

UBND TỈNH TÂY NINH
SỞ Y TẾ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 5434 /SYT-VP
V/v triển khai Công văn 2917/SKHHCN-
CN&ĐMST ngày 20/5/2026 của Sở KH
và CN về tăng cường phối hợp tuyên
truyền, rà soát việc sử dụng thiết bị đầu
cuối thu phát sóng vệ tinh Starlink
trái quy định pháp luật

Tây Ninh, ngày 24 tháng 5 năm 2026

Kính gửi: Các cơ quan, đơn vị trực thuộc Sở

Căn cứ Công văn số 2917/SKHHCN-CN&ĐMST ngày 20/5/2026 của Sở Khoa học và Công nghệ về việc tăng cường phối hợp tuyên truyền, rà soát việc sử dụng thiết bị đầu cuối thu phát sóng vệ tinh Starlink trái quy định pháp luật.

Theo nội dung văn bản trên của Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Y tế đề nghị các đơn vị tuyên truyền, hướng dẫn cho cán bộ công chức, viên chức, người lao động đơn vị sử dụng thiết bị đầu cuối Starlink theo đúng quy định của pháp luật về tần số vô tuyến (đính kèm Công văn số 2917/SKHHCN-CN&ĐMST)/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc SYT;
- CBCC SYT;
- Lưu: VT, VP (Tiên).

GIÁM ĐỐC



Đỗ Hồng Sơn

Số: 2917 /SKHCN-CN&ĐMST

Tây Ninh, ngày 20 tháng 5 năm 2026

V/v tăng cường phối hợp tuyên truyền, rà soát
việc sử dụng thiết bị đầu cuối thu phát sóng
vệ tinh Starlink trái quy định pháp luật

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành tỉnh;
- Báo và Phát thanh - Truyền hình tỉnh Tây Ninh;
- UBND các xã, phường.

Thời gian qua, trên địa bàn một số địa phương đã xuất hiện tình trạng tổ chức, cá nhân sử dụng thiết bị đầu cuối thu phát sóng vệ tinh Starlink trái quy định pháp luật. Theo thông tin từ Công ty TNHH Starlink Services Việt Nam tại cuộc họp ngày 08/4/2026, dự kiến đến ngày 01/7/2026 dịch vụ này mới chính thức được cung cấp tại Việt Nam. Việc sử dụng thiết bị chưa qua kiểm định có thể gây nhiều có hại cho các hệ thống thông tin vô tuyến điện khác đang hoạt động hợp pháp (như mạng di động 4G/5G, hệ thống thông tin hàng không, hàng hải).

Với chức năng, nhiệm vụ quản lý nhà nước về tần số vô tuyến điện trên địa bàn tỉnh, đồng thời nhằm tăng cường công tác quản lý và kịp thời ngăn chặn các hành vi vi phạm về tần số vô tuyến điện trong việc sử dụng thiết bị đầu cuối thu phát sóng vệ tinh Starlink, Sở Khoa học và Công nghệ trân trọng đề nghị các sở, ngành và địa phương, Báo và Phát thanh - Truyền hình tỉnh Tây Ninh cùng phối hợp tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn các tổ chức, cá nhân sử dụng thiết bị đầu cuối Starlink theo đúng quy định của pháp luật về tần số vô tuyến điện với những nội dung như sau:

1. Về công tác tuyên truyền

- Tăng cường thông tin, tuyên truyền đến cán bộ, công chức, người dân, doanh nghiệp trên địa bàn quản lý về việc dịch vụ vệ tinh Starlink dự kiến đến ngày 01/7/2026 mới chính thức được cung cấp tại Việt Nam.

- Tuyên truyền, cảnh báo việc tự ý lắp đặt, sử dụng thiết bị thu phát sóng vệ tinh Starlink trước thời điểm được cấp phép là hành vi vi phạm quy định pháp luật hiện hành.

- Hướng dẫn tổ chức, cá nhân sử dụng thiết bị đầu cuối vệ tinh theo đúng quy định của pháp luật về tần số vô tuyến điện và viễn thông: Tuyệt đối không tự ý lắp đặt, không mua bán, sử dụng thiết bị Starlink “xách tay” hoặc chưa được cơ quan chức năng Việt Nam cấp phép hợp quy.

