

## **KẾ HOẠCH**

### **Thực hiện 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" trên địa bàn tỉnh Kiên Giang năm 2021**

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 và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030";

Căn cứ Thông tư số 23/2013/TT-BKHCN ngày 26/9/2013 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2; Thông tư số 07/2019/TT-BKHCN ngày 26/7/2019 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 23/2013/TT-BKHCN; Quyết định số 3807/QĐ-BKHCN ngày 18/12/2019 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc phê duyệt Danh mục ngành, lĩnh vực sản xuất, kinh doanh trọng tâm cần tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường đến năm 2025, định hướng đến năm 2030;

Căn cứ Kế hoạch số 159/KH-UBND ngày 04/12/2019 của UBND tỉnh Kiên Giang về việc thực hiện 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 Kiên Giang;

Căn cứ Quyết định số 1875/QĐ-UBND ngày 12/8/2020 của UBND tỉnh Kiên Giang về việc phê duyệt Đề án hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa trên địa bàn tỉnh Kiên Giang đến năm 2025; Kế hoạch số 178/KH-UBND ngày 13/11/2020 của UBND tỉnh Kiên Giang về thực hiện Đề án Hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa năm 2021 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang.

Ủy ban nhân dân tỉnh Kiên Giang ban hành Kế hoạch thực hiện 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" trên địa bàn tỉnh Kiên Giang năm 2021, cụ thể như sau:

#### **I. MỤC TIÊU**

- 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;

- Bồi dưỡng, nâng cao chuyên môn, nghiệp vụ về đo lường cho cán bộ tham gia hoạt động đo lường của các cơ quan quản lý, tổ chức và doanh nghiệp;

- Khuyến khích xã hội hóa, huy động đa dạng các nguồn lực trong xã hội để đóng góp phát triển hoạt động đo lường; tăng cường hoạt động đo lường gắn chặt với hoạt động của doanh nghiệp;

- Hỗ trợ 30 doanh nghiệp thử nghiệm mẫu, kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường, chi phí cấp dấu định lượng của hàng đóng gói sẵn.

## **II. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP**

### **1. Tuyên truyền, phổ biến, đào tạo, tập huấn về hoạt động đo lường**

- Thông tin, giới thiệu về 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" và các văn bản có liên quan; nhiệm vụ chủ yếu của các cơ quan quản lý đo lường và doanh nghiệp; nâng cao nhận thức của doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân và xã hội về hoạt động đo lường, thực hiện hiệu quả công tác quản lý đo lường;

- Phổ biến chính sách của nhà nước về đổi mới hoạt động đo lường để nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế của doanh nghiệp Việt Nam;

- Tổ chức đào tạo, tập huấn, bồi dưỡng kiến thức về đo lường, đảm bảo đo lường; phân tích thực trạng, phương pháp xây dựng và cách thức triển khai thực hiện chương trình, nội dung về đảm bảo đo lường cho cán bộ tham gia hoạt động đo lường của các cơ quan, tổ chức và doanh nghiệp;

- Đào tạo chuyên môn, nghiệp vụ cho đội ngũ công chức thực hiện 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";

- Tham gia hội nghị, hội thảo, các khóa tập huấn, trao đổi kinh nghiệm, chuyển giao công nghệ liên quan đến đảm bảo đo lường do Bộ Khoa học và Công nghệ, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và các địa phương tổ chức.

### **2. Tăng cường quản lý phương tiện đo nhóm 2 trên địa bàn tỉnh**

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

- Tổng hợp số liệu, xây dựng bộ cơ sở dữ liệu về phương tiện đo nhóm 2 hiện có trong tỉnh.

### **3. Rà soát, xây dựng chính sách tạo thuận lợi hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp tại địa phương**

- Thực hiện rà soát, xây dựng danh mục ngành, lĩnh vực sản xuất, kinh doanh trọng tâm của tỉnh cần tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường;

- Xây dựng kế hoạch phát triển hạ tầng đo lường của tỉnh theo hướng đồng bộ, hiện đại, nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về đo lường;

- Khuyến khích doanh nghiệp tham gia nghiên cứu, ứng dụng công nghệ đo lường tiên tiến trong quá trình sản xuất theo quy định của pháp luật hiện hành; triển khai áp dụng các biện pháp 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;

- Trên cơ sở chính sách của Chính phủ, Bộ, ngành Trung ương, tình hình thực tế của địa phương đề xuất, xây dựng chính sách và 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.

