

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN TRIỆU SƠN**

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

Số: /UBND-VHTT

Triệu Sơn, ngày tháng năm 2021

V/v phối hợp triển khai hạ tầng phủ sóng
thông tin di động để triển khai Chương
trình "Sóng và máy tính cho em".

Kính gửi:

- UBND các xã, thị trấn;
- Trung tâm VHTT TTDL huyện;
- Doanh nghiệp viễn thông trên địa bàn huyện.

Thực hiện Công văn số 2133/STTT-QLVT ngày 28/9/2021 của Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh về việc triển khai phối hợp triển khai hạ tầng phủ sóng thông tin di động để triển khai Chương trình "Sóng và máy tính cho em".

Trong thời gian qua, Sở Thông tin và Truyền thông đã phối hợp UBND các huyện, các doanh nghiệp viễn thông rà soát đánh giá hiện trạng phủ sóng thông tin di động và cung cấp dịch vụ Internet băng thông rộng cố định trên địa bàn tỉnh. Hiện nay, trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa còn 13 thôn bản chưa có hạ tầng để phủ sóng di động mặt đất công nghệ 3G, 4G; 52 thôn, bản chưa có hạ tầng cung cấp dịch vụ Internet băng thông rộng cố định. Nhiều thôn, bản, cụm dân cư đã được phủ sóng thông tin di động cố định mặt đất, tuy nhiên chất lượng phủ sóng công nghệ 3G, 4G của các doanh nghiệp yếu hoặc không ổn định, ảnh hưởng đến chất lượng truy cập dịch vụ Internet cho việc dạy và học trực tuyến. Nguyên nhân chất lượng truy cập dịch vụ Internet băng thông rộng di động chưa cao chủ yếu như sau:

- Đối với các thôn, bản, cụm dân cư chưa được thiết lập hạ tầng để phủ sóng thông tin di động và Internet băng thông rộng cố định là các thôn, bản thuộc các huyện miền núi, cách xa trung tâm xã, đường xá đi lại khó khăn, chưa điện lưới quốc gia.

- Đối với các thôn, bản, cụm dân cư đã được phủ sóng thông tin di động cố định mặt đất nhưng chất lượng sóng yếu hoặc không ổn định là do hiểu biết về sự ảnh hưởng của sóng điện từ đối với sức khỏe của người dân còn hạn chế. Vì vậy người dân ở một số thôn, bản cản trở, không cho các doanh nghiệp viễn thông đầu tư xây dựng các trạm thu phát sóng thông tin di động.

Để khắc phục việc không có sóng di động và nâng cao chất lượng dịch vụ viễn thông phục vụ việc dạy và học trực tuyến trên địa bàn năm 2021, UBND huyện đề nghị các đơn vị phối hợp triển khai đầu tư xây dựng hạ tầng, nâng cao

chất lượng dịch vụ thông tin di động cố định mặt đất công nghệ 3G, 4G tại các thôn, bản, cụm dân cư trên địa bàn huyện năm 2021 như sau:

1. UBND các xã, thị trấn:

- Tạo điều kiện cho các doanh nghiệp viễn thông trên địa bàn triển khai đầu tư xây dựng các cột ăng ten phát sóng thông tin di động tại các thôn, bản có chất lượng sóng yếu không đảm bảo để truy cập Internet băng thông rộng.

- Đài Truyền thanh các xã tăng cường công tác thông tin tuyên truyền về sóng điện từ của các trạm thu phát sóng thông tin không ảnh hưởng đến sức khỏe của người dân, tạo sự động thuận trong nhân dân trên địa bàn.

2. Trung tâm Văn hóa, Thông tin, Thể thao và Du lịch

Tăng cường công tác thông tin tuyên truyền về sóng điện từ của các trạm thu phát sóng thông tin không ảnh hưởng đến sức khỏe của người dân, tạo sự động thuận trong nhân dân trên địa bàn các thôn, tổ dân phố.

3. Các doanh nghiệp viễn thông:

- Căn cứ vào Thông báo kết quả thẩm định sự phù hợp quy hoạch hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ đối với các trạm BTS dự kiến xây dựng của các doanh nghiệp năm 2021 đã được Sở Thông tin và Truyền thông Thông báo, chủ động phối hợp chặt chẽ với phòng Văn hóa và Thông tin huyện, UBND các xã, thị trấn để triển khai thiết lập hạ tầng nâng cao chất lượng truy cập Internet băng thông rộng di động phục vụ công tác việc dạy và học trực tuyến.

- Tiếp tục rà soát các thôn, tổ dân phố có chất lượng dịch vụ viễn thông chưa cao, xây dựng kế hoạch đề xuất với Tập đoàn, Tổng công ty tiếp tục đầu tư mở rộng vùng phủ sóng thông tin di động và thực hiện các giải pháp nâng cao chất lượng truy cập Internet cho những năm tiếp theo, đáp ứng yêu cầu hỗ trợ việc học tập theo hình thức trực tuyến và chuyển đổi số trong giáo dục.

UBND huyện yêu cầu các đơn vị nghiêm túc triển khai, thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, VHHT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Quang Trung