2. Về công tác rà soát, phối hợp

- Chủ động rà soát, nắm tình hình các tổ chức, cá nhân có dấu hiệu lắp đặt, sử dụng thiết bị thu phát sóng vệ tinh Starlink trên địa bàn quản lý.

- Tăng cường rà soát tại các khu vực có hoạt động sản xuất, kinh doanh, kho bãi, cơ sở dịch vụ, khu vực tập trung đông người; địa bàn có nhiều tàu du lịch, tàu cá, khu vực cảng, các khu công nghiệp, cụm công nghiệp và khu chế xuất hoặc các địa điểm có nhu cầu sử dụng Internet vệ tinh.

- Khi phát hiện trường hợp có dấu hiệu vi phạm, kịp thời tổng hợp, báo cáo Sở Khoa học và Công nghệ để phối hợp xử lý theo quy định.

Sở Khoa học và Công nghệ rất mong nhận được sự quan tâm, phối hợp của Quý cơ quan, đơn vị để đảm bảo triển khai hiệu quả các nội dung nêu trên.

Thông tin liên hệ, trao đổi: ông Lê Dương Phong, Phó Trưởng phòng Công nghệ và Đổi mới sáng tạo, điện thoại/Zalo: 0979097333; ông Võ Ngọc Quý, Chuyên viên phòng Công nghệ và Đổi mới sáng tạo, điện thoại/Zalo: 0984736944.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trung tâm TSVTĐ khu vực II (đề p/h),
Email: vanthu.tt2@rfd.gov.vn;
- GD, các PGĐ Sở;
- Các phòng, đơn vị thuộc Sở (thực hiện);
- Lưu VT, P.CN&ĐMST, Quý.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Võ Bửu Viết Cường

CỤC TÀN SỐ VÔ TUYẾN ĐIỆN
TRUNG TÂM TÀN SỐ VÔ TUYẾN ĐIỆN
KHU VỰC II

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số : 176/TTII-HCNV

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 07 tháng 05 năm 2026

V/v Phối hợp quản lý thiết bị đầu cuối thu
phát sóng vệ tinh Starlink trên địa bàn.

Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Tây Ninh.

Thời gian qua, trên địa bàn một số địa phương đã xuất hiện tình trạng tổ chức, cá nhân sử dụng thiết bị đầu cuối thu phát sóng vệ tinh Starlink trái quy định pháp luật. Theo thông tin từ Công ty TNHH Starlink Services Việt Nam tại cuộc họp ngày 08/4/2026, dự kiến đến ngày 01/7/2026 dịch vụ này mới chính thức được cung cấp tại Việt Nam. Nhằm tăng cường công tác quản lý và kịp thời ngăn chặn các hành vi vi phạm về tần số vô tuyến điện trong việc sử dụng thiết bị đầu cuối thu phát sóng vệ tinh Starlink, Trung tâm Tàn số vô tuyến điện khu vực II đề nghị Quý Sở phối hợp thực hiện các nội dung sau:

- Phối hợp Trung tâm II rà soát, kiểm tra việc sử dụng thiết bị đầu cuối Starlink trên địa bàn quản lý. Trong đó, đặc biệt lưu ý các khu vực trọng điểm như: địa bàn có nhiều tàu du lịch, tàu đánh cá, khu vực cảng biển, các khu công nghiệp và khu chế xuất.

- Tham mưu cho UBND cấp tỉnh, thành phố chỉ đạo UBND các xã, phường rà soát, phát hiện các tổ chức, cá nhân trên địa bàn có lắp đặt, sử dụng thiết bị thu phát sóng vệ tinh Starlink.

- Tuyên truyền, hướng dẫn các tổ chức, cá nhân sử dụng thiết bị đầu cuối Starlink theo đúng quy định của pháp luật về tần số vô tuyến điện.

Rất mong nhận được sự phối hợp của Quý Sở.

Thông tin liên hệ phối hợp: Ông Nguyễn Thiện Quý – TP.HCNV.
ĐT: 0918404346

Trân trọng.

Nơi nhận:

- Như trên;
- P.AĐCP (p/h);
- P.Thanh tra (b/c)
- Lưu: VT, HCNV.



Ký bởi: TRUNG TÂM TÀN SỐ VÔ TUYẾN ĐIỆN
KHU VỰC II
Cơ quan: BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Thời gian ký: 07/05/2026 15:57:24

Nguyễn Cảnh Thế