

UBND TỈNH HÀ TĨNH
SỞ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

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

Số: /STTTT-BCVT

Hà Tĩnh, ngày tháng 8 năm 2022

V/v đề xuất, kiến nghị nâng cao công tác quản lý về chất lượng dịch vụ và hạ tầng viễn thông thụ động tại địa phương

Kính gửi: Vụ Khoa học và Công nghệ

Thực hiện Công văn số 2930/BTTTT-KHCN ngày 21/7/2022 của Bộ Thông tin và Truyền thông về việc báo cáo công tác quản lý về chất lượng dịch vụ và hạ tầng viễn thông thụ động tại địa phương, sau khi nghiên cứu, Sở Thông tin và Truyền thông Hà Tĩnh báo cáo công tác quản lý về chất lượng dịch vụ và hạ tầng viễn thông thụ động tại địa phương như sau:

1. Về công tác tham mưu ban hành quy định để nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước tại địa phương:

Đã tham mưu cho UBND tỉnh ban hành các Quyết định: Quyết định số 34/2021/QĐ-UBND ngày 05/8/2021 Ban hành Quy định quản lý cáp viễn thông trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh; Quyết định số 17/2022/QĐ-UBND ngày 12/7/2022 về việc Ban hành Quy định quản lý, cấp phép xây dựng trạm thu, phát sóng thông tin di động trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh. Việc ban hành các quy định trên tạo điều kiện cho các doanh nghiệp phát triển hạ tầng, nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước trên địa bàn.

2. Khó khăn, vướng mắc, đề xuất

- Về phát triển trạm BTS:

Hiện nay, ở Hà Tĩnh nhiều địa phương cấp huyện tạm dừng việc triển khai xây dựng trạm BTS trong đất của người dân (doanh nghiệp thuê đất ở, đất sinh hoạt ...) với lý do sai mục đích sử dụng đất. Với quy định hiện nay, để đảm bảo đúng mục đích sử dụng đất (đất phải có mục đích sử dụng chính, viễn thông) thì phải trải qua nhiều giai đoạn và rất nhiều thời gian; Trước tiên phải đưa khu đất cần xây dựng vào Quy hoạch sử dụng đất (nhiều năm mới triển khai 1 lần), đưa vào danh mục thu hồi đất, đền bù thỏa thuận, chuyển mục đích, đưa vào kế hoạch sử dụng đất ... Việc này cần rất nhiều thời gian, trong khi hạ tầng viễn thông cần phát triển nhiều vị trí trong một khoảng thời gian ngắn, nên sẽ rất khó cho doanh

nghiệp phát triển hạ tầng đặc biệt là tại các khu vực vùng sâu vùng xa, việc phát triển hạ tầng 5G (khi mật độ vị trí sẽ tăng cao).

Về nội dung này, kiến nghị Bộ Thông tin và Truyền thông nghiên cứu đề xuất Chính phủ, các đơn vị liên quan cho phép sử dụng các loại đất với diện tích nhỏ để có thể xây dựng nhanh các công trình viễn thông đảm bảo thông tin liên lạc, phát triển kinh tế xã hội, an ninh quốc phòng, phát triển kinh tế số, xã hội số.

- Về an toàn bức xạ điện từ:

Đề nghị Bộ Thông tin và Truyền thông có Văn bản thay thế thông báo số 212/BTTTT-KHCN ngày 20/01/2017 về việc phổ biến thông tin liên quan đến việc quản lý phát triển các trạm thu, phát sóng thông tin di động (BTS) . Lý do: thời gian ban hành Văn bản trên đã lâu, để tăng hiệu quả của việc tuyên truyền đến với người dân cần có Văn bản thay thế và cập nhật nội dung mới nhất.

Đề nghị các đơn vị khi thực hiện đo, kiểm về an toàn bức xạ điện từ của các trạm BTS tại địa phương cần có thông báo và phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông để nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước.

- Về việc dùng chung hạ tầng: Kiến nghị Bộ Thông tin và Truyền thông tiếp tục chỉ đạo các tập đoàn, tổng công ty tăng cường sử dụng, chia sẻ hạ tầng dùng chung tại địa phương.

Trên đây là các đề xuất, kiến nghị để tăng cường công tác quản lý về chất lượng dịch vụ và hạ tầng viễn thông thụ động tại địa phương, đề nghị Vụ Khoa học và Công nghệ tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu: VT, BCVT₃.

GIÁM ĐỐC

Đậu Tùng Lâm