

Số: 871 /KL-CTS

Hà Nội, ngày 11 tháng 6 năm 2024

## KẾT LUẬN THANH TRA

### Về việc thanh tra chấp hành pháp luật về tần số vô tuyến điện đối với Công ty TNHH thu phí tự động VETC

Thực hiện Quyết định số 211/QĐ-CTS ngày 26/4/2024 của Cục trưởng Cục Tần số vô tuyến điện về việc thanh tra chấp hành pháp luật về tần số vô tuyến điện đối với Công ty TNHH thu phí tự động VETC, từ ngày 6/5/2024 đến ngày 24/5/2024, Đoàn thanh tra đã tiến hành thanh tra tại Công ty TNHH thu phí tự động VETC.

Xét báo cáo kết quả thanh tra số 07/BC-ĐTTra ngày 31/05/2024 của Trưởng đoàn thanh tra, Cục trưởng Cục Tần số vô tuyến điện kết luận thanh tra như sau:

#### 1. Khái quát chung

Công ty TNHH thu phí tự động VETC (sau đây gọi là Công ty VETC) là một doanh nghiệp ký kết hợp đồng dịch vụ BOO với Bộ Giao thông vận tải triển khai dịch vụ thu phí không dừng tại các trạm thu phí trên toàn quốc từ năm 2016 đến nay.

Tính đến 30/04/2024, Công ty VETC đã triển khai 89 trạm thu phí, trong đó chịu trách nhiệm quản lý, vận hành và đăng ký cấp phép sử dụng tần số vô tuyến điện cho 22 trạm thu phí BOT đặt tại 16 tỉnh, thành phố trên cả nước (Bắc Ninh, Bình Định, Cần Thơ, Đắk Nông, Hải Phòng, Khánh Hoà, Nam Định, Nghệ An, Hà Tĩnh, Phú Thọ, Quảng Bình, Quảng Nam, Quảng Ninh, Quảng Trị, Thái Bình, Thừa Thiên Huế).

##### 1.1. Về tổ chức, bộ máy

Mô hình tổ chức của Công ty VETC bao gồm: Chủ tịch hội đồng thành viên, Tổng Giám đốc, Trưởng các phòng ban chuyên môn, Trưởng trạm thu phí và đội ngũ nhân viên.

##### 1.2. Về chức năng, nhiệm vụ

Công ty VETC hoạt động theo Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp Công ty trách nhiệm hữu hạn hai thành viên trở lên, mã số doanh nghiệp: 0107500414 do Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hà Nội cấp cho Công ty VETC (đăng ký lần đầu: ngày 08 tháng 07 năm 2016, đăng ký thay đổi lần thứ 13, ngày 24 tháng 4 năm 2024). Công ty VETC phân chia trách nhiệm quản lý, sử dụng, bảo trì, bảo dưỡng hệ thống thiết bị đầu đọc thiết bị nhận dạng vô tuyến điện (sau đây gọi là thiết bị RFID), như sau:

- Đơn vị quản lý trực tiếp thiết bị: Trạm trưởng các trạm thu phí là người chịu trách nhiệm quản lý thiết bị, thực hiện tiếp đón các đoàn thanh tra, kiểm tra, tham gia phối hợp và xác nhận Biên bản kiểm tra hiện trường. Mọi công việc thực hiện phải báo cáo trực tiếp về Phòng Quản lý vận hành.

- Đơn vị vận hành thiết bị, bảo trì bảo dưỡng (thực hiện cài đặt cấu hình, bảo trì bảo dưỡng định kỳ): Phòng Bảo trì thiết bị thực hiện và Phòng Công nghệ thu phí phối hợp.

- Đơn vị quản lý, đăng ký giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện: Phòng Quản lý chất lượng và rủi ro.

### 1.3. Về công tác quản lý, khai thác, sử dụng tần số vô tuyến điện

- Hiện tại, Công ty VETC đang quản lý, vận hành tổng số 160 thiết bị RFID, các Model đầu đọc đang sử dụng: 3M – 6204 (141 thiết bị); 3M – 5204 (11 thiết bị), TITAN22000 (08 thiết bị).

- Giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện RFID do Công ty VETC quản lý, sử dụng từ 01/04/2023 đến thời điểm hiện tại bao gồm:

- + Tổng số giấy phép còn hạn sử dụng: 160 giấy phép (thời hạn 30/06/2024);
- + Tổng số giấy phép còn hạn nhưng thiết bị đã ngừng sử dụng: 0
- + Tổng số giấy phép hết hạn sử dụng: 0
- + Tổng số thiết bị vô tuyến điện đang hoạt động không có giấy phép: 0

## 2. Kết quả kiểm tra, xác minh

Công ty VETC có Báo cáo số 443/VETC-QLCL ngày 04/5/2024 về việc chấp hành pháp luật về tần số vô tuyến điện theo các nội dung yêu cầu tại Đề cương thanh tra gửi Đoàn thanh tra.

