

Phú Thọ, ngày 21 tháng 11 năm 2024

Số: 06 /KL-TTra

## KẾT LUẬN THANH TRA

### Về việc chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường trong hoạt động kinh doanh điện năng và vật tư nông nghiệp

Thực hiện Quyết định số 06/QĐ-TTra, ngày 26/9/2024 của Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ Phú Thọ về thanh tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường trong hoạt động kinh doanh điện năng và vật tư nông nghiệp. Từ ngày 07/10/2024 đến ngày 13/11/2024, Đoàn thanh tra đã tiến hành thanh tra tại các đơn vị kinh doanh điện năng và vật tư nông nghiệp trên địa bàn tỉnh Phú Thọ.

Xét Báo cáo kết quả thanh tra số 01/BC-ĐTTra, ngày 18 tháng 11 năm 2024 của Trưởng Đoàn thanh tra,

Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ kết luận thanh tra như sau:

#### 1. Khái quát chung

Tổng số đối tượng thanh tra được phê duyệt theo kế hoạch thanh tra là 10 đơn vị, trong đó: có 08 Hợp tác xã trên địa bàn 03 huyện, thành thị: Lâm Thao, TP Việt Trì, TX Phú Thọ và 02 Doanh nghiệp (Công ty TNHH điện lực Thạch Đồng huyện Thanh Thủy) và Công ty cổ phần xây dựng và dịch vụ đô thị Yên Lập huyện Yên Lập).

Đoàn thanh tra đã tiến hành thanh tra tại 10 đơn vị. Tại thời điểm thanh tra, các đơn vị có đầy đủ tư cách pháp nhân, đã được Sở Công Thương cấp Giấy phép hoạt động điện lực và các giấy phép đều còn trong thời hạn hiệu lực.

(Có danh sách các đơn vị thanh tra kèm theo)

#### 2. Kết quả kiểm tra, xác minh

##### 2.1. Các nội dung tiến hành thanh tra

Thanh tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường trong hoạt động kinh doanh điện năng và vật tư nông nghiệp, gồm:

- Thanh tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường trong việc sử dụng phương tiện đo nhóm 2 để kinh doanh điện năng.
- Thanh tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường trong kinh doanh vật tư nông nghiệp.

##### 2.2. Kết quả thanh tra

###### 2.2.1. Về đo lường trong kinh doanh điện năng:

- Về điều kiện kinh doanh điện năng: 10/10 đơn vị xuất trình được giấy phép hoạt động điện lực do Sở Công Thương Phú Thọ cấp và các giấy phép đều

còn giá trị.

- Về sử dụng phương tiện đo nhóm 2 (công tơ điện): Tổng số công tơ điện tại 10 đơn vị đang quản lý, sử dụng là 29.216 phương tiện đo (PTĐ), trong đó:

+ Tổng số công tơ điện 1 pha: 27.650 công tơ, trong đó: - Kiểu cảm ứng là 25.342 công tơ (gồm: loại 5(20)A = 21.200 PTĐ, loại 10(40)A = 3.250 PTĐ, loại 3(9)A = 892 PTĐ); - Kiểu điện tử là 2.308 công tơ (gồm: loại 5(60)A = 20 PTĐ, loại 10(40)A = 10 PTĐ; loại 5(40)A = 20 PTĐ, loại 5(80)A = 1.923 PTĐ, loại HM-666 = 335 PTĐ).

+ Tổng số công tơ điện 3 pha: 517 công tơ, trong đó: - Kiểu cảm ứng là: 462 công tơ (gồm: loại 10(40)A = 69 PTĐ, loại 50(100)A = 26 PTĐ, loại 20(40)A = 30 PTĐ, loại 10(20)A = 03 PTĐ, loại 30(60)A = 334 PTĐ); - Kiểu điện tử là 55 công tơ loại 5(100)A.

+ Tổng số công tơ dự phòng: 1.049 công tơ, trong đó: - Công tơ điện 1 pha là 996 công tơ (kiểu cảm ứng là: 773 PTĐ (gồm: loại 5(20)A = 628 PTĐ, loại 10(40)A = 132 PTĐ, loại 3(9)A = 13 PTĐ) và kiểu điện tử loại 5(80)A là 223 PTĐ); - Công tơ điện 3 pha là 53 công tơ (kiểu cảm ứng là 20 PTĐ (loại 10(40)A = 01 PTĐ, loại 20(40)A = 01 PTĐ, loại 30(60)A = 18 PTĐ) và kiểu điện tử loại 5(100)A là 33 PTĐ).

