

**KẾT LUẬN THANH TRA**  
**về đo lường**

Thực hiện Quyết định thanh tra số 33/QĐ-CCTĐC ngày 26/10/2022 của Chi cục trưởng Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng về đo lường, từ ngày 02/11/2022 đến ngày 03/11/2022, Đoàn thanh tra đã tiến hành thanh tra tại Điện lực Đức Linh, địa chỉ: Thôn 2, xã Nam Chính, huyện Đức Linh, tỉnh Bình Thuận.

Xét Báo cáo kết quả thanh tra ngày 15 tháng 11 năm 2022 của Trưởng đoàn thanh tra, Chi cục trưởng Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Bình Thuận kết luận thanh tra như sau:

**1. Khái quát chung**

- Tên công ty: Điện lực Đức Linh, địa chỉ: Thôn 2, xã Nam Chính, huyện Đức Linh, tỉnh Bình Thuận.

- Quyết định thành lập Điện lực số 526/QĐ-EVN SPC ngày 10/6/2010 của Tổng công ty Điện lực miền Nam về việc đổi tên Chi nhánh điện Đức Linh thành Điện lực Đức Linh trực thuộc Công ty Điện lực Bình Thuận.

- Giấy ủy quyền mua bán điện: Giấy ủy quyền số: 6363/GUQ-PCBT ngày 31 tháng 12 năm 2021 của Giám đốc Công ty Điện lực Bình Thuận ủy quyền cho Giám đốc Điện lực Đức Linh (*thời hạn ủy quyền từ ngày 31/12/2021*).

- Người đại diện theo pháp luật: Ông Phạm Hiệp– Chức vụ: Giám đốc

**2. Kết quả kiểm tra, xác minh**

2.1 Điện lực Đức Linh sử dụng công tơ điện các chủng loại, gồm kiểu như sau:

- Các kiểu VSE3T-5B, VSE11-20W, VSE3T-10 do Công ty Cổ phần Thiết bị điện VINASINO sản xuất và được phê duyệt mẫu theo Quyết định số 327/QĐ-TĐC ngày 08/3/2016 và Quyết định số 1903/QĐ-TĐC ngày 10/12/2015 của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

- Các kiểu VSE11-10, VSE11-20 do Công ty Cổ phần Thiết bị điện VINASINO sản xuất và được phê duyệt mẫu theo Quyết định số 730/QĐ-TĐC ngày 17/5/2017 của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

- Các kiểu EMIC do Tổng Công ty Cổ phần thiết bị điện Việt Nam sản xuất và được phê duyệt mẫu theo Quyết định số 54/QĐ-TĐC ngày 21/01/2013 của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

- Kiểu A1700 do Công ty Cổ phần phát triển Kỹ thuật Công nghệ EDH nhập khẩu và được phê duyệt mẫu theo Quyết định số 990/QĐ-TĐC ngày 13/6/2018 của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

- Kiểu HHM-11 do Công ty Cổ phần thiết bị công nghiệp Hữu Hồng sản xuất và được phê duyệt mẫu theo Quyết định số 276/QĐ-TĐC ngày 01/3/2017 của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

## 2.2. Tình hình sử dụng chuẩn đo lường.

Quản lý và sử dụng 03 chuẩn đo lường đã hiệu chuẩn còn thời hạn sử dụng, các giấy chứng nhận hiệu chuẩn, gồm:

- Số V07.CN5.11580.22 ngày 19/7/2022 cấp cho chuẩn đo lường kiểu WS2310Cs, số 1365121254, ngày đề nghị hiệu chuẩn lần sau 31/7/2023.

- Số V07.CN5.11581.22 ngày 19/7/2022 cấp cho chuẩn đo lường kiểu WS2110Cs, số 1368041598, ngày đề nghị hiệu chuẩn lần sau 31/7/2023.

- Số V07.CN5.11584.22 ngày 19/7/2022 cấp cho chuẩn đo lường kiểu WS2110Cs, số 1367031389, ngày đề nghị hiệu chuẩn lần sau 31/7/2023.

## 2.3. Tình hình kiểm tra hồ sơ:

- Về giải quyết thắc mắc, phản ánh của khách hàng: Kiểm tra 95 hồ sơ, cho thấy việc giải quyết các trường hợp phản ánh, thắc mắc được Điện lực Đức Linh đã tiến hành kiểm tra và giải quyết các yêu cầu, không có trường hợp phản ánh, kiến nghị nhiều lần.

- Về hồ sơ thay thế công tơ điện của 38 hồ sơ khách hàng, kết quả Điện lực Đức Linh tổ chức thay thế công tơ điện kịp thời, không phát hiện có trường hợp quá hạn kiểm định.

## 2.4. Tình hình kiểm tra, xác minh ngẫu nhiên tại hiện trường.

Kiểm tra, xác minh 61 công tơ điện đang gắn trên lưới điện, gồm: 23 công tơ điện (1 pha kiểu điện tử, 1 pha kiểu cảm ứng) và 01 công tơ 3 pha kiểu điện tử thuộc khu vực huyện Đức Linh quản lý; 37 công tơ điện 1 pha kiểu điện tử và 1 pha kiểu cảm ứng thuộc khu vực huyện Tánh Linh quản lý. Kết quả, 61 công tơ điện được kiểm tra, xác minh đã được kiểm định, còn dấu kiểm định, tem kiểm định, hiệu lực kiểm định còn trong thời hạn sử dụng.

## 3. Kết luận

Qua thanh tra, Điện lực Đức Linh chấp hành tốt các nội dung quy định Luật Đo lường, cụ thể: Quản lý tốt các chuẩn đo lường, còn tem, chì niêm và giấy chứng nhận hiệu chuẩn còn nguyên, chuẩn đo lường còn hiệu lực; Quản lý công tơ điện các chủng loại phù hợp quy định, không có trường hợp bị mất dấu kiểm định, công tơ điện gắn trên lưới còn hiệu lực kiểm định; Đảm bảo đầy đủ quyền

lợi cho khách hàng, giải quyết kịp thời các thắc mắc, phản ánh của khách hàng, không có trường hợp phản ánh nhiều lần; Có thực hiện các biện pháp kiểm soát về đo lường đối với phương tiện đo, yêu cầu đo lường đối với các chuẩn đo lường trong quá trình sử dụng.

**4. Các biện pháp xử lý theo thẩm quyền đã áp dụng (nếu có):** Không.

**5. Kiến nghị biện pháp xử lý:** Không.

***Nơi nhận:***

- Điện lực Đức Linh;
- Công ty Điện lực Bình Thuận;
- Thanh tra Sở KHCN;
- Lưu: VT, HSTTra.

**CHI CỤC TRƯỞNG**

**Lê Thị Kim Ngân**