

UBND TỈNH ĐẮK NÔNG
SỞ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

Số: /STTTT-BCVT
V/v tiếp tục truyền thông lộ trình dừng công
nghệ sóng di động 2G

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

Đắk Nông, ngày tháng 7 năm 2024

Kính gửi:

- UBND các huyện, thành phố Gia Nghĩa;
- Báo Đắk Nông, Đài PT-TH tỉnh, Cổng TTĐT tỉnh;
- Các Doanh nghiệp viễn thông trên địa bàn tỉnh.

Căn cứ Công văn số 2842/CVT-CS ngày 04/7/2024 của Cục Viễn thông về việc thực hiện truyền thông về dừng công nghệ di động 2G (*đính kèm theo*); Công văn số 267/STTTT-BCVT ngày 29/02/2024 của Sở Thông tin và Truyền thông về việc tuyên truyền, định hướng thực hiện lộ trình dừng công nghệ sóng di động 2G, đảm bảo kết nối thông tin liên lạc.

Sở Thông tin và Truyền thông gửi các cơ quan, đơn vị nội dung truyền thông về dừng công nghệ di động 2G và triển khai một số nội dung sau:

1. Đề nghị UBND các huyện, thành phố chủ động thực hiện các chương trình truyền thông hoặc chỉ đạo các Phòng Văn hóa - Thông tin, Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông, Tổ công nghệ số cộng đồng trên địa bàn thực hiện truyền thông tới các đối tượng người sử dụng máy điện thoại 2G Only (theo độ tuổi, theo đặc điểm địa lý của từng khu vực, lưu ý đến vùng sâu, vùng xa, biên giới, đối tượng sử dụng là người già, người dân tộc,...) để nắm bắt được chủ trương, kế hoạch dừng công nghệ 2G và thực hiện chuyển đổi máy điện thoại 2G sang sử dụng điện thoại 4G.

Đề nghị các cơ quan báo chí, truyền thông tổ chức tuyên truyền để người dân biết thông tin về định hướng lộ trình, kế hoạch dừng công nghệ di động 2G bằng các tin/bài hoặc hình thức phù hợp khác.

2. Tần suất thực hiện truyền thông: **phù hợp với hình thức và phương tiện truyền thông** (*tối thiểu 02 bài/01 tuần*).

3. Thời gian thực hiện: **Từ 15/7/2024 đến 15/9/2024**.

4. Báo cáo kết quả thực hiện việc truyền thông trên địa bàn (*hình thức truyền thông, số lượt thực hiện các hình thức truyền thông, phương tiện truyền thông*) về dừng công nghệ di động 2G và gửi về Sở Thông tin và Truyền thông để tổng hợp, báo cáo Bộ Thông tin và Truyền thông.

(*Thông tin tham khảo đính kèm*)

Nhận được văn bản này đề nghị các cơ quan, đơn vị quan tâm triển khai, thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (b/c);
- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể;
- UBND xã, phường, thị trấn;
- Ban Giám đốc;
- Các phòng, trung tâm thuộc Sở;
- Trang TTĐT của Sở;
- Lưu: VT, BCVT (Đ).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Đoàn Ngọc Vinh

PHỤ LỤC
NỘI DUNG TRUYỀN THÔNG VỀ DỪNG CÔNG NGHỆ 2G
(Kèm theo Công văn số /STTTT-BCVT ngày /7/2024 của Sở TT&TT)

1. Cơ sở pháp lý

Căn cứ chủ trương, định hướng dừng công nghệ di động 2G, phổ cập điện thoại thông minh tại các văn bản:

- Quyết định 749/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ ban hành Chương trình Chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, tầm nhìn 2030 đặt mục tiêu phổ cập dịch vụ dịch vụ mạng di động 4G/5G và phổ cập điện thoại di động thông minh tại Việt Nam;

- Quyết định số 36/QĐ-TTg ngày 11/01/2024 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Quy hoạch hạ tầng thông tin và truyền thông thời kỳ 2021- 2023, tầm nhìn năm 2050 đưa ra định hướng về phát triển hạ tầng viễn thông trong đó yêu cầu thực hiện lộ trình dừng công nghệ di động cũ (2G/3G) và Thúc đẩy việc triển khai chương trình “Mỗi người dân một máy điện thoại thông minh” là nội dung của phương án phát triển Băng rộng di động đến người sử dụng.