- Về kiểm định các phương tiện đo:

+ Các đơn vị có thực hiện việc trang bị hoặc mua mới các phương tiện đo để thay thế các phương tiện đo bị cháy, hỏng hoặc không đảm bảo độ chính xác hoặc phát triển mới tổ chức, cá nhân sử dụng điện. Có 5/10 đơn vị (HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng Hùng Sơn, HTX nông nghiệp điện năng Thanh Đình, HTX dịch vụ nông nghiệp điện năng Tiên Kiên, HTX nông nghiệp Văn Lung và Công ty TNHH Điện lực Thạch Động) đã từng bước quan tâm đầu tư, trang bị các công tơ điện tử có cấp chính xác cao hơn (CCX1) để dần thay thế cho công tơ điện kiểu cảm ứng có cấp chính xác thấp (CCX2). Các đơn vị đã cung cấp được Quyết định phê duyệt mẫu do Tổng Cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng phê duyệt đối với các công tơ điện tử được trang bị.

+ Các phương tiện đo được các đơn vị trang bị, mua bán đều được các tổ chức cung ứng (Công ty TNHH thiết bị điện công nghiệp, Công ty TNHH sản xuất tủ điện và thương mại Hoàng Dương, Công ty cổ phần thiết bị đo điện EMIC, HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng Hợp Hải, Công ty CP Thương mại và Xây lắp Hùng Vương...) thực hiện kiểm định tại Trung tâm kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường Vĩnh Phúc, Công ty CP Kiểm định và tư vấn KHCN, Công ty cổ phần thiết bị đo điện EMIC... và được cấp chứng chỉ kiểm định (tem, dấu, giấy chứng nhận kiểm định). Tuy nhiên, các giấy chứng nhận kiểm định phương tiện đo (công tơ điện) ghi nơi sử dụng/đơn vị sử dụng chưa phù hợp với thực tế nơi quản lý, sử dụng tại các đơn vị.

+ Trong quá trình sử dụng phương tiện đo, các đơn vị đã thực hiện kiểm định phương tiện đo theo đúng chu kỳ, chế độ kiểm định theo quy định. Các đơn

vị, thực hiện ký kết hợp đồng kiểm định với các tổ chức kiểm định như: Trung tâm thí nghiệm điện Phú Thọ, Trung tâm kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng Phú Thọ, Trung tâm kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường Vĩnh Phúc... và các phương tiện đo được kiểm định đạt yêu cầu kỹ thuật đo lường được tổ chức kiểm định cấp chứng chỉ kiểm định (tem, dấu, giấy chứng nhận kiểm định). Tuy nhiên, có 01 tổ chức kiểm định chỉ cấp dấu kiểm định, tem kiểm định cho các phương tiện đo được kiểm định đạt yêu cầu kỹ thuật đo lường, không cấp giấy chứng nhận kiểm định (Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Phú Thọ).

- Về lưu giữ giấy chứng nhận kiểm định các phương tiện đo đang quản lý, sử dụng: Các đơn vị đã thực hiện lưu giữ hợp đồng kiểm định, giấy chứng nhận kiểm định. Tuy nhiên, tại một số đơn vị còn chưa lưu giữ đầy đủ giấy chứng nhận kiểm định phương tiện đo (HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng thị trấn Hùng Sơn, HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng Tiên Kiên, Công ty TNHH điện lực Thạch Đồng, Công ty cổ phần xây dựng và dịch vụ đô thị Yên Lập, HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng Vĩnh Lại, HTX nông nghiệp điện năng Thanh Đình, HTX nông nghiệp điện năng Thụy Vân). Các phương tiện đo này được các đơn vị mua trong thời kỳ thanh tra (2022-2024) và có hợp đồng mua bán, hoá đơn.

- Kiểm tra thực tế các công tơ điện đang sử dụng để kinh doanh điện năng: Đoàn Thanh tra cùng với đại diện 10 đơn vị tiến hành kiểm tra ngẫu nhiên 764 công tơ điện được lắp tại các vị trí để bán điện cho khách hàng (gồm: 684 công tơ điện 1 pha kiểu cảm ứng (loại 5(20)A) = 637 PTĐ, loại 10(40)A = 10 PTĐ, loại 3(9)A = 37 PTĐ); 41 công tơ điện 1 pha kiểu điện tử loại 5(80)A; 37 công tơ điện 3 pha kiểu cảm ứng (loại 10(40)A = 06 PTĐ, loại 50(100)A = 07 PTĐ, loại 30(60)A = 24 PTĐ) và 02 công tơ điện 3 pha kiểu điện tử loại 5(100)A). Kết quả kiểm tra: 764/764 công tơ được kiểm tra đang hoạt động bình thường, được ghi nhãn theo đúng quy định về nhãn hàng hóa (gồm: kiểu, loại công tơ, năm sản xuất, số ký hiệu phê duyệt mẫu PTĐ, các thông số về đặc trưng kỹ thuật đo lường (điện áp (U); dòng điện (I); hằng số công tơ; cấp chính xác; đơn vị sản xuất;.....); các vị trí được niêm phong của phương tiện đo còn đầy đủ dấu kiểm định, tem kiểm định của tổ chức kiểm định, trong đó, có 755/764 công tơ còn giá trị trong thời hạn kiểm định và có 09/764 công tơ do Công ty TNHH điện lực Thạch Đồng sử dụng đã hết thời hạn kiểm định (gồm: 08 công tơ loại 5(20)A và 01 công tơ loại 3(9)A).

