

Số: 336 /GCN-BKHCN

Hà Nội, ngày 04 tháng 7 năm 2025

**GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG CHỨNG NHẬN**

Căn cứ Nghị định số 55/2025/NĐ-CP ngày 02/3/2025 quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp và Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09/11/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành;

Căn cứ Quyết định số 1378/QĐ-BKHCN ngày 21/6/2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc ủy quyền cho Quyền Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng quốc gia ký các văn bản giải quyết thủ tục hành chính về hoạt động đánh giá sự phù hợp; xét tặng giải thưởng chất lượng sản phẩm, hàng hóa của tổ chức, cá nhân; xây dựng, áp dụng hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001 vào hoạt động của các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước.

Theo đề nghị của Trưởng ban Ban Quản lý chất lượng và Đánh giá sự phù hợp, thuộc Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia, Bộ Khoa học và Công nghệ chứng nhận:

1. Trung tâm Chứng nhận Phù hợp - QUACERT

Địa chỉ: Số 8 Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, Thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 024 37561025; Fax: 024 37563188;

E-mail: quacert@quacert.gov.vn

Đã đăng ký hoạt động chứng nhận đối với tổng hợp đa ngành trong lĩnh vực: **Chứng nhận sản phẩm, hàng hóa** (chi tiết theo Phụ lục kèm theo Giấy chứng nhận này).

2. Số đăng ký: 27/CN-TĐC.

3. Giấy chứng nhận được cấp lần 24 (hai mươi bốn) và có hiệu lực đến ngày 02 tháng 10 năm 2027./. *Januel*

Nơi nhận:

- Trung tâm Chứng nhận Phù hợp QUACERT;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Lê Xuân Định (để b/c);
- Lưu: VT, TĐC (5).

**TUQ. BỘ TRƯỞNG
CHỦ TỊCH
ỦY BAN TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA**



Handwritten signature
Hà Minh Hiệp

Phụ lục

DANH MỤC CÁC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG CHỨNG NHẬN

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số: 336/GCN-BKHHCN ngày 04 tháng 7 năm 2025 của Bộ Khoa học và Công nghệ).

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn/ Quy chuẩn kỹ thuật
1.	Bu long thép cường độ cao	AS/NZS 1252:1996
2.	Thép kết cấu cường độ cao	ASTM A529/A529M-05
3.	Thép cán dẹt trong kết cấu thông dụng	JIS G 3101:2024
4.	Thiết bị điện dẹt cho lắp đặt điện trong gia đình và hệ thống điện tương tự	QCVN 25:2025/BKHHCN
5.	Thép hợp kim thấp	ASTM A706/A706-22a

Ghi chú:

- ASTM: American Society for Testing and Materials;
- AS/NZS: Australian/New Zealand Standard;
- JIS: Japan Industrial Standard;
- QCVN: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia;
- Đối với các sản phẩm, hàng hóa thuộc phạm vi điều chỉnh của Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và các văn bản quy phạm pháp luật có liên quan để quản lý, Trung tâm Chứng nhận Phù hợp - QUACERT phải thực hiện theo các quy định này trước khi thực hiện chứng nhận.