

Số: 548 /QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 10 tháng 3 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức
của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3

CHỦ TỊCH

ỦY BAN TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA

Căn cứ Quyết định số 163/QĐ-BKH-CN ngày 03 tháng 3 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia;

Theo đề nghị của Trưởng ban Ban Tổ chức cán bộ và Giám đốc Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Vị trí và chức năng

1. Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 (sau đây gọi tắt là Trung tâm Kỹ thuật 3) là đơn vị sự nghiệp công lập trong lĩnh vực khoa học và công nghệ trực thuộc Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia (sau đây gọi tắt là Ủy ban) có chức năng nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ, phát triển cơ sở hạ tầng chất lượng quốc gia (NQI) và cung cấp các dịch vụ kỹ thuật trong lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, năng suất, chất lượng; hỗ trợ các doanh nghiệp vừa và nhỏ phát triển và tăng cường năng suất, hiệu quả sản xuất, kinh doanh, nâng cao chất lượng sản phẩm hàng hóa, dịch vụ và nhu cầu của các tổ chức, cá nhân; thực hiện công tác phục vụ quản lý nhà nước trên địa bàn các tỉnh, thành phố thuộc khu vực miền Nam theo quy định của pháp luật.

2. Trung tâm Kỹ thuật 3 có tên giao dịch quốc tế là Quality Assurance and Testing Center 3 (viết tắt là QUATEST 3) đã được đăng ký quyền sở hữu theo quy định của pháp luật.

3. Trung tâm Kỹ thuật 3 có tư cách pháp nhân, có con dấu, tài khoản tại Kho bạc Nhà nước và Ngân hàng theo quy định của pháp luật.

4. Trung tâm Kỹ thuật 3 có trụ sở chính tại 49 Pasteur, phường Nguyễn Thái Bình, quận 1, thành phố Hồ Chí Minh; Văn phòng và các phòng thí nghiệm tại khu Công nghiệp Cát Lái, thành phố Thủ Đức, thành phố Hồ Chí Minh; các phòng thí nghiệm tại khu Công nghiệp Biên Hòa 1, tỉnh Đồng Nai.

Điều 2. Nhiệm vụ và quyền hạn

1. Xây dựng và tổ chức triển khai thực hiện kế hoạch dài hạn và hàng năm của Trung tâm.
2. Đề xuất, phối hợp tham gia xây dựng văn bản quy phạm pháp luật, tiêu chuẩn quốc gia, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và các văn bản kỹ thuật liên quan.
3. Phối hợp với các đơn vị trong và ngoài Ủy ban để cung cấp các dịch vụ trong lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, năng suất, chất lượng phục vụ quản lý nhà nước và các tổ chức, cá nhân theo yêu cầu và theo chỉ đạo của Lãnh đạo Ủy ban; cung cấp nhân lực, cơ sở vật chất phục vụ công tác thanh tra, kiểm tra, thẩm định, đánh giá năng lực hoạt động tiêu chuẩn, đo lường, năng suất, chất lượng theo yêu cầu của các cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền.
4. Nghiên cứu và phát triển các ứng dụng kỹ thuật, khoa học và công nghệ trong lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, năng suất và chất lượng sản phẩm.
5. Giám định, kiểm định, đánh giá chất lượng, an toàn và kỹ thuật an toàn, môi trường đối với sản phẩm, hàng hóa, phế liệu làm nguyên liệu sản xuất, dịch vụ, quá trình, công trình và dự án phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật và các quy định pháp lý kỹ thuật khác theo chỉ định của cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền và yêu cầu của tổ chức, doanh nghiệp và cá nhân; giám định tình trạng hư hại, khuyết tật của vật liệu, cấu kiện, linh kiện, sản phẩm.
6. Chứng nhận chất lượng, an toàn, môi trường đối với sản phẩm, hàng hóa, quá trình, dịch vụ, công trình xây dựng phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật và các quy định kỹ thuật khác.
7. Chứng nhận hệ thống quản lý chất lượng, môi trường, các hệ thống quản lý khác và các quy trình thực hành tốt phù hợp các tiêu chuẩn và chuẩn mực được thừa nhận khác có liên quan theo các quy định của pháp luật; chứng nhận/thẩm định báo cáo khí nhà kính và định lượng dấu vết carbon; thẩm định và xác nhận hệ thống quản lý, sản phẩm, hàng hóa, dịch vụ mới và các hoạt động đánh giá sự phù hợp khác theo quy định của pháp luật.
8. Thực hiện các hoạt động giám định, dịch vụ tư vấn, khảo sát, quan trắc, đo đạc, xây dựng và đánh giá hệ thống môi trường, báo cáo môi trường, kiểm kê khí nhà kính, phát triển bền vững và các dịch vụ khác liên quan đến môi trường; thực hiện dịch vụ quan trắc môi trường lao động theo quy định của pháp luật.
9. Thử nghiệm, kiểm nghiệm, kiểm nghiệm kiểm chứng, đánh giá về chất lượng, an toàn và kỹ thuật an toàn, tác động của môi trường đối với sản phẩm, hàng hóa; phân tích các chỉ tiêu về môi trường. Cung cấp dịch vụ thử nghiệm, thí nghiệm chuyên ngành xây dựng, kiểm định xây dựng, giám định xây dựng theo quy định của pháp luật.

