

BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG
CỤC TẦN SỐ VÔ TUYẾN ĐIỆN

Số: 309009/GP

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà nội, ngày 29 tháng 09 năm 2020

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

Cấp lần đầu ngày 29/09/2020
Có giá trị đến hết ngày 28/09/2030

CỤC TRƯỞNG CỤC TẦN SỐ VÔ 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:

Dài Phát thanh thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh

NAY CHO PHÉP

Dài Phát thanh thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh

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: Theo quy định tại công văn số 567/STTTT-BCVT ngày 25/08/2020 của Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Bắc Ninh

2. Loại mạng: PTTH

3. Loại nghiệp vụ: Quảng bá

4. Tần số án định:

Kênh:

Tần số sóng mang: F (Mang tiếng): 104,8 MHz

F (Mang hình): 104,8MHz

5. Thiết bị phát sóng:

Công suất phát: 300W

Phương thức phát tiếng: 180KF3EGN

Hệ tiêu chuẩn:

6. Ăng-ten phát:

Kiểu:	Dipole	Phân cực:	Đứng	Độ cao (m):	36
-------	--------	-----------	------	-------------	----

Góc phương vị của hướng bức xạ chính (°):	ND	Hệ số khuếch đại (dBi):	5
---	----	-------------------------	---

Vị trí lắp đặt: Kinh độ:	106E04'31,32"	Vĩ độ:	21N10'52,77"
--------------------------	---------------	--------	--------------

7. Công suất phát xạ hiệu dụng ERP (dBW) 27,621

8. Địa điểm lắp đặt thiết bị: Số 82 đường Lê Văn Thịnh, phường Suối Hoa, thành phố Bắc Ninh, Bắc Ninh

9. Hỗn hiệu (hoặc nhận dạng): ĐÀI PHÁT THANH THÀNH PHỐ BẮC NINH

10. Giờ hoạt động: 0530-0700; 1130-1330; 1700-1900

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:

Tỉ lệ mã:

Chế độ thu:

Pilot pattern:

12. Điều kiện khác: Cấp lại 10 năm. Cục Tần số vô tuyến điện án định tần số 104,8 MHz theo đúng quy định tại phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 37/2017/TT-BTTTT ngày 07/12/2017. Phủ sóng địa bàn thành phố Bắc Ninh.

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./.

CỤC TRƯỞNG

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