

Số: /KH-STTTT

Vinh Phúc, ngày tháng 11 năm 2020

KẾ HOẠCH

Phát triển hạ tầng viễn thông trên địa bàn tỉnh Vinh Phúc năm 2021, định hướng đến năm 2025

Căn cứ Quyết định số 749/QĐ-TTg ngày 03/6/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt “Chương trình Chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030”;

Căn cứ Chỉ thị số 52/CT-BTTTT ngày 11/11/2019 của Bộ Thông tin và Truyền thông về tăng cường chia sẻ, sử dụng chung cơ sở hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động giữa các doanh nghiệp viễn thông;

Căn cứ Quyết định số 3487/QĐ-CT ngày 08/12/2015 của UBND tỉnh Vĩnh Phúc về việc phê duyệt Quy hoạch hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động tỉnh Vĩnh Phúc đến năm 2020 và định hướng đến năm 2030;

Căn cứ Văn bản số 4033/CVT-HTKN ngày 23/9/2020 của Cục Viễn thông về việc xây dựng kế hoạch phát triển viễn thông của địa phương.

Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Vĩnh Phúc ban hành Kế hoạch phát triển hạ tầng viễn thông trên địa bàn tỉnh năm 2021, định hướng đến năm 2025 với các nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Xây dựng, cải tạo, nâng cấp và phát triển hạ tầng viễn thông trên địa bàn tỉnh bảo đảm hiện đại, an toàn, dung lượng lớn, tốc độ cao, vùng phủ dịch vụ rộng trên phạm vi toàn tỉnh để đáp ứng yêu cầu phát triển dịch vụ viễn thông, công nghệ thông tin trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2021-2025.

- Hỗ trợ các doanh nghiệp viễn thông cung cấp các dịch vụ viễn thông đa dạng với chất lượng tốt, giá cước hợp lý theo cơ chế thị trường.

- Cải tạo, xây dựng và phát triển mới hạ tầng viễn thông thụ động trên địa bàn tỉnh theo hướng tăng cường chia sẻ, sử dụng chung nhằm tiết kiệm chi phí đầu tư, nâng cao hiệu quả hoạt động và vai trò của công tác quản lý nhà nước.

2. Yêu cầu

- Thực hiện nghiêm túc định hướng, chỉ đạo của Bộ Thông tin và Truyền thông, Ủy ban nhân dân tỉnh; tăng cường sự phối hợp giữa các cơ quan, đơn vị có

liên quan xây dựng các giải pháp phát triển hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc.

- Tuân thủ theo các quy chuẩn, tiêu chuẩn chuyên ngành Thông tin và Truyền thông trong việc triển khai xây dựng phát triển hạ tầng băng rộng, hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động phục vụ Chương trình Chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030.

3. Mục tiêu cụ thể

T T	Chỉ tiêu	Số liệu tháng 10/2020	Giai đoạn 2021-2022	Giai đoạn 2023-2024	Năm 2025
1	Tỷ lệ dân số được phủ sóng 4G (%)	100%	100%	100%	100%
2	Tốc độ tải dữ liệu 4G	30Mb/s	40 Mb/s	45 Mb/s	50 Mb/s
3	Tỷ lệ phủ cập dịch vụ mạng di động 5G (%)		40%	70%	100%
4	Tỷ lệ hạ tầng mạng băng rộng cáp quang phủ hộ gia đình, xã, thôn, bản (%)	100%	100%	100%	100%
5	Tỷ lệ người sử dụng dịch vụ di động có smartphone (%)	75%	80%	85%	95%
6	Số thuê bao băng rộng di động/100 dân (%)	64%	70%	80%	85%
7	Tỷ lệ phủ sóng điện thoại di động dọc theo các tuyến đường quốc lộ, tỉnh lộ, đường liên huyện (%)	100%	100%	100%	100%
8	Số thuê bao băng rộng cố định/100 dân (%)	17,2%	20%	25%	30%
9	Tỷ lệ hộ gia đình có thuê bao cáp quang (%)	100%	100%	100%	100%
10	Tỷ lệ xã có hạ tầng mạng băng rộng cáp quang (%)	100%	100%	100%	100%
11	Tỷ lệ cơ quan nhà nước có kết nối băng rộng cố định có tốc độ truy cập từ 50 Mb/s đến 120 Mb/s (%)	100%	100%	100%	100%
12	Tỷ lệ trường học có kết nối băng rộng cố định có tốc độ truy cập từ 50 Mb/s đến 120 Mb/s (%)	100%	100%	100%	100%
13	Tỷ lệ bệnh viện có kết nối băng rộng cố định có tốc độ truy cập từ 50 Mb/s đến 120 Mb/s (%)	100%	100%	100%	100%
14	Tỷ lệ doanh nghiệp trong khu công nghiệp, khu chế xuất, khu công nghệ cao có kết nối băng rộng cố định có tốc độ truy cập từ 50 Mb/s đến 200 Mb/s (%)	100%	100%	100%	100%
15	Tỷ lệ dùng chung cơ sở hạ tầng viễn thông thụ động	15%	30%	35%	40%

