

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

Cấp lần đầu ngày 01/07/2010

Có giá trị đến hết ngày 15/03/2017

CỤC TRƯỞNG CỤC TẦN SỐ VÀ TUYẾN ĐIỆN

- Căn cứ Luật tần số vô tuyến điện số 42/2009/QH12 ngày 23 tháng 11 năm 2009;
- Căn cứ Quyết định số 1459/QĐ-BTTTT ngày 01 tháng 09 năm 2017 của 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;
- Căn cứ Thông tư số 5/2015/TT-BTTTT ngày 23 tháng 3 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông quy định chi tiết và hướng dẫn thủ tục cấp giấy phép sử dụng tần số vô tuyến điện; cho thuê, cho mượn thiết bị vô tuyến điện; sử dụng chung tần số vô tuyến điện;
- Xét đề nghị và hồ sơ xin cấp phép của:

Đài phát thanh và truyền hình Đắk Lắk

NAY CHO PHÉP

Đài phát thanh và truyền hình Đắk Lắk

Điều 1. Cơ quan, tổ chức

Được sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện phát thanh, truyền hình theo các qui định sau:

1. Mục đích sử dụng: Phát lại chương trình của Đài Truyền hình Việt Nam_VTV5/VTV6

2. Loại mạng: Truyền hình tương tự

3. Loại nghiệp vụ: Quảng bá

4. Tần số ấn định:

Kênh: 38

Tần số sóng mang: F (Mang tiếng): 613,75 MHz

F (Mang hình): 607,25MHz; 613,75MHz

5. Thiết bị phát sóng:

Công suất phát: 1000W

Phương thức phát tiếng: 750KF3E

Phương thức phát hình: 7M25C3F

Hệ tiêu chuẩn: Pal D/K

6. Ăng-ten phát:

Kiểu: Pano Phân cực: Ngang Độ cao (m): 75

Góc phương vị của hướng bức xạ chính (°): ND Hệ số khuếch đại (dBi): 8

Vị trí lắp đặt: Kinh độ: 108E02'37,37" Vĩ độ: 12N40'31,51"

7. Công suất phát xạ hiệu dụng ERP (dBW) 35,850

8. Địa điểm lắp đặt thiết bị: Số 07, đường Lê Duẩn, thành phố Buôn Ma Thuột, Đắk Lắk

9. Hồ hiệu (hoặc nhận dạng): ĐÀI PHÁT THANH TRUYỀN HÌNH ĐẮK LẮK-KÊNH 38

10. Giờ hoạt động: 0500 - 2300

11. Các thông số kỹ thuật đối với thiết bị truyền hình số mặt đất được sử dụng để tính toán vùng phủ và nhiễu có hại:

Khoảng bảo vệ: Kiểu điều chế:

Số lượng sóng mang: Tỷ lệ mã:

Chế độ thu: Pilot pattern:

12. Điều kiện khác:

Điều 2. Trong quá trình hoạt động, cơ quan (tổ chức) có trách nhiệm:

- Chấp hành các qui định của pháp luật về sử dụng tần số và thiết bị phát sóng vô tuyến điện, không gây nhiễu có hại và phải chịu sự kiểm tra, kiểm soát của cơ quan quản lý nhà nước về viễn thông và tần số vô tuyến điện;
- Đảm bảo an toàn mạng lưới, an ninh thông tin;
- Nộp lệ phí giấy phép, phí sử dụng tần số theo qui định./.

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

Chú ý: Trước khi giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện hết hạn ít nhất 30 ngày, tổ chức, cá nhân có nhu cầu tiếp tục sử dụng tần số phải gửi hồ sơ đề nghị gia hạn theo đúng quy định bằng công văn hoặc thông qua hệ thống đăng ký cấp phép qua mạng trên website của Cục Tần số vô tuyến điện www.rfd.gov.vn