

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

Cấp lần đầu ngày 15/09/2022

Có giá trị đến hết ngày 14/09/2024

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 Trung tâm Văn hóa - Thể thao và Truyền thanh huyện Thuận Bắc

NAY CHO PHÉP

Điều 1. Tổ chức: Trung tâm Văn hóa - Thể thao và Truyền thanh huyện Thuận Bắc

Địa chỉ:

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

1. Mục đích sử dụng: Phát sóng kênh chương trình theo xác nhận của UBND huyện Thuận Bắc, Ninh Thuận tại Bản khai ngày 01/8/2022.

2. Loại nghiệp vụ: Quảng bá

3. Loại mạng: Phát thanh FM

4. Thiết bị vô tuyến điện:

Tên thiết bị: THATICO DDV-500

Ký hiệu phát xạ: 180KF3EGN

Công suất phát: 350W

Hệ tiêu chuẩn:

5. Địa điểm đặt thiết bị: Trung tâm VH-TT và TT Thuận Bắc, Ấn Đạt, Lợi Hải, Thuận Bắc, Ninh Thuận

6. Ăng-ten:

Kiểu: Dipole

Hệ số khuếch đại (dBi): 12

Độ cao so với mặt đất (m): 51

Phân cực: Đứng

Hướng tính: ND

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

Vị trí:

Kinh độ: 109E3'43"

Vĩ độ: 11N13'2,39"

7. Tần số ấn định:

Tần số: 104,7MHz

Kênh:

8. Công suất phát xạ hiệu dụng ERP: 35,291 dBW

9. Tên/mã trạm: TRUNG TÂM VĂN HÓA - THỂ THAO VÀ TRUYỀN THANH HUYỆN THUẬN BẮC

10. Giờ hoạt động: 05h00 - 18h30.

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 cấp kênh tần số mới 104,7MHz thay thế kênh tần số cũ 106MHz để phù hợp với quy hoạch tại Thông tư 37/2017/TT-BTTTT. Trường hợp chất lượng tín hiệu phát sóng thực tế trên kênh tần số mới không đảm bảo, Quý Trung tâm thông báo để Cục Tần số VTĐ xem xét giải quyết. Quý Trung tâm đảm bảo an toàn bức xạ của máy FM theo quy định và chỉ sử dụng mức công suất 350W để đảm bảo 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**

Lê Thái Hòa

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