

BÁO CÁO**Tình hình hoạt động tư vấn xây dựng và áp dụng
chương trình đảm đo lường tại doanh nghiệp**

Thực hiện yêu cầu của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tại Công văn số 690/TĐC-ĐL ngày 05/3/2024 về việc báo cáo tình hình hoạt động tư vấn xây dựng và áp dụng chương trình đảm đo lường tại doanh nghiệp, Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo như sau:

I. Tình hình triển khai và kết quả thực hiện Đề án 996**1. Công tác lãnh đạo, chỉ đạo triển khai thực hiện**

1.1. Về xây dựng, trình cấp có thẩm quyền phê duyệt, triển khai kế hoạch thực hiện Đề án 996.

Tham mưu UBND tỉnh trình Hội đồng nhân dân tỉnh ban hành Nghị quyết số 116/2021/NQ-HĐND ngày 30/8/2021 về việc phê duyệt chủ trương đầu tư dự án: Đầu tư thiết bị đo lường, thử nghiệm và công nghệ sinh học (giai đoạn 2); Nghị quyết 163/2021/NQ-HĐND ngày 09/12/2021 quy định một số chính sách hỗ trợ ứng dụng, nhân rộng các kết quả khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2022-2026.

- Tham mưu UBND tỉnh ban hành Quyết định 1928/QĐ-UBND ngày 20/7/2020 về việc ban hành Kế hoạch 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 giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030” trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

1.2. Về xây dựng văn bản quản lý, điều hành triển khai thực hiện các nhiệm vụ.

Sở Khoa học và Công nghệ đã ban hành các kế hoạch triển khai các nội dung Đề án 996, như: Kế hoạch 49/KH-SKHCN ngày 24/4/2023 về việc tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế thực hiện năm 2023; Kế hoạch 66/KH-SKHCN ngày 24/7/2023 về việc khảo sát, đánh giá tình hình sử dụng phương tiện đo, thiết bị đo lường tại các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh Quảng Trị năm 2023.

1.3. Về lồng ghép các nhiệm vụ trong các nhiệm vụ, đề án, chương trình khác tại địa phương.

- Thông qua chính sách hỗ trợ ứng dụng, nhân rộng các kết quả khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2022-2026, Sở Khoa học và Công nghệ đã tổ chức nhiều hoạt động khảo sát, đánh giá nhằm hỗ trợ doanh nghiệp trong việc đổi mới công nghệ, đặc biệt là trong hoạt động đo lường, định lượng hàng hóa, kiểm soát chất lượng sản phẩm, hàng hóa, dịch vụ; tăng cường

kiểm soát phát thải ra môi trường, đảm bảo an toàn lao động, bảo vệ sức khỏe cộng đồng, bảo đảm an toàn vệ sinh thực phẩm;

- Sở Khoa học và Công nghệ đang chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh "Nghiên cứu, ứng dụng tích hợp các hệ thống quản lý chất lượng tiên tiến để nâng cao năng suất lao động, chất lượng sản phẩm hàng hóa và khả năng cạnh tranh của các doanh nghiệp tại các khu công nghiệp, cụm công nghiệp trên địa bàn tỉnh Quảng Trị". Thông qua nhiệm vụ này, Sở đã hỗ trợ doanh nghiệp rà soát, sửa đổi, bổ sung các văn bản triển khai thực hiện đảm bảo đo lường đang áp dụng, tăng cường thực hiện đảm bảo đo lường tại doanh nghiệp.

2. Kết quả thực hiện các nhiệm vụ theo từng nhóm nhiệm vụ, giải pháp tại Quyết định số 996/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ

2.1. Đổi mới, sửa đổi chính sách tạo thuận lợi hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp.

- Thực hiện chuẩn hóa năng lực, hoạt động của Trung tâm kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, Trung tâm thí nghiệm điện Quảng Trị, Công ty cổ phần Nước sạch tỉnh Quảng Trị nhằm nâng cao chất lượng dịch vụ kiểm định phương tiện đo trên địa bàn Tỉnh.