### 2.2.2. Về đo lường trong kinh doanh vật tư nông nghiệp

Tại thời điểm thanh tra, có 09/10 đơn vị không kinh doanh và 01/10 đơn vị không có vật tư nông nghiệp tồn kho do cung ứng theo số lượng đăng ký của các hộ dân. Vì vậy, Đoàn thanh tra không tiến hành thanh tra nội dung này tại các đơn vị.

## 3. Kết luận

Qua công tác thanh tra cho thấy, các đơn vị đã được Sở Công Thương cấp

giấy chứng nhận đủ điều kiện kinh doanh điện năng và các giấy chứng nhận đều còn giá trị. Các đơn vị được thanh tra đã có ý thức chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường trong kinh doanh điện năng. Các đơn vị đã từng bước thực hiện thay thế các phương tiện đo kiểu cảm ứng bằng các phương tiện đo kiểu điện tử có cấp chính xác cao hơn và quan tâm thực hiện kiểm định định kỳ phương tiện đo đang sử dụng để kinh doanh điện năng. Tại các đơn vị đều trang bị phương tiện đo dự phòng để sẵn sàng thay thế các phương tiện đo bị cháy, hỏng hoặc phát triển mới khách hàng.

Kiểm tra thực tế 764 công tơ điện đang sử dụng tại 10 đơn vị để kinh doanh điện năng. Kết quả kiểm tra: 764 công tơ điện đang hoạt động bình thường, được ghi nhãn theo đúng quy định về nhãn hàng hóa, các vị trí được niêm phong của phương tiện đo còn đầy đủ dấu kiểm định, tem kiểm định của tổ chức kiểm định, có 755 công tơ điện có chứng chỉ kiểm định còn giá trị trong thời hạn kiểm định và còn 01 đơn vị sử dụng 09 công tơ đã hết thời hạn kiểm định.

Tại các đơn vị còn một số tồn tại, hạn chế đã được Đoàn Thanh tra chỉ ra như: Việc lưu giữ giấy chứng nhận kiểm định phương tiện đo còn chưa được đầy đủ; Chưa cung cấp được giấy chứng nhận kiểm định đối với các phương tiện đo do Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Phú Thọ kiểm định; Nội dung ghi nơi sử dụng/đơn vị sử dụng trên Giấy chứng nhận kiểm định phương tiện đo ghi chưa đúng với thực tế nơi quản lý, sử dụng tại đơn vị; Còn 01 đơn vị sử dụng phương tiện đo có chứng chỉ kiểm định đã hết hiệu lực... Các đơn vị đều đồng ý, nhất trí với kết quả thanh tra và nghiêm chỉnh chấp hành các yêu cầu, kiến nghị của Đoàn thanh tra.

#### **4. Các biện pháp xử lý theo thẩm quyền đã áp dụng:**

Đoàn thanh tra đã áp dụng biện pháp lập Biên bản vi phạm hành chính đối với Công ty TNHH điện lực Thạch Đồng về hành vi sử dụng 09 phương tiện đo nhóm 2 (công tơ điện) có chứng chỉ kiểm định đã hết hiệu lực theo quy định tại điểm a, khoản 2, Điều 10, Nghị định số 119/2017/NĐ-CP, ngày 01/11/2017 của Chính phủ quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường và chất lượng hàng hóa.

Chánh Thanh tra Sở đã ban hành Quyết định số 01/QĐ-XPHC, ngày 05/11/2024 về xử phạt vi phạm hành chính đối với đơn vị vi phạm với mức phạt tiền là 1.500.000 đồng (*Một triệu năm trăm nghìn đồng chẵn*) và buộc đơn vị phải thực hiện kiểm định lại các phương tiện đo trước khi tiếp tục sử dụng theo quy định.

Công ty TNHH điện lực Thạch Đồng đã nghiêm túc chấp hành Quyết định xử phạt vi phạm hành chính và nộp tiền xử phạt vi phạm hành chính vào Ngân sách Nhà nước.