II. NỘI DUNG

1. Hạ tầng băng rộng

- Triển khai, đảm bảo cung cấp hạ tầng băng rộng cố định tốc độ cao từ 50Mb/s trở lên cho các cơ quan nhà nước, bệnh viện, trường học và các doanh nghiệp trong khu công nghiệp, khu chế xuất, khu công nghệ cao trên địa bàn tỉnh đáp ứng nhu cầu chuyển đổi số, kinh tế số, chính quyền điện tử, chính phủ điện tử.

- Phát triển hạ tầng mạng băng rộng 5G trên địa bàn tỉnh, ưu tiên phát triển tại các khu công nghiệp, khu du lịch, khu trung tâm đô thị,...

- Nâng cao chất lượng, tối ưu hạ tầng mạng viễn thông, bảo đảm tốc độ, chất lượng dịch vụ phục vụ nhu cầu sử dụng của tổ chức, công dân trên địa bàn tỉnh

2. Cột ăng ten thu phát sóng thông tin di động

- Triển khai, phát triển mới các trạm thu phát sóng thông tin di động bảo đảm vùng phủ sóng 3G/4G/5G tới các thôn/tổ dân phố/khu phố. Ưu tiên thí điểm, triển khai ứng dụng công nghệ mới 5G.

- Tăng cường chia sẻ dùng chung các trạm thu phát sóng thông tin di động theo Chỉ thị số 52/CT-BTTTT ngày 11/11/2019 của Bộ Thông tin và Truyền thông.

3. Mạng cáp ngoại vi

- Các doanh nghiệp viễn thông thực hiện chỉnh trang cáp viễn thông theo Quy chuẩn: QCVN 33:2019/BTTTT kèm theo Thông tư số 20/2019/TT-BTTTT ngày 31/12/2019 của Bộ Thông tin và Truyền thông về việc ban hành “quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về lắp đặt mạng cáp ngoại vi viễn thông”.

- Tiếp tục thực hiện Kế hoạch số 97/KH-UBND ngày 07/6/2019 của UBND tỉnh Vĩnh Phúc về việc chỉnh trang, bó gọn cáp thông tin; tổng kết việc thực hiện và tham mưu đề xuất việc xây dựng Kế hoạch chỉnh trang, bó gọn cáp thông tin giai đoạn 2021-2025.

- Thực hiện ngầm hóa mạng cáp ngoại vi: Bắt buộc ngầm hóa tại các khu vực quy định hạ ngầm theo quy hoạch hạ tầng viễn thông thụ động của tỉnh đã ban hành.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Bưu chính, Viễn thông

- Tham mưu xây dựng, ban hành các cơ chế, chính sách thúc đẩy, phát triển hạ tầng và dịch vụ viễn thông.

- Tham mưu triển khai các cơ chế, chính sách, tạo điều kiện thuận lợi các doanh nghiệp viễn thông triển khai thực hiện; tháo gỡ khó khăn cho doanh nghiệp trong việc triển khai xây dựng hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động.