- Trung tâm kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng được Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chỉ định việc kiểm định đối chứng công tơ điện, đồng hồ đo nước lạnh trên địa bàn và kiểm định, hiệu chuẩn phương tiện đo nhóm 2 theo quy định tại Thông tư 07/2019/TT-BKH&CN ngày 26/7/2019 của Bộ KH&CN.

2.2. Tăng cường phát triển hạ tầng đo lường tại địa phương.

- Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Trị phê duyệt Báo cáo nghiên cứu khả thi Đầu tư thiết bị đo lường, thử nghiệm và công nghệ sinh học (*giai đoạn 2*) theo Quyết định số 2159/QĐ-UBND ngày 21/9/2023. Dự án có tổng mức đầu tư hơn 22,7 tỷ đồng, với 38 thiết bị đo lường, hiệu chuẩn, thử nghiệm.

- 03 công chức đã hoàn thành khóa tập huấn, bồi dưỡng cán bộ tư vấn, hỗ trợ xây dựng và triển khai thực hiện chương trình đảm bảo đo lường do trung tâm đào tạo nghiệp vụ tiêu chuẩn đo lường chất lượng tổ chức. 01 công chức được công nhận là chuyên gia tư vấn với mã số chuyên gia: CGTV996.04.065.

- Trung tâm thí nghiệm điện Quảng Trị đầu tư chuẩn đo lường, phương tiện đo sử dụng trong kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo: Cầu đo điện trở tiếp xúc 200A, CRM-200B; Máy đo điện trở 1 chiều, WRT-10A. Tổ chức Đào tạo, bồi dưỡng chuyên môn nghiệp vụ KĐV đo lường hàng năm cho CBCNV: Hướng dẫn kiểm định Biến áp đo lường có sử dụng máy bù tỷ số biến; Hướng dẫn đo điện trở cách điện thiết bị; Hướng dẫn cài đặt công tơ đo xa; Hướng dẫn cài đặt Công tơ điện tử A1700 Elster; Hướng dẫn thực hiện các phép đo máy đo điện trở tiếp xúc E-test CRM-200B; Hướng dẫn thực hiện các phép đo máy đo điện trở một chiều E-test WRT-10A; Hội thảo “Công tác kiểm định phương tiện đo” Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Trung năm 2023.

2.3. Nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về đo lường.

- Phối hợp với các sở, ngành trong việc chỉ đạo xây dựng kế hoạch và thực hiện công tác thanh tra, kiểm tra, tránh tình trạng chồng chéo, trùng lặp về nội dung, đối tượng thanh tra, kiểm tra.

- Đầu tư trang thiết bị phục vụ công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn đo lường chất lượng như: Bộ thiết bị đo nhanh chỉ số Octane, Cetane và phần trăm Ethanol trong xăng dầu; Thiết bị xách tay đo và phân tích hàm lượng lưu huỳnh trong xăng dầu; thiết bị lưu động kiểm tra nhanh các chất độc hại trong sản phẩm đồ chơi trẻ em và hàng tiêu dùng; Thiết bị xách tay lưu động kiểm tra công tơ điện 1 pha, 3 pha trực tiếp trên lưới; Bộ thiết bị lưu động kiểm tra công tơ nước tại hiện trường; Bộ thiết bị kiểm tra đo lường hàng đóng gói sẵn về dung tích và khối lượng.

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

- Tăng cường mở rộng các lĩnh vực kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng nhằm cung cấp dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm đáp ứng yêu cầu của doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.

- Hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất, chất lượng, giá trị sản phẩm hàng hóa trên thị trường thông qua việc triển khai thực hiện đề tài cấp tỉnh "Nghiên cứu, ứng dụng tích hợp các hệ thống quản lý chất lượng tiên tiến để nâng cao năng suất lao động, chất lượng sản phẩm hàng hóa và khả năng cạnh tranh của các doanh nghiệp tại các khu công nghiệp, cụm công nghiệp trên địa bàn tỉnh Quảng Trị" .