hóa; thí nghiệm viên, kiểm nghiệm viên các kỹ thuật về thử nghiệm và các nội dung đào tạo khác có liên quan theo yêu cầu của tổ chức, cá nhân và theo quy định của pháp luật.

19. Thực hiện các nhiệm vụ và tham gia các hoạt động của GS1 Việt Nam theo phân công của Ủy ban; cung cấp các dịch vụ hỗ trợ áp dụng các công cụ và tiêu chuẩn của GS1, ứng dụng kỹ thuật mã số, mã vạch và các công nghệ nhận dạng sản phẩm, hàng hóa theo yêu cầu của tổ chức và cá nhân; nghiên cứu phát triển các ứng dụng công nghệ và tiêu chuẩn của GS1.

20. Ký kết và thực hiện các hợp đồng kinh tế về nhiệm vụ khoa học và công nghệ, dịch vụ khoa học và công nghệ, sản xuất và kinh doanh thuộc các lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng với các tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước theo quy định của pháp luật.

21. Tổ chức triển khai thực hiện các nhiệm vụ, chương trình, đề tài nghiên cứu được giao thuộc lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng và năng suất.

22. Hợp tác, liên doanh, liên kết với các cơ quan, tổ chức trong và ngoài nước để cung cấp các dịch vụ, sản xuất và kinh doanh trong lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng và năng suất theo quy định của pháp luật.

23. Tổ chức đoàn ra, đoàn vào trong khuôn khổ các nhiệm vụ, chương trình, dự án của Trung tâm và theo chỉ đạo của Ủy ban; quyết định mời hoặc thuê chuyên gia nước ngoài vào làm việc và cử viên chức, người làm việc theo chế độ hợp đồng lao động của Trung tâm đi công tác, học tập và làm việc ở nước ngoài theo phân cấp của Bộ Khoa học và Công nghệ, Ủy ban và theo quy định của pháp luật.

24. Đầu tư phát triển năng lực hoạt động sự nghiệp khoa học công nghệ từ quỹ phát triển hoạt động sự nghiệp, các nguồn tài chính hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

25. Thực hiện các hoạt động thông tin, tuyên truyền, xúc tiến, quảng bá các hoạt động liên quan đến nhiệm vụ của Trung tâm; phát hành các tài liệu liên quan đến tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, năng suất và tài liệu khác theo quy định của pháp luật.

26. Phối hợp cung cấp thông tin liên quan tới quy chuẩn kỹ thuật và thủ tục đánh giá sự phù hợp cho Văn phòng Thông báo và Hỏi đáp Quốc gia về Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng để xem xét và phối hợp thực hiện nghĩa vụ minh bạch hóa về hàng rào kỹ thuật trong thương mại (TBT) trong các cam kết của Tổ chức Thương mại Thế giới (WTO) và các Hiệp định thương mại tự do (FTAs) mà Việt Nam là thành viên.

27. Chủ trì, phối hợp với đơn vị đầu mối thực hiện các nhiệm vụ về thống kê số liệu, dữ liệu theo chức năng, nhiệm vụ và quyền hạn được giao; triển khai

hộ chiếu số của sản phẩm; thực hiện chuyển đổi số thuộc phạm vi chức năng, nhiệm vụ được giao theo yêu cầu.

28. Quản lý viên chức, người làm việc theo chế độ hợp đồng lao động, hồ sơ, tài chính, tài sản, tài liệu và thực hiện công tác văn thư, lưu trữ, bảo vệ bí mật nhà nước, an ninh mạng của Trung tâm theo phân cấp và theo quy định của pháp luật.

