

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

Cấp lần đầu ngày 01/07/2010

Có giá trị đến hết ngày 26/09/2018

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 Đài Truyền thanh truyền hình thành phố Hội An, tỉnh Quảng Nam

NAY CHO PHÉP

Điều 1. Tổ chức: Đài Truyền thanh truyền hình thành phố Hội An, tỉnh Quảng Nam

Địa chỉ: 01 Cao Hồng lãnh, TP. Hội An, Quảng Nam

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 VOV1 của Đài TNVN và Kênh phát thanh Quảng Nam của Đài PTTH Quảng Nam; phát sóng chương trình phát thanh địa phương theo quy định tại thông tư 17/2010/ TTLT-BTTTT-BNV ngày 27/07/2010

2. Loại nghiệp vụ: Quảng bá

3. Loại mạng: Phát thanh FM

4. Thiết bị vô tuyến điện:

Tên thiết bị: TQT - M0493A

Ký hiệu phát xạ:

Công suất phát: 500W

Hệ tiêu chuẩn:

5. Địa điểm đặt thiết bị: Số 1A Hoàng Diệu, P.Son Phong, TP Hội An, Quảng Nam

6. Ăng-ten:

Kiểu: Dipole

Hệ số khuếch đại (dBi): 5,6

Độ cao so với mặt đất (m): 35

Phân cực: Đứng

Hướng tính: ND

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

Vị trí:

Kinh độ: 108E20'11"

Vĩ độ: 15N53'16"

7. Tần số ấn định:

Tần số: 91,2MHz

Kênh:

8. Công suất phát xạ hiệu dụng ERP: 30,440 dBW

9. Tên/mã trạm: ĐÀI TRUYỀN THANH THÀNH PHỐ HỘI AN

10. Giờ hoạt động: 0500- 0630; 1100-1300; 1730-2100.

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: Sử dụng tạm thời, chấp nhận can nhiễu và ngừng sử dụng nếu gây nhiễu cho Đài TNVN tần số 91MHz khi triển khai lắp đặt tại Đà Nẵng.

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.

TL.CỤC TRƯỞNG
KT.TRƯỞNG PHÒNG ÁN ĐỊNH VÀ CẤP PHÉP TẦN SỐ
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

Võ Giang Nam

***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*