

Số: 3/p /QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 05 tháng 01 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc chỉ định tổ chức kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm
phương tiện đo, chuẩn đo lường**

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

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

Căn cứ Nghị định số 105/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ quy định về điều kiện hoạt động của tổ chức kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường;

Căn cứ Quyết định số 27/2014/QĐ-TTg ngày 04 tháng 4 năm 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 24/2013/TT-BKHCN ngày 30 tháng 9 năm 2013 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về hoạt động kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đo lường,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ kỹ thuật và đo lường Đồng Tâm (địa chỉ trụ sở: Số 1, Đường 17, Phường 4, Quận 8, Thành phố Hồ Chí Minh; ĐT: 028.37583869) thực hiện hoạt động kiểm định phương tiện đo đối với lĩnh vực hoạt động ghi trong Phụ lục kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Địa điểm thực hiện hoạt động:

- Số 57-59 KDC Bình Hưng, xã Bình Hưng, huyện Bình Chánh, Thành phố Hồ Chí Minh;

- Tại hiện trường.

Điều 3. Trong hoạt động kiểm định, Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ kỹ thuật và đo lường Đồng Tâm được sử dụng dấu kiểm định mang ký hiệu N357.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực đến hết ngày 30/10/2022 và thay thế Quyết định số 759/QĐ-TĐC ngày 17/5/2018.

Điều 5. Vụ trưởng Vụ Đo lường, Giám đốc Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ kỹ thuật và đo lường Đồng Tâm chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /s

Nơi nhận:

- Cty TNHH TMDVKT&ĐL Đồng Tâm;
- Chi cục TCĐLCL TP. Hồ Chí Minh;
- Lưu: VT, ĐL.

TỔNG CỤC TRƯỞNG



Trần Văn Tiến

Phụ lục
LĨNH VỰC KIỂM ĐỊNH PHƯƠNG TIỆN ĐO CỦA
CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ
KỸ THUẬT VÀ ĐO LƯỜNG ĐỒNG TÂM

(Ban hành kèm theo Quyết định số 34/QĐ-TĐC ngày 05 tháng 01 năm 2019
của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

TT	Tên phương tiện đo	Phạm vi đo	Cấp/độ chính xác	Chế độ kiểm định	Ghi chú
1	Đồng hồ nước lạnh có cơ cấu điện tử đường kính từ DN 15 đến DN 300	Q_3 đến 2500 m^3/h	1; 2	Ban đầu, định kỳ, sau sửa chữa	Điều chỉnh
2	Đồng hồ nước lạnh cơ khí đường kính DN 15 đến DN 300	Q_n đến 600 m^3/h	A; B; C		Điều chỉnh
3	Áp kế lò xo	(-1 ÷ 700) bar	đến 1 %		

8

N.