

GIẤY PHÉP
SỬ DỤNG TẦN SỐ VÀ THIẾT BỊ VÔ TUYẾN ĐIỆN

Cấp lần đầu ngày 28/12/2020

Có giá trị đến hết ngày 31/12/2023

CỤC TRƯỞNG CỤC TẦN SỐ VÔ TUYẾN ĐIỆN

Căn cứ Luật Tần số vô tuyến điện ngày 23 tháng 11 năm 2009 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tần số vô tuyến điện ngày 09 tháng 11 năm 2022;

Căn cứ Nghị định số 63/2023/NĐ-CP ngày 18 tháng 8 năm 2023 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Tần số vô tuyến điện số 42/2009/QH12, được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Luật số 09/2022/QH15;

Căn cứ Quyết định số 2253/QĐ-BTTTT ngày 06 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Tần số vô tuyến điện;

Xét hồ sơ đề nghị cấp phép của Đài Truyền thanh truyền hình huyện Phong Thổ

NAY CHO PHÉP

Điều 1. Tổ chức: Đài Truyền thanh truyền hình huyện Phong Thổ

Địa chỉ: Thị trấn Phong Thổ, huyện Phong Thổ, Lai Châu

Được sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện theo các quy định sau đây:

1. Mục đích sử dụng: Phát lại chương trình phát thanh VOV1 của Đài Tiếng nói Việt Nam và Kênh phát thanh của Đài PTTH Lai Châu; phát sóng chương trình phát thanh địa phương quy định tại Thông tư 17/2010/TTLT-BTTTT-BNV ngày 27/7/2010. Phủ sóng khu vực xã Mường So và khu vực phụ cận thuộc huyện Phong Thổ.

2. Loại nghiệp vụ: Quảng bá

3. Loại mạng: Phát thanh FM

4. Thiết bị vô tuyến điện:

Tên thiết bị: TTO TEF 301

Ký hiệu phát xạ:

Công suất phát: 500W

Hệ tiêu chuẩn:

5. Địa điểm đặt thiết bị: Thị trấn Phong Thổ, huyện Phong Thổ, Lai Châu

6. Ăng-ten:

Kiểu: Dipole

Hệ số khuếch đại (dBi): 0

Độ cao so với mặt đất (m): 30

Phân cực: Đứng

Hướng tính: ND

Góc phương vị của hướng bức xạ chính (°):

Vị trí:

Kinh độ: 103E19'39,99"

Vĩ độ: 22N31'36,80"

7. Tần số ấn định:

Tần số: 95MHz

Kênh:

8. Công suất phát xạ hiệu dụng ERP: 24,840 dBW

9. Tên/mã trạm: ĐÀI TRUYỀN THANH TRUYỀN HÌNH HUYỆN PHONG THỔ

10. Giờ hoạt động: 0500-2400

11. Các thông số kỹ thuật đối với thiết bị truyền hình số, phát thanh số mặt đất để tính toán vùng phủ, nhiễu có hại:

Kiểu điều chế:

Khoảng bảo vệ:

Số lượng sóng mang:

Tỉ lệ mã:

Chế độ thu:

Pilot pattern:

12. Các quy định khác: Cục Tần số VTĐ chỉ cấp mức công suất 500W cho máy phát thanh FM của Đài TTTH huyện Phong Thổ để tiết kiệm tài nguyên tần số và không gây ảnh hưởng can nhiễu vô tuyến điện. Trong quá trình phát sóng thực tế, nếu có can nhiễu với tần số 95 MHz của Đài TNVN đặt tại thành phố Lai Châu, Đài TTTH huyện Phong Thổ phải có biện pháp kỹ thuật khắc phục can nhiễu. Trường hợp không khắc phục được can nhiễu, Quý Đài phải có báo cáo Cục Tần số VTĐ để được ấn định tần số khác và ngừng phát sóng khi có yêu cầu.

Điều 2. Trong quá trình hoạt động, tổ chức có trách nhiệm:

- Chấp hành quy định pháp luật về tần số vô tuyến điện;
- Nộp lệ phí cấp giấy phép, phí sử dụng tần số vô tuyến điện theo quy định.

CỤC TRƯỞNG

Nguyễn Đức Trung

Chú ý: Trước khi giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện hết hạn ít nhất là 30 ngày, tổ chức, cá nhân có nhu cầu tiếp tục sử dụng tần số phải gửi hồ sơ đề nghị gia hạn theo quy định