lường chính xác cho doanh nghiệp;

- Bồi dưỡng, nâng cao chuyên môn nghiệp vụ về đo lường ít nhất 150 cán bộ tham gia hoạt động đo lường;

- Triển khai Chương trình đảm bảo đo lường theo hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ thông qua hoạt động kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo cho ít nhất 20 lượt doanh nghiệp bao gồm doanh nghiệp có vốn nhà nước và doanh nghiệp khu vực kinh tế tư nhân;

- Triển khai áp dụng bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường ít nhất 02 phòng thí nghiệm được công nhận trên địa bàn tỉnh cho các lĩnh vực đo lường để tăng cường hiệu quả, hiệu lực công tác quản lý nhà nước về đo lường; thực hiện chuẩn hóa năng lực, hoạt động của các tổ chức kinh doanh dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường.

## **II. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN**

### **1. Áp dụng cơ chế, chính sách tạo thuận lợi hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp**

a) Xây dựng, ban hành bổ sung chính sách tạo môi trường pháp lý thuận lợi cho hoạt động đo lường. Thực hiện rà soát theo giai đoạn Danh mục ngành, lĩnh vực sản xuất, kinh doanh trọng tâm cần tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường để hỗ trợ doanh nghiệp của tỉnh nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế; trong đó tập trung vào các ngành lĩnh vực như: Khai thác, xử lý và cung cấp nước sinh hoạt; khai thác, chế biến và phân phối than; sản xuất, kinh doanh xi măng; chế biến, bảo quản nông sản, lâm sản; cơ khí chế tạo; cung cấp dịch vụ

kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường; cung cấp xăng, dầu, khí; sản xuất, truyền tải, phân phối điện...

b) Thúc đẩy xã hội hóa hoạt động đo lường; khuyến khích hoạt động nghiên cứu khoa học công nghệ đo lường; áp dụng các cơ chế, chính sách thúc đẩy thương mại hóa các sản phẩm từ kết quả nghiên cứu;

c) Thực hiện các biện pháp hỗ trợ nhằm tăng cường năng lực, hoạt động của tổ chức kinh doanh dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường.

## **2. Tăng cường phát triển hạ tầng đo lường của tỉnh**

a) Xây dựng, phát triển hạ tầng đo lường của tỉnh theo hướng đồng bộ, hiện đại; duy trì hệ thống chuẩn đo lường, đảm bảo độ chính xác và tính liên kết với chuẩn đo lường quốc gia của Việt Nam;

b) Phát triển các tổ chức cung cấp dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường đáp ứng các yêu cầu của bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường để phục vụ nhu cầu về đo lường của doanh nghiệp;

c) Bồi dưỡng, nâng cao chuyên môn nghiệp vụ về đo lường cho các cán bộ tham gia hoạt động đo lường của các cơ quan chuyên ngành và doanh nghiệp;

d) Tăng cường hỗ trợ công tác nghiên cứu cơ bản, nghiên cứu ứng dụng về khoa học công nghệ đo lường.

## **3. Nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về đo lường**

a) Đầu tư trang thiết bị phục vụ công tác kiểm tra nhà nước về đo lường;

b) Tăng cường công tác phối hợp giữa các cơ quan, đơn vị có liên quan và doanh nghiệp về công tác quản lý hoạt động đo lường;

## **4. Triển khai công tác hỗ trợ doanh nghiệp đảm bảo chất lượng sản phẩm hàng hóa**

a) Hỗ trợ doanh nghiệp triển khai áp dụng Chương trình đảm bảo đo lường thông qua hoạt động kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường, xây dựng phương pháp đo;

b) Hỗ trợ tổ chức cung cấp dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm trên địa bàn thành phố đáp ứng Bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường;

c) Hỗ trợ doanh nghiệp tham gia nghiên cứu, ứng dụng công nghệ đo lường tiên tiến trong quá trình sản xuất theo quy định pháp luật hiện hành.