Từ ngày 6/5/2024 đến ngày 24/5/2024, Đoàn thanh tra đã tiến hành kiểm tra, xác minh hồ sơ, tài liệu liên quan; đo, kiểm tra thực tế việc sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện của Công ty VETC, kết quả như sau:

2.1. Kiểm tra, xác minh hồ sơ, tài liệu liên quan đến việc sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện

### 2.1.1. Hồ sơ, tài liệu pháp lý liên quan

- Bản photo Quyết định số 596/QĐ-BGTVT của Bộ GTVT ngày 01 tháng 03 năm 2016 về việc phê duyệt kết quả chỉ định nhà thầu thực hiện Dự án thu phí tự động không dừng (Liên danh Công ty CP TASCOS – Công ty CP VETC, đây là 2 đơn vị góp vốn thành lập Công ty VETC).

- Bản sao có công chứng Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp Công ty trách nhiệm hữu hạn hai thành viên trở lên, mã số doanh nghiệp: 0107500414 do Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hà Nội cấp cho Công ty TNHH thu phí tự động VETC (đăng ký lần đầu: ngày 08 tháng 07 năm 2016, đăng ký thay đổi lần thứ 13, ngày 24 tháng 4 năm 2024).

- Giấy ủy quyền số 16/GUQ-VETC ngày 03/5/2024 của Ông Nguyễn Lê Thắng - Tổng Giám đốc Công ty VETC cho ông Hà Văn Tú – Giám đốc Công nghệ Công ty VETC.

*2.1.2. Giấy phép, hồ sơ đăng ký cấp phép, hồ sơ thanh toán phí, lệ phí sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện*

- Bản photo danh sách 160 giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện RFID còn thời hạn sử dụng.

- 04 bản photo hồ sơ về đăng ký cấp mới, gia hạn và nộp phí, lệ phí tần số vô tuyến điện gồm:

+ 03 hồ sơ đăng ký cấp mới, gia hạn giấy phép sử dụng tần số và hồ sơ thanh toán phí, lệ phí theo các Thông báo phí, lệ phí tần số của Cục Tần số vô tuyến điện ban hành đã thực hiện đúng quy định.

+ 01 hồ sơ xin gia hạn giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện đang được Cục Tần số vô tuyến điện giải quyết.

**2.2. Kiểm tra, xác minh thực tế sử dụng tần số, thiết bị vô tuyến điện**

Đoàn thanh tra tiến hành đo, kiểm tra trực tiếp 124 thiết bị RFID của 16 Trạm thu phí BOT tại 11 tỉnh, thành phố, kết quả như sau:

- 116 thiết bị RFID sử dụng đúng quy định Giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện được cấp.

- 08 thiết bị RFID thuộc Trạm thu phí BOT Hòa Phước tại tỉnh Quảng Nam có vị trí đặt ăng-ten (kinh độ, vĩ độ) không đúng vị trí đặt ăng-ten được quy định trong Giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện.

### **3. Kết luận**

#### **3.1. Ưu điểm**

- Công ty VETC đã nghiêm chỉnh chấp hành các quy định về đăng ký cấp phép mới, gia hạn giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện.

- Công ty VETC đã có báo cáo và cung cấp hồ sơ, giấy phép, tài liệu liên quan đến việc sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện theo yêu cầu của Đoàn thanh tra.

- Công ty VETC đã nghiêm túc chấp hành quyết định thanh tra, hợp tác và tạo điều kiện thuận lợi cho Đoàn thanh tra triển khai nhiệm vụ theo kế hoạch.

- 03 hồ sơ đăng ký cấp mới, gia hạn giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện và hồ sơ thanh toán phí, lệ phí theo các Thông báo phí, lệ phí tần số của Cục Tần số vô tuyến điện ban hành đã thực hiện đúng quy định.

- 01 hồ sơ xin gia hạn giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện đang được Cục Tần số vô tuyến điện giải quyết.

- 116 thiết bị RFID sử dụng đúng quy định Giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện được cấp.

### 3.2. Tồn tại

Công ty VETC sử dụng 08 thiết bị RFID thuộc Trạm thu phí BOT Hòa Phước tại tỉnh Quảng Nam có vị trí đặt ăng-ten (kinh độ, vĩ độ) không đúng vị trí đặt ăng-ten quy định trong Giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện được cấp.

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

4.1. Đoàn thanh tra theo thẩm quyền đã thông tin, trả lời các nội dung liên quan đến chính sách, quy định về thủ tục cấp, gia hạn giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện, trong đó có thiết bị RFID cho Công ty VETC.

4.2. Đoàn thanh tra lập Biên bản vi phạm hành chính số 01/BB-VPHC ngày 24/5/2024 đối với Công ty VETC về hành vi sử dụng 08 thiết bị RFID thuộc Trạm thu phí BOT Hòa Phước tại tỉnh Quảng Nam có vị trí đặt ăng-ten (kinh độ, vĩ độ) không đúng vị trí đặt ăng-ten quy định trong Giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện và Cục trưởng Cục Tần số vô tuyến điện đã ban hành Quyết định xử phạt vi phạm hành chính số 301/QĐ-VPHC ngày 29/5/2024.

### 5. Kiến nghị các biện pháp xử lý

Không ./.

#### Nơi nhận:

- Thanh tra Bộ Thông tin và Truyền thông (để b/c);
- Công ty TNHH thu phí tự động VETC (để t/h);
- Cục trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, TTra, HTTL (07).

**KT. CỤC TRƯỞNG  
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



**Trần Mạnh Tuấn**