#### **5. Yêu cầu, kiến nghị**

##### **5.1. Đối với Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng:**

- Tiếp tục tuyên truyền, phổ biến các quy định của pháp luật về đo lường đến các tổ chức kinh doanh điện năng và vật tư nông nghiệp trên địa bàn tỉnh, đặc biệt là một số văn bản mới ban hành về đo lường.

- Chỉ đạo Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thực hiện việc cấp Giấy chứng nhận kiểm định cho các phương tiện đo (công tơ điện) được kiểm định đạt yêu cầu kỹ thuật đo lường theo đúng quy định và có giải pháp nâng cao chất lượng phục vụ để đáp ứng nhu cầu kiểm định phương tiện đo trên địa bàn tỉnh.

### 5.2. Đối với các đơn vị thanh tra

- Nghiêm túc chấp hành Quyết định xử lý vi phạm hành chính về đo lường của Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ đã ban hành.

- Thực hiện lưu giữ đầy đủ quyết định phê duyệt mẫu phương tiện đo và giấy chứng nhận kiểm định của các phương tiện đo trong suốt chu kỳ kiểm định.

- Đề nghị tổ chức cung ứng phương tiện đo (hoặc dịch vụ kiểm định) cấp đầy đủ chứng chỉ kiểm định (tem, dấu, giấy chứng nhận kiểm định) cho phương tiện đo hoặc ghi nơi sử dụng/đơn vị sử dụng đúng với thực tế quản lý, sử dụng tại đơn vị.

- Tiếp tục chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường trong hoạt động kinh doanh điện năng và vật tư nông nghiệp (nếu có). Nghiêm túc khắc phục những tồn tại, hạn chế đã được Đoàn thanh tra đã chỉ ra tại mỗi đơn vị.

- Thực hiện niêm yết kết luận thanh tra tại trụ sở làm việc của đơn vị trong thời gian ít nhất là 15 ngày liên tục.

### 5.3. Đối với Trung tâm Ứng dụng và Thông tin KH&CN

Thực hiện đăng tải kết luận thanh tra trên Cổng thông tin điện tử của Sở Khoa học và Công nghệ trong thời gian ít nhất là 15 ngày liên tục.

Trên đây là kết luận thanh tra về việc chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường trong hoạt động kinh doanh điện năng và vật tư nông nghiệp. Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị các đơn vị thanh tra và các tổ chức, cá nhân có liên quan nghiêm túc thực hiện./.

#### **Nơi nhận:**

- Thanh tra tỉnh;
- Giám đốc Sở, PGĐ Sở (Ô. Hoàn);
- Các đơn vị thanh tra (thực hiện);
- Chi cục TCĐLCL (phối hợp);
- Trung tâm UD&TT KH&CN;
- Thanh tra Sở;
- Lưu: VT, HSTTr (12b).

#### **CHÁNH THANH TRA**



**Nguyễn Đình Dũng**

## DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ THANH TRA

(Kèm theo Kết luận thanh tra số: Q&/KL-TTr, ngày 21/11/2024  
của Chánh Thanh tra Sở KH&CN Phú Thọ)

STT	Tên đơn vị	Địa chỉ	Ghi chú
1	Công ty TNHH Điện lực Thạch Đổng	Khu 4, xã Thạch Đổng, huyện Thanh Thủy, tỉnh Phú Thọ	
2	Công ty cổ phần xây dựng và dịch vụ đô thị Yên Lập	Khu Tân An 4, TT Yên Lập, huyện Yên Lập, Phú Thọ.	
3	HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng Thụy Vân	Khu 5, xóm Ngoại, Xã Thụy Vân, Thành phố Việt Trì, Phú Thọ	
4	HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng Hùng Lô	Khu 4, xã Hùng Lô, Thành phố Việt Trì, Phú Thọ	
5	HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng Tiên Kiên	Khu 5, xã Tiên kiên, Huyện Lâm Thao, Phú Thọ	
6	HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng thị trấn Hùng Sơn	Khu 3, Thị trấn Hùng Sơn, Huyện Lâm Thao, Tỉnh Phú Thọ	
7	HTX dịch vụ nông nghiệp và điện năng Vĩnh Lại	Khu 8, xã Vĩnh lại, Huyện Lâm Thao, Phú Thọ	
8	HTX nông nghiệp điện năng Thanh Đình	Khu 11, xã Thanh đình, Thành phố Việt Trì, Phú Thọ	
9	HTX nông nghiệp Văn Lung	Khu 4, xã Văn Lung, Thị xã Phú Thọ, Phú Thọ	
10	HTX dịch vụ điện năng và nông nghiệp Phượng Lâu.	Khu 4, xã Phượng Lâu, Thành phố Việt Trì, Phú Thọ	