- Thông tư số 43/2020/TT-BTTTT ngày 31/12/2020 về ban hành “*quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về thiết bị đầu cuối thông tin di động mặt đất - phần truy nhập vô tuyến*”; Thông tư số 20/2023/TT-BTTTT ngày 29/12/2023 ban hành “*quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về thiết bị đầu cuối thông tin di động mặt đất - phần truy nhập vô tuyến*”.

- Thông tư số 03/2024/TT-BTTTT ngày 30/4/2024 về quy hoạch băng tần 1800 MHz; Thông tư số 04/2024/TT-BTTTT ngày 10/5/2024 về quy hoạch băng tần 900 MHz cho hệ thống thông tin di động mặt đất công cộng IMT của Việt Nam. Thông tư 03/2024/TT-BTTTT có hiệu lực kể từ ngày 14/6/2024, Thông tư 04/2024/TT-BTTTT có hiệu lực kể từ ngày 24/6/2024.

2. Nội dung chính về lộ trình dừng công nghệ 2G

a) Hệ thống thông tin di động tiêu chuẩn GSM (hệ thống 2G) hiện có được cấp lại giấy phép băng tần 900Mhz, 1800MHz tại thời điểm tháng 9/2024 khi đáp ứng điều kiện như sau:

+ Kể từ ngày 16/9/2024, **không cung cấp dịch vụ cho thiết bị đầu cuối thuê bao chỉ hỗ trợ tiêu chuẩn GSM, trừ trường hợp** cung cấp dịch vụ cho thiết bị đầu cuối thuê bao kết nối vào mạng GSM cho mục đích truyền, nhận dữ liệu **giữa thiết bị với thiết bị (M2M)** hoặc cung cấp dịch vụ tại khu vực **quần đảo Trường Sa, Hoàng Sa, nhà giàn DK.**

+ Hệ thống thông tin di động GSM (2G) được tiếp tục sử dụng **đến hết ngày 15/9/2026**, trừ trường hợp cung cấp dịch vụ tại khu vực quần đảo Trường Sa, Hoàng Sa, nhà giàn DK.

b) Căn cứ quy hoạch các băng tần 900MHz/1800MHz, Bộ Thông tin và Truyền thông sẽ không cấp phép lại việc sử dụng các băng tần 900MHz/1800MHz nếu doanh nghiệp không có phương án đảm bảo không còn thuê bao sử dụng thiết bị đầu cuối chỉ hỗ trợ tiêu chuẩn GSM (2G only) hoạt động trên mạng từ ngày 16/9/2024.



3. Giải pháp nào để triển khai dừng công nghệ 2G và thúc đẩy chuyển đổi điện thoại thông minh?

a) Doanh nghiệp hỗ trợ thuê bao chuyển đổi sang sử dụng máy điện thoại công nghệ cao hơn: thực hiện chương trình hỗ trợ kinh phí mua máy smart phone 4G hoặc điện thoại feature phone 4G và ban hành các gói cước hỗ trợ thuê bao chuyển đổi, thực hiện đến 16/9/2024.

b) Các doanh nghiệp thực hiện ngăn chặn nhập mạng các máy điện thoại 2G không chứng nhận hợp quy.

c) Doanh nghiệp phát triển các trạm thu phát sóng di động đảm bảo vùng phủ mạng 4G thay thế mạng 2G khi dừng hệ thống 2G và hoàn thành trước tháng 9/2026.

d) Bộ Thông tin và Truyền thông, Sở Thông tin và Truyền thông, doanh nghiệp viễn thông di động thực hiện truyền thông tới từng đối tượng người sử dụng trên các phương tiện truyền thông phù hợp để nắm bắt chủ trương và chủ động chuyển đổi sang sử dụng máy điện thoại công nghệ 4G trở lên./.