

**ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ EA PHÊ**

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

Số: 138/UBND-VHTT

Ea Phê, ngày 15 tháng 7 năm 2024

Thực hiện thông tin, tuyên truyền về
việc dừng công nghệ viễn thông di
động 2G trên địa bàn xã

Kính gửi:

- Ban tự quản các thôn, buôn trên địa bàn xã;
- Các ban, ngành, đoàn thể chính trị của xã;
- Toàn thể nhân dân trên địa bàn xã.

Căn cứ Quyết định số 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, thực hiện chương trình “mỗi người dân một máy điện thoại thông minh”; chủ trương, định hướng dừng công nghệ di động 2G, phổ cập điện thoại thông minh, ngày 04/3/2024 Sở Thông tin và Truyền thông có Công văn số 292/STTTT-BCVT về tuyên truyền, định hướng thực hiện lộ trình dừng công nghệ di động 2G, phổ cập điện thoại thông minh để thúc đẩy kinh tế số, xã hội số trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk; Công văn số 1289/STTTT-BCVT, ngày 09/7/2024 của Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Đắk Lắk thực hiện thông tin, tuyên truyền về việc dừng công nghệ viễn thông di động 2G trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk.

Thực hiện Công văn số 3127/UBND-VHTT ngày 15/7/2024 của UBND huyện Krông Pắc về việc thực hiện thông tin, tuyên truyền về việc dừng công nghệ viễn thông di động 2G trên địa bàn huyện;

UBND xã yêu cầu các ban, ngành, đoàn thể chính trị của xã, Ban tự quản các thôn, buôn và toàn thể cán bộ công chức, người lao động của xã căn cứ chức năng nhiệm vụ được giao, triển khai, thực hiện thông tin, tuyên truyền đến cán bộ, công chức, viên chức, người lao động của đơn vị và Nhân dân trên địa bàn xã về việc dừng công nghệ viễn thông di động 2G, cụ thể:

- Theo nội dung tuyên truyền (*gửi kèm theo*), chủ động tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến tới các đối tượng người sử dụng máy điện thoại 2G Only (theo độ 2 tuổi, theo đặc điểm từng địa bàn, đối tượng sử dụng là người già, người dân tộc thiểu số,...) 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.

- Tần suất thực hiện truyền thông: phù hợp với hình thức và phương tiện truyền

thông.

- Thời gian thực hiện: Từ nay đến tháng 9/2024.

Nhận được Công văn này, đề nghị ban, ngành, đoàn thể chính trị của xã, Ban tự quản các thôn, buôn và toàn thể cán bộ công chức, người lao động của xã căn cứ chức năng nhiệm vụ triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thường trực Đảng ủy, HĐND xã;
- Chủ tịch, các Phó Chủ tịch UBND xã;
- Lưu: VT.

**KT.CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Thị Lanh

Hà nội, ngày 27 tháng 6 năm 2024

NỘI DUNG TRUYỀN THÔNG VỀ DỪNG CÔNG NGHỆ 2G

1. Sở cứ 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:

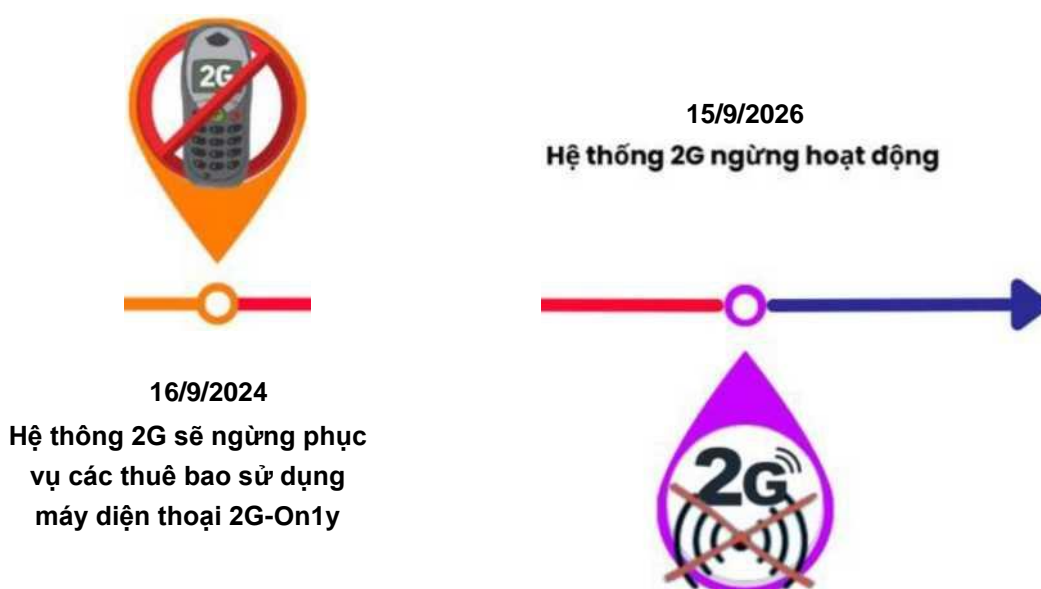
+ Kể từ ngày 16/9/2024, **không cung cấp dịch vụ cho thiết bị đầu cuối thuê bao chỉ hỗ trợ tiêu chuẩn GSM, trừ trường hợp** cung cấp dịch vụ cho thiết bị đầu cuối thuê bao kết nối vào mạng GSM cho mục đích truyền, nhận dữ liệu **giữa thiết bị với thiết bị (M2M)** hoặc cung cấp dịch vụ tại khu vực **quần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

BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG LỘ TRÌNH TẮT SÓNG 2G



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./.