29. Quyết định nhân sự đi công tác nước ngoài theo thẩm quyền quản lý (trừ Lãnh đạo đơn vị).

30. Quản lý tài chính, tài sản được giao theo quy định của pháp luật hiện hành và phân cấp của cơ quan có thẩm quyền; sử dụng ngân sách nhà nước được cấp và các nguồn kinh phí ngoài ngân sách nhà nước theo quy định của pháp luật.

31. Thực hiện các nhiệm vụ, quyền hạn khác do Chủ tịch Ủy ban giao và theo quy định của pháp luật.

Điều 3. Cơ cấu tổ chức

1. Hội đồng quản lý:

Hội đồng quản lý là đại diện của Bộ Khoa học và Công nghệ tại Trung tâm Kỹ thuật 3.

Hội đồng quản lý có Chủ tịch, Phó Chủ tịch và các thành viên.

Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quyết định thành lập và phê duyệt Quy chế hoạt động của Hội đồng quản lý.

2. Lãnh đạo Trung tâm

Trung tâm Kỹ thuật 3 gồm Giám đốc và các Phó Giám đốc.

Giám đốc chịu trách nhiệm trước Chủ tịch Ủy ban và trước pháp luật về tổ chức thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn được giao.

Phó Giám đốc giúp Giám đốc chỉ đạo, điều hành các lĩnh vực công tác của Trung tâm, chịu trách nhiệm trước Giám đốc và trước pháp luật về thực hiện nhiệm vụ được phân công.

3. Tổ chức bộ máy

- Phòng Hành chính.
- Phòng Tổ chức - Nhân sự.
- Phòng Kế hoạch.
- Phòng Kế toán.
- Phòng Nghiên cứu phát triển và Đảm bảo chất lượng.
- Phòng Công nghệ Thông tin – Xúc tiến.
- Phòng Dịch vụ khách hàng.



- Phòng Phát triển Thị trường.
- Phòng Cơ khí, Luyện kim, Thiết bị công nghệ, Kỹ thuật an toàn và Mã số mã vạch (Phòng Nghiệp vụ 1).
- Phòng Hàng tiêu dùng, Dầu khí và Môi trường (Phòng Nghiệp vụ 2).
- Phòng Nông sản, Thực phẩm và Hóa chất (Phòng Nghiệp vụ 3).
- Phòng Điện, Điện tử và Viễn thông (Phòng Nghiệp vụ 5).
- Phòng Xây dựng (Phòng Nghiệp vụ 6).
- Phòng Chứng nhận sản phẩm và hệ thống (Phòng Nghiệp vụ 7).
- Phòng Quản trị thí nghiệm.
- Phòng Thử nghiệm Hóa.
- Phòng Thử nghiệm Môi trường.
- Phòng Thử nghiệm Dầu khí.
- Phòng Thử nghiệm Hàng tiêu dùng.
- Phòng Thử nghiệm Thành thạo - Mẫu chuẩn.
- Phòng Thử nghiệm Thực phẩm.
- Phòng Thử nghiệm Công nghệ sinh học.
- Phòng Sắc ký - Quang phổ.
- Phòng Thử nghiệm Cơ khí - NDT.
- Phòng Thử nghiệm Xây dựng.
- Phòng Thử nghiệm Điện công nghiệp.
- Phòng Thử nghiệm Điện gia dụng.
- Phòng Thử nghiệm Tương thích điện từ (EMC).
- Phòng Đo lường Cơ.
- Phòng Đo lường Điện.
- Phòng Đo lường Nhiệt.
- Phòng Đo lường Độ dài.
- Phòng Đo lường Hóa lý.
- Phòng Đo lường Khối lượng.
- Phòng Đo lường Dung tích - Lưu lượng.
- Trung tâm Đào tạo và Tư vấn chất lượng.

Chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của các đơn vị và mối quan hệ công tác giữa các đơn vị do Giám đốc Trung tâm quy định.

Điều 4. Hiệu lực thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.
2. Quyết định này thay thế Quyết định số 68/QĐ-TĐC ngày 31 tháng 7 năm 2024 của Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia ban hành Điều lệ tạm thời về Tổ chức và hoạt động của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3.

Điều 5. Trách nhiệm thi hành

Trưởng ban Ban Tổ chức cán bộ, Giám đốc Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Bộ KH&CN (để báo cáo);
- Lưu: VT, TCCB.

Q. CHỦ TỊCH**Hà Minh Hiệp**