## **5. Khuyến khích thực hiện hợp tác quốc tế trong công tác nghiên cứu, đào tạo, chuyển giao công nghệ về đo lường**

## **6. Tập trung đẩy mạnh công tác truyền thông về hoạt động đo lường**

a) Tổ chức hội nghị, hội thảo về đo lường; tổ chức thi đua, khen thưởng đối với tổ chức, cá nhân thực hiện tốt hoạt động đo lường;

b) Đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền chính sách, pháp luật, nâng cao nhận thức của doanh nghiệp và xã hội về hoạt động đo lường.

### **III. PHẠM VI, ĐỐI TƯỢNG, THỜI GIAN THỰC HIỆN**

#### **1. Phạm vi và đối tượng áp dụng thực hiện**

- Các tổ chức, doanh nghiệp, cá nhân sản xuất, nhập khẩu, kinh doanh, sử dụng phương tiện đo và hàng đóng gói sẵn trên địa bàn tỉnh Điện Biên;
- Các tổ chức cung cấp dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, các phòng thí nghiệm được công nhận cho các lĩnh vực đo lường trên địa bàn tỉnh Điện Biên;
- Cơ quan quản lý nhà nước về đo lường và các tổ chức, cá nhân khác có liên quan.

#### **2. Thời gian thực hiện**

- Giai đoạn 1: Từ năm 2020 đến 2025.
- Giai đoạn 2: Từ năm 2026 đến 2030.

### **IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN**

#### **1. Nguồn kinh phí thực hiện Kế hoạch**

- Kinh phí thực hiện Kế hoạch gồm kinh phí từ ngân sách nhà nước, đóng góp của doanh nghiệp và các nguồn hợp pháp khác;
  - Nguồn kinh phí chi thường xuyên của các đơn vị, nguồn sự nghiệp khoa học và công nghệ để thực hiện các nhiệm vụ của Kế hoạch bao gồm: Nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về đo lường; triển khai công tác hỗ trợ doanh nghiệp đảm bảo chất lượng sản phẩm hàng hóa; tăng cường hợp tác quốc tế; đẩy mạnh công tác truyền thông về hoạt động đo lường;
  - Nguồn kinh phí chi đầu tư phát triển từ ngân sách nhà nước để thực hiện nhiệm vụ đầu tư phát triển hạ tầng đo lường theo quy định của pháp luật.

#### **2. Quản lý, sử dụng kinh phí**

Quản lý, sử dụng kinh phí ngân sách nhà nước thực hiện các nhiệm vụ của Kế hoạch áp dụng theo quy định pháp luật về ngân sách nhà nước và các quy định có liên quan.

### **V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Sở Khoa học và Công nghệ**

Chủ trì xây dựng kế hoạch hàng năm để triển khai các nhiệm vụ được giao theo Kế hoạch; hướng dẫn, kiểm tra, tổ chức sơ kết và tổng kết tình hình thực hiện Kế hoạch; định kỳ hàng năm báo cáo UBND tỉnh tình hình triển khai Kế hoạch;

Chủ trì, phối hợp với các ngành liên quan tổ chức nghiên cứu, sửa đổi, bổ sung cơ chế, chính sách nhằm tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường để hỗ trợ doanh nghiệp;

Chủ trì xây dựng kế hoạch, dự toán, phân bổ và giao dự toán kinh phí từ ngân sách nhà nước và các nguồn kinh phí hợp pháp khác để triển khai Đề án.

## **2. Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư**

Chủ trì, phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ bố trí kinh phí phù hợp hằng năm để triển khai thực hiện các nhiệm vụ theo Kế hoạch này đạt kết quả, đảm bảo đúng quy định.

## **3. Các sở, ngành tỉnh và UBND các huyện, thị xã, thành phố**

Căn cứ chức năng nhiệm vụ, nhu cầu và điều kiện phát triển hoạt động đo lường, chủ trì, đề xuất và phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng và phê duyệt các nhiệm vụ thuộc Kế hoạch trong phạm vi quản lý nhà nước và nhiệm vụ hỗ trợ doanh nghiệp theo thẩm quyền và quy định của pháp luật liên quan.