2.5. Công tác truyền thông về hoạt động đo lường thông tin, tuyên truyền chính sách, pháp luật, nâng cao nhận thức của doanh nghiệp và xã hội về hoạt động đo lường

- Tuyên truyền kỷ niệm 73 năm ngày Bác Hồ ký sắc lệnh 08/SL về đo lường (20/01/1950-20/01/2023) và 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” của Thủ tướng Chính phủ trên các phương tiện thông tin đại chúng và cổ động trực quan tại các cơ quan, doanh nghiệp.

- Đăng tải 02 bài viết về xác lập quyền chỉ dẫn địa lý đối với “Quảng Trị” cho các sản phẩm chè vàng của tỉnh Quảng Trị tại Đặc sản KHCHN số tháng 2/2023 và đánh giá 10 năm thực hiện Nghị định số 24/2012/NĐ-CP ngày 03/4/2012 của Chính phủ quy định về việc quản lý hoạt động kinh doanh vàng và Thông tư 22/2013/TT-BKHCHN ngày 26/9/2013 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về quản lý đo lường trong kinh doanh vàng và quản lý chất lượng vàng trang sức, mỹ nghệ lưu thông trên thị trường trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

- Thực hiện 01 phóng sự truyền hình về Tăng cường quản lý chất lượng và trang sức, mỹ nghệ tại Quảng Trị.

- Cùng nhiều hoạt động về công tác tuyên truyền, phổ biến các nhiệm vụ Đề án 996 tại các hội nghị, hội thảo; trên các phương tiện truyền thông¹

- Tổ chức 6 lớp tập huấn, hội nghị tập huấn hướng dẫn nghiệp vụ cho các tổ chức, cá nhân cho hơn 463 lượt học viên. Các lớp tập huấn tập trung phổ biến, hướng dẫn cho các học viên các văn bản pháp luật về đo lường chất lượng trong kinh doanh vàng trang sức, mỹ nghệ lưu thông trên thị trường; xăng dầu; truy xuất nguồn gốc; tiêu chuẩn TCVN ISO 18091:2020 - Hệ thống quản lý chất lượng - Hướng dẫn áp dụng tiêu chuẩn TCVN ISO 9001 tại chính quyền địa phương.

II. Đánh giá kết quả đạt từ khi thực hiện Đề án 996 đến hết năm 2023

1. Đánh giá kết quả, hiệu quả đã đạt được:

Nhận thức của công chức, viên chức, người dân và doanh nghiệp trong việc tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế được nâng lên.

Từng bước tăng cường tiềm lực về cơ sở vật chất, máy móc, thiết bị đáp ứng ngày càng tốt hơn công tác kiểm định, hiệu chuẩn, đo lường phục vụ nhu cầu của các doanh nghiệp tại địa phương.

Hỗ trợ 05 Doanh nghiệp xây dựng hệ thống quản lý tích hợp 2, 3 hệ thống nhằm giảm được nhiều thủ tục, quy định trong hệ thống quản lý, giúp hệ thống quản lý tại các doanh nghiệp này gọn gàng, không trùng lặp, dễ áp dụng và giảm chi phí, thời gian cho việc vận hành, duy trì các hệ thống này.

2. Khó khăn, vướng mắc:

- Tỉnh Quảng Trị hiện nay đang thiếu nhiều các chuyên gia tư vấn trong việc xây dựng và triển khai áp dụng chương trình đảm bảo đo lường tại các doanh nghiệp.

- Nhận thức của các doanh nghiệp trên địa bàn về tầm quan trọng của đổi mới đo lường chưa thực sự đầy đủ, dẫn tới khó khăn trong việc hướng dẫn áp dụng, triển khai các cơ chế chính sách theo nội dung của Đề án 996.

