

Số: 1717/QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 04 tháng 8 năm 2016

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc phê duyệt mẫu phương tiện đo**

**TỔNG CỤC TRƯỞNG**  
**TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG**

Căn cứ Luật Đo lường ngày 11 tháng 11 năm 2011;

Căn cứ Quyết định số 27/2014/QĐ-TTg ngày 04/4/2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng;

Căn cứ Thông tư số 23/2013/TT-BKH-CN 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;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đo lường,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt 01 mẫu Phương tiện đo mức xăng dầu tự động, hãng Rosemount Tank Radar AB – Thụy Điển sản xuất, do Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ Công nghệ cao B&T Việt Nam (địa chỉ trụ sở chính: Tổ 8 khu tập thể X5, phường Phúc Diễn, quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội; ĐT: 04.62571333) nhập khẩu với đặc tính kỹ thuật đo lường chính ghi trong Phụ lục kèm theo Quyết định này.

**Điều 2.** Phương tiện nhập khẩu phù hợp với mẫu đã được phê duyệt phải mang ký hiệu phê duyệt mẫu PDM 1502-2016.

**Điều 3.** Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ Công nghệ cao B&T Việt Nam chịu trách nhiệm:

1. Nhập khẩu phương tiện đo phù hợp với mẫu đã được phê duyệt; thực hiện các biện pháp ngăn ngừa, phòng chống sự can thiệp làm thay đổi đặc tính kỹ thuật đo lường chính của phương tiện đo trong quá trình sử dụng.

2. Thực hiện việc kiểm định ban đầu đối với phương tiện đo theo quy định.

3. Định kỳ hằng năm, trước ngày 31 tháng 3, lập báo cáo hoạt động nhập khẩu phương tiện đo gửi về Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

**Điều 4.** Quyết định này có hiệu lực đến hết ngày 30/9/2026.

**Điều 5.** Vụ trưởng Vụ Đo lường, Giám đốc Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ Công nghệ cao B&T Việt Nam chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

**Nơi nhận:**

- Cty TNHH TM&DV Công nghệ cao B&T VN;
- Chi cục TCĐLCL TP. Hà Nội;
- Lưu: VT, ĐL.

**TỔNG CỤC TRƯỞNG**



*Trần Văn Đình*

Phụ lục  
**ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT ĐO LƯỜNG CHÍNH**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1717/QĐ-TĐC ngày 04 tháng 8 năm 2016  
của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

**Đặc tính kỹ thuật đo lường chính của 01 mẫu Phương tiện đo mức xăng dầu tự động, hãng Rosemount Tank Radar AB – Thụy Điển sản xuất:**

Kiểu sensor: Rosemount 5900S.

Kiểu transmitter: 2410 Tank Hub.

Kiểu ăng ten kèm theo: Parabolic; Horn; Still-pipe array; LPG/LNG.

Phạm vi đo: (0,8 ÷ 30) m.

Sai số cho phép:  $\pm 1$  mm. *z*

*z*