## **4. Các hội doanh nghiệp, các tổ chức chính trị - xã hội - nghề nghiệp**

Dựa trên nhu cầu thực tế của doanh nghiệp, thành viên tham gia phối hợp với các sở, ngành thuộc tỉnh để hỗ trợ, tạo điều kiện cho các tổ chức, cá nhân, thành viên tham gia thực hiện nội dung của Kế hoạch; phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức tuyên truyền, phổ biến Kế hoạch đến các doanh nghiệp liên quan để tham gia thực hiện.

Các nội dung, nhiệm vụ cụ thể và đơn vị tổ chức thực hiện được quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Kế hoạch.

Trên đây là Kế hoạch triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Đề án “Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030” trên địa bàn tỉnh Điện Biên. UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các Sở, ban, ngành tỉnh, UBND các huyện, thị xã, thành phố và các đơn vị liên quan triển khai thực hiện nghiêm túc. Trong quá trình triển khai thực hiện, có khó khăn, vướng mắc kịp thời báo cáo, đề xuất UBND tỉnh (*qua Sở Khoa học và Công nghệ*) để xem xét giải quyết./.

### **Nơi nhận:**

- Bộ KH&CN (b/c);
- Đ/c Chủ tịch UBND tỉnh (b/c);
- Các sở, ban, ngành tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Hiệp hội doanh nghiệp tỉnh;
- Các Hội doanh nghiệp của tỉnh;
- Các tổ chức chính trị - xã hội - nghề nghiệp;
- Lưu: VT, KGVX<sup>(NNT)</sup>.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**

**KT. CHỦ TỊCH**

**PHÓ CHỦ TỊCH**



**Lê Văn Quý**

## PHỤ LỤC

**Nội dung thực hiện Kế hoạch triển khai các nhiệm vụ của Đề án “Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030” trên địa bàn tỉnh Điện Biên**

*(Ban hành kèm theo Kế hoạch số 523/KH-UBND ngày 28 tháng 02 năm 2020 của UBND tỉnh Điện Biên)*

TT	Nội dung nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Thời gian thực hiện	Nguồn kinh phí
1	<b>Áp dụng cơ chế, chính sách tạo thuận lợi hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp</b>				
a	Định kỳ rà soát các văn bản quy phạm pháp luật; xây dựng, ban hành bổ sung cơ chế chính sách hỗ trợ doanh nghiệp và phê duyệt các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh về đo lường	Sở Khoa học và Công nghệ	- Sở Kế hoạch và Đầu tư - Sở Tài Chính - UBND các huyện, thị xã, thành phố - Các đơn vị liên quan	- Giai đoạn 1: 2020 - 2025 - Giai đoạn 2: 2026 - 2030	- Địa phương - Sự nghiệp KH&CN
b	Thực hiện rà soát theo giai đoạn Danh mục ngành, lĩnh vực sản xuất, kinh doanh trọng tâm cần tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường để hỗ trợ doanh nghiệp của tỉnh nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế				
2	<b>Tăng cường phát triển hạ tầng đo lường của tỉnh</b>				
a	Phát triển được ít nhất 15 chuẩn đo lường, phương tiện đo các loại đáp ứng nhu cầu đảm bảo đo lường chính xác cho doanh nghiệp	Sở Khoa học và Công nghệ	- Sở Tài chính - Các đơn vị liên quan	- Giai đoạn 1: 2020 - 2025 (05 chuẩn đo lường, PTĐ) - Giai đoạn 2: 2026 - 2030 (10 chuẩn đo lường, PTĐ)	- Địa phương - Sự nghiệp KH&CN - Nguồn khác