#### **4. Hỗ trợ doanh nghiệp áp dụng chương trình đảm bảo đo lường**

- Hỗ trợ 50% phí thử nghiệm mẫu phương tiện đo; 50% phí kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường;

- Hỗ trợ 50% chi phí cấp dấu định lượng của hàng đóng gói sẵn phù hợp với yêu cầu kỹ thuật đo lường.

### **III. KINH PHÍ THỰC HIỆN**

#### **1. Kinh phí thực hiện**

Kinh phí thực hiện Kế hoạch là: **530.000.000 đồng** (năm trăm ba mươi triệu đồng), trong đó:

- Kinh phí tuyên truyền, phổ biến, đào tạo, tập huấn và kinh phí điều hành chung là: 230.000.000 đồng (hai trăm ba mươi triệu đồng).

- Kinh phí hỗ trợ doanh nghiệp là 300.000.000 đồng (ba trăm triệu đồng).

(Có Phụ lục kèm theo).

#### **2. Nguồn kinh phí**

Nguồn sự nghiệp khoa học và công nghệ chờ phân bổ năm 2021, trong đó:

- Kinh phí tuyên truyền, phổ biến, đào tạo, tập huấn và công tác điều hành thực hiện theo Kế hoạch số 159/KH-UBND.

- Kinh phí hỗ trợ doanh nghiệp: Theo Quyết định số 1875/QĐ-UBND và Kế hoạch số 178/KH-UBND.

### **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Sở Khoa học và Công nghệ**

Là cơ quan đầu mối, chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, địa phương và đơn vị có liên quan triển khai thực hiện các nhiệm vụ sau:

- Rà soát hạ tầng kỹ thuật đo lường đảm bảo thống nhất chung định hướng phát triển, nhằm hỗ trợ doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế;

- Tổ chức tuyên truyền, đào tạo, tập huấn giới thiệu về Đề án 996; chính sách, pháp luật, kiến thức về đảm bảo đo lường tại các tổ chức, doanh nghiệp;

- Chỉ đạo các đơn vị trực thuộc thực hiện các hoạt động tăng cường quản lý phương tiện đo nhóm 2 trên địa bàn tỉnh;

- Thông báo cho doanh nghiệp về thực hiện chương trình đảm bảo đo lường, tổ chức xét chọn doanh nghiệp đủ điều kiện hỗ trợ và trình UBND tỉnh ban hành quyết định hỗ trợ;

- Hướng dẫn, kiểm tra tình hình thực hiện, báo cáo UBND tỉnh, Bộ Khoa học và Công nghệ về kết quả, tình hình triển khai thực hiện Đề án 996, Kế hoạch này theo quy định.

## 2. Các sở, ban, ngành cấp tỉnh và UBND các huyện, thành phố

Căn cứ chức năng nhiệm vụ, nhu cầu và điều kiện phát triển hoạt động đo lường trong phạm vi quản lý, phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ thực hiện các nhiệm vụ sau:

- Xây dựng danh mục ngành, lĩnh vực sản xuất, kinh doanh trọng tâm của tỉnh cần tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường;

- Đề xuất các nhiệm vụ, giải pháp hỗ trợ tổ chức, doanh nghiệp đổi mới hoạt động đo lường để nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế của doanh nghiệp địa phương.

## 3. Các Hội, Hiệp hội Doanh nghiệp, các tổ chức chính trị - xã hội - nghề nghiệp

- Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức thông tin, tuyên truyền, phổ biến về các hoạt động đảm bảo đo lường đến các tổ chức, cá nhân thành viên;

- Dựa trên nhu cầu thực tế của doanh nghiệp, phối hợp với các sở, ngành hỗ trợ, tạo điều kiện cho các tổ chức, cá nhân thành viên tham gia thực hiện nội dung của Kế hoạch này.