III. Phương hướng, giải pháp thực hiện triển khai Đề án trong năm 2024 và các năm tiếp theo

1. Phương hướng:

¹ Tuyên truyền Hội nghị về tập huấn, phổ biến áp dụng các TCVN về định dạng các mã dùng cho truy vết, ứng dụng trong truy xuất nguồn gốc sản phẩm hàng hóa trên Cổng Thông tin điện tử của Sở, trên Bản tin Thông tin KH&CN. Tuyên truyền về “Tăng cường quản lý chất lượng vàng trang sức, mỹ nghệ tại Quảng Trị” trên Đài PTTH Quảng Trị; đã đưa tin tức về Hội nghị về quản lý đo lường trong kinh doanh vàng và quản lý chất lượng vàng trang sức, vàng mỹ nghệ lưu thông trên thị trường trên Đài PTTH Quảng Trị, trên Cổng Thông tin điện tử của Sở, trên Bản tin Thông tin KH&CN; Phát hành chuyên đề “Quản lý chặt chẽ chất lượng, đo lường thị trường vàng trên Báo Quảng Trị”. Các bài viết tuyên truyền trên Cổng Thông tin điện tử của Sở, Đặc san KH&CN, Bản tin Thông tin KH&CN với các chủ đề về: 10 năm thực hiện Thông tư số 22/2013/TT-BKHCN quy định về quản lý đo lường trong kinh doanh vàng và quản lý chất lượng vàng trang sức, mỹ nghệ lưu thông trên thị trường tỉnh Quảng Trị; Giải pháp phục vụ công tác quản lý về hoạt động tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng vàng trang sức mỹ nghệ và bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng trên địa bàn tỉnh Quảng Trị; Tăng cường công tác kiểm định phương tiện đo lường; Thực hiện Đề án “Nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác hỗ trợ pháp lý cho doanh nghiệp, giai đoạn 2021- 2030” trong lĩnh vực khoa học và công nghệ.

Tiếp tục tuyên truyền, triển khai thực hiện có hiệu quả các nội dung theo Kế hoạch 1928/KH-UBND ngày 20/7/2020 của UBND tỉnh Quảng Trị thuộc 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 Quảng Trị.

2. Giải pháp:

- Tiếp tục đổi mới, áp dụng các chính sách tạo thuận lợi cho hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp, tăng cường phát triển hạ tầng đo lường tại địa phương. Nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về đo lường.

- Tăng cường truyền thông về hoạt động đo lường, thông tin, tuyên truyền chính sách, pháp luật, nâng cao nhận thức của doanh nghiệp và xã hội về hoạt động đo lường.

- Lồng ghép các nội dung của Đề án vào các nhiệm vụ khoa học và công nghệ tại địa phương nhằm hỗ trợ doanh nghiệp trong việc xây dựng và triển khai áp dụng có hiệu quả chương trình đảm bảo đo lường tại doanh nghiệp.

- Tăng cường phát triển hạ tầng đo lường tại địa phương. Hỗ trợ các Doanh nghiệp đổi mới công nghệ, chuyên giao công nghệ tiến tiến, công nghệ cao trong sản xuất công nghiệp và dịch vụ, nông nghiệp, nông lâm thủy sản theo Nghị quyết số 163/2021/NQ-HĐND ngày 09/12/2021 của Hội đồng nhân dân tỉnh Quy định một số chính sách hỗ trợ ứng dụng, nhân rộng các kết quả khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2022-2026.

- Hỗ trợ xây dựng mô hình điểm áp dụng Chương trình đảm bảo đo lường tại các đơn vị, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh Quảng Trị nhằm nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm hàng hóa, dịch vụ. Từ đó làm cơ sở để nhân rộng mô hình Chương trình đảm bảo đo lường theo quy định của Bộ Khoa học và Công nghệ.

IV. Đề xuất, kiến nghị:

Kính đề nghị Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tiếp tục tổ chức các Hội thảo, tập huấn, đào tạo chuyên gia tư vấn về công tác xây dựng và hướng dẫn triển khai áp dụng chương trình đảm bảo đo lường cho cán bộ địa phương, nhằm thuận tiện trong việc hỗ trợ doanh nghiệp tại địa phương.

Trên đây báo cáo tình hình hoạt động tư vấn xây dựng và áp dụng chương trình đảm bảo đo lường tại doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh Quảng Trị, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị kính gửi Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

Nơi nhận:

- Tổng cục TCĐLCL;
- GD, các PGD sở;
- Lưu VT, QLTĐC.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Hữu Thắng