b	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện nâng cao năng lực, hoạt động của ít nhất 02 tổ chức hoạt động dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường đáp ứng các yêu cầu của bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường để phục vụ nhu cầu về đo lường của doanh nghiệp</li> </ul>	Sở Khoa học và Công nghệ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổng cục TĐC</li> <li>- Sở Tài chính</li> <li>- Các tổ chức cung cấp dịch vụ đo lường</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Giai đoạn 1: 2020 - 2025 (01 tổ chức)</li> <li>- Giai đoạn 2: 2026 - 2030 (01 tổ chức)</li> </ul>	
c	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bồi dưỡng, nâng cao chuyên môn nghiệp vụ về đo lường:</li> <li>- Đào tạo, tập huấn, bồi dưỡng nâng cao chuyên môn, nghiệp vụ về đo lường cho công chức của các sở, ban, ngành, UBND thành phố, thị xã, huyện và UBND xã, phường; và cho các cán bộ tham gia hoạt động đo lường của doanh nghiệp</li> <li>- Đào tạo theo nhu cầu của doanh nghiệp</li> </ul>	Sở Khoa học và Công nghệ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổng cục TĐC</li> <li>- Sở Tài chính</li> <li>- UBND các huyện, thị xã, thành phố</li> <li>- Các cơ quan quản lý nhà nước, các doanh nghiệp và các tổ chức cung cấp dịch vụ về đo lường</li> </ul>	Hàng năm Từ 2020 đến 2030	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Địa phương</li> <li>- Sectors</li> <li>- KH&amp;CN</li> <li>- Nguồn khác</li> </ul>
<b>3</b>	<b>Nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về đo lường</b>				
a	Đầu tư trang thiết bị phục vụ công tác thanh tra, kiểm tra nhà nước về đo lường như: xe chuyên dụng, chuẩn đo lường và các trang thiết bị khác...	Sở Khoa học và Công nghệ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sở Kế hoạch và Đầu tư</li> <li>- Sở Tài chính</li> <li>- Các đơn vị liên quan</li> </ul>		
b	Tăng cường công tác phối hợp giữa các cơ quan trong và ngoài tỉnh, doanh nghiệp về công tác quản lý hoạt động đo lường	Sở Khoa học và Công nghệ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổng cục TĐC</li> <li>- UBND các huyện, thị xã, thành phố</li> <li>- Các đơn vị liên quan</li> <li>- Các doanh nghiệp</li> </ul>	Hàng năm Từ 2020 đến 2030	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Địa phương</li> <li>- Sectors</li> <li>- KH&amp;CN</li> <li>- Nguồn khác</li> </ul>
c	Triển khai, áp dụng Bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường				
<b>4</b>	<b>Triển khai công tác hỗ trợ doanh nghiệp đảm bảo chất lượng sản phẩm hàng hóa</b>				

a	Khảo sát, đánh giá và lựa chọn doanh nghiệp triển khai áp dụng Chương trình đảm bảo đo lường; áp dụng Bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường	Sở Khoa học và Công nghệ	- UBND các huyện, thị xã, thành phố - Các đơn vị liên quan - Các doanh nghiệp	Hàng năm Từ 2020 đến 2030	- Địa phương - Sectors KH&CN - Nguồn khác
b	Hỗ trợ các tổ chức cung cấp dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm và các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh đáp ứng Bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường	Sở Khoa học và Công nghệ	- Tổng cục TĐC - Các tổ chức cung cấp dịch vụ về đo lường - Các doanh nghiệp		
<b>5</b>	<b>Tăng cường hợp tác quốc tế</b>				
	Hợp tác quốc tế trong công tác nghiên cứu, đào tạo, chuyển giao công nghệ về đo lường	Sở Khoa học và Công nghệ	- Tổng cục TĐC - Sở Kế hoạch và Đầu tư - Sở Tài chính - Các đơn vị liên quan	Hàng năm Từ 2020 đến 2030	- Địa phương - Sectors KH&CN - Nguồn khác
<b>6</b>	<b>Tập trung đẩy mạnh công tác truyền thông về hoạt động đo lường</b>				
a	Tuyên truyền, phổ biến trên các phương tiện thông tin đại chúng các quy định của pháp luật về đo lường và các nội dung liên quan của Đề án	Sở Khoa học và Công nghệ	- Tổng cục TĐC - Sở Tài chính - UBND các huyện, thị xã, thành phố - Các đơn vị liên quan	Hàng năm Từ 2020 đến 2030	- Địa phương - Sectors KH&CN - Nguồn khác
b	Tổ chức lòng ghép các hoạt động thông tin, tuyên truyền về nội dung của Đề án cho các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan				
c	Tổ chức hội nghị, hội thảo về đo lường				