Trên đây là Kế hoạch thực hiện 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" trên địa bàn tỉnh Kiên Giang năm 2021. Trong quá trình thực hiện, nếu phát sinh khó khăn, vướng mắc, đề nghị các cơ quan, đơn vị báo cáo về UBND tỉnh (thông qua Sở Khoa học và Công nghệ) để chỉ đạo giải quyết kịp thời. /

### Nơi nhận:

- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- Tổng cục Tiêu chuẩn ĐLCL;
- TT. Tỉnh ủy;
- TT. HĐND tỉnh;
- UBNDTTQVN tỉnh;
- CT, các PCT. UBND tỉnh;
- Sở, ban, ngành cấp tỉnh (Đảng, chính quyền, đoàn thể);
- Chi cục Tiêu chuẩn ĐLCL;
- Trường Đại học Kiên Giang;
- Liên minh Hợp tác xã tỉnh;
- Liên hiệp các Hội KH và KT tỉnh;
- Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh;
- Các doanh nghiệp nhà nước tỉnh;
- Các doanh nghiệp của tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Website Kiên Giang;
- LĐVP; CVNC;
- Lưu: VT, nvthanh.

KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Lưu Trung

**Phụ lục**  
**Kinh phí thực hiện**

*(Kèm theo Kế hoạch số: 103/KH-UBND ngày 10 / 5 /2021 của UBND tỉnh Kiên Giang)*

TT	Nội dung công việc	Cơ quan thực hiện	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện (đồng)
<b>1</b>	<b>Tuyên truyền, phổ biến, đào tạo, tập huấn về hoạt động đo lường</b>			
1.1	Tổ chức khóa đào tạo về đảm bảo đo lường đối với lượng của hàng đóng gói sẵn (02 ngày, dự kiến khoảng 50 người, đối tượng: Các cơ sở sản xuất nước mắm tại Phú Quốc).	- Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì; Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tổ chức thực hiện;	Tháng 5 - 12/2021	80.000.000
1.2	Tổ chức 02 khóa đào tạo hiểu biết cơ bản về cân, hiệu chuẩn và kiểm định các loại cân (01 ngày/khóa, dự kiến khoảng 120 người, đối tượng: Các doanh nghiệp có sử dụng cân dùng trong mua bán trên địa bàn tỉnh).	- Đơn vị đào tạo: Trung tâm Đào tạo thuộc Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng; - Thành phần tham dự: Cơ quan quản lý; các doanh nghiệp sản xuất nước mắm; doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân sử dụng phương tiện đo.	Tháng 5 - 12/2021	80.000.000
1.3	Đào tạo chuyên môn, nghiệp vụ cho đội ngũ công chức thực hiện 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".	- Đơn vị đào tạo; - Sở Khoa học và Công nghệ; - Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.	Tháng 4 - 12/2021	40.000.000
<b>2</b>	<b>Hỗ trợ doanh nghiệp áp dụng chương trình đảm bảo đo lường</b>			
2.1	Hỗ trợ doanh nghiệp trong việc thử nghiệm mẫu phương tiện đo; phí kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường; chi phí cấp dấu định lượng của hàng đóng gói sẵn phù hợp với yêu cầu kỹ thuật đo	- Sở Khoa học và Công nghệ; - Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.	Tháng 5 - 12/2021	300.000.000



TT	Nội dung công việc	Cơ quan thực hiện	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện (đồng)
	lượng. (Hỗ trợ 10.000.000 đồng/doanh nghiệp; dự kiến 30 doanh nghiệp).			
3	<b>Công tác điều hành:</b> Tổ chức họp, tham dự hội nghị, hội thảo; học tập kinh nghiệm việc triển khai 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" tại một số địa phương; kinh phí gửi thư, tài liệu...	- Sở Khoa học và Công nghệ; - Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.	Tháng 4 - 12/2021	30.000.000
<b>Tổng cộng</b> (Bằng chữ: Năm trăm ba mươi triệu đồng)				530.000.000

