

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

Cấp lần đầu ngày 21/07/2023

Có giá trị đến hết ngày 20/07/2026

CỤC TRƯỞNG CỤC TÀN 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 Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông huyện Than Uyên, tỉnh Lai Châu

NAY CHO PHÉP

Điều 1. Tổ chức: Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông huyện Than Uyên, tỉnh Lai Châu

Địa chỉ: Khu 5A, thị trấn Than Uyên, huyện Than Uyên, Lai Châu

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

1. Mục đích sử dụng: Theo xác nhận của Ủy ban nhân dân huyện Than Uyên tại bản khai không số đề ngày 25/04/2023 của Trung tâm Văn hóa Thể thao và Truyền thông huyện Than Uyên, tỉnh Lai Châu

2. Loại nghiệp vụ: Quảng bá

3. Loại mạng: Phát thanh FM

4. Thiết bị vô tuyến điện:

Tên thiết bị: TEF

Ký hiệu phát xạ: 180KF3EGN

Công suất phát: 1000W

Hệ tiêu chuẩn:

5. Địa điểm đặt thiết bị: Trung tâm VH TT và TT huyện Than Uyên, khu 2, thị trấn Than Uyên, huyện Than Uyên, Lai Châu

6. Ăng-ten:

Kiểu: Dipole

Hệ số khuếch đại (dBi): 5

Độ cao so với mặt đất (m): 40

Phân cực: Đứng

Hướng tính: ND

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

Vị trí:

Kinh độ: 103E53'05"

Vĩ độ: 21N57'04"

7. Tần số ấn định:

Tần số: 97,8MHz

Kênh:

8. Công suất phát xạ hiệu dụng ERP: 32,850 dBW

9. Tên/mã trạm: TRUNG TÂM VĂN HÓA THỂ THAO VÀ TRUYỀN THÔNG HUYỆN THAN UYÊN

10. Giờ hoạt động: 0530-2400

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: Không đầu tư, nâng cấp hệ thống truyền dẫn phát sóng phát thanh, chỉ duy trì hoạt động phát sóng hiện có đến khi xuống cấp, hết khấu hao theo Quyết định 1381/QĐ-BTTTT ngày 07/09/2021 của Bộ Thông tin và Truyền thông. Cục Tần số vô tuyến điện chỉ cấp mức công suất 300W cho máy phát thanh FM để đảm bảo sử dụng hiệu quả tài nguyên tần số.

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.

**KT.CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

Trần Mạnh Tuấn

***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*