- Hướng dẫn, kiểm tra việc tuân thủ theo các quy chuẩn, tiêu chuẩn chuyên ngành viễn thông và các quy định có liên quan đối với các tổ chức, cá nhân thi công xây dựng hệ thống công trình viễn thông trên địa bàn tỉnh.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan cập nhật, thông báo và tháo gỡ khó khăn, vướng mắc cho các doanh nghiệp trong việc sử dụng chung hạ tầng kỹ thuật giữa các ngành xây dựng, giao thông, điện lực...

- Tham mưu thực hiện công quản lý, cải tạo, xây dựng và phát triển mới hạ tầng viễn thông thụ động trên địa bàn tỉnh theo hướng tăng cường chia sẻ, sử dụng chung bảo đảm các mục tiêu cụ thể đề ra với các doanh nghiệp viễn thông trên địa bàn tỉnh.

- Tham mưu, đề xuất UBND tỉnh cho kéo dài thời gian thực hiện chính trang, bó gọn cáp viễn thông theo Kế hoạch số 97/KH-UBND ngày 07/6/2019 của UBND tỉnh Vĩnh Phúc.

- Triển khai Kế hoạch của UBND tỉnh về đầu tư nâng cao hiệu quả hoạt động thông tin cơ sở dựa trên ứng dụng công nghệ thông tin - viễn thông.

- Tiếp tục tham mưu việc phủ sóng Wifi tại các khu đô thị, khu du lịch. Phối hợp với Thanh tra Sở quản lý chặt và xử lý nghiêm tình trạng tin nhắn rác, thuê bao điện thoại quảng cáo vật gây mất mỹ quan đô thị.

- Đánh giá công tác thử nghiệm hệ thống truyền thanh dựa trên ứng dụng công nghệ thông tin - viễn thông tại 02 xã trên địa bàn tỉnh, từ đó tham mưu, đề xuất các nội dung triển khai tiếp theo phù hợp với thực tế ở địa phương.

2. Các doanh nghiệp viễn thông

- Thực hiện xây dựng, cải tạo, nâng cấp và phát triển cơ sở hạ tầng viễn thông băng rộng vùng phủ dịch vụ rộng khắp trên phạm vi toàn tỉnh bảo đảm thực hiện các mục tiêu cụ thể của kế hoạch.

- Tuân thủ các quy định về cấp phép và quản lý xây dựng đối với các công trình hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động.

- Chấp hành các quy định về sử dụng chung hạ tầng kỹ thuật; tăng cường việc chia sẻ, sử dụng chung hạ tầng viễn thông và hạ tầng kỹ thuật liên ngành; xác định giá cho thuê công trình hạ tầng kỹ thuật được sử dụng chung do doanh nghiệp đầu tư.

- Phối hợp với các sở, ban, ngành, các đơn vị và các doanh nghiệp liên quan đến đầu tư hạ tầng, đàm phán cùng đầu tư xây dựng và sử dụng chung cơ sở hạ tầng; đầu tư xây dựng các công trình hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động đồng bộ với đầu tư các công trình hạ tầng kinh tế kỹ thuật khác.

- Cung cấp đầy đủ, kịp thời các số liệu liên quan đến hạ tầng kỹ thuật viễn thông trên địa bàn cho các cơ quan nhà nước có thẩm quyền phục vụ xây dựng cơ sở hạ tầng kỹ thuật dùng chung của tỉnh.

Trên đây là Kế hoạch phát triển hạ tầng viễn thông năm trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc năm 2021, định hướng năm 2025. Yêu cầu các đơn vị, doanh nghiệp viễn thông trên địa bàn tỉnh xây dựng kế hoạch, nghiêm túc tổ chức thực hiện theo các nhiệm vụ, mục tiêu của kế hoạch./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (B/c);
- Cục Viễn thông (B/c);
- Sở Xây dựng (P/h);
- UBND các huyện, thành phố (P/h);
- GD, các PGĐ Sở;
- Các DN viễn thông (T/h);
- Lưu: VT, BCVT.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Bá Hiến