

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

Cấp lần đầu ngày 10/08/2020

Có giá trị đến hết ngày 09/08/2026

**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 - truyền thanh thị xã Vĩnh Châu

**NAY CHO PHÉP**

**Điều 1. Tổ chức:** Trung tâm văn hóa - thể thao - truyền thanh thị xã Vĩnh Châu

Địa chỉ: Đường Nguyễn Huệ, Phường 1, Thị xã Vĩnh Châu, Sóc Trăng

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 chương trình phát thanh của Đài PTTH Sóc Trăng; phát sóng chương trình phát thanh địa phương quy định tại Thông tư 17/2010/TTLT-BTTTT-BNV ngày 27/7/2010.

**2. Loại nghiệp vụ:** Quảng bá

**3. Loại mạng:** Phát thanh FM

**4. Thiết bị vô tuyến điện:**

Tên thiết bị: TTEC-500-FM

Ký hiệu phát xạ: 180KF3EGN

Công suất phát: 400W

Hệ tiêu chuẩn:

**5. Địa điểm đặt thiết bị:** 94 Trung Trắc, khóm I, phường 1, thị xã Vĩnh Châu, Sóc Trăng

**6. Ăng-ten:**

Kiểu: Dipole

Hệ số khuếch đại (dBi): 5

Độ cao so với mặt đất (m): 45

Phân cực: Đứng

Hướng tính: ND

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

Vị trí:

Kinh độ: 105E58'54,54"

Vĩ độ: 09N19'25,59"

**7. Tần số ấn định:**

Tần số: 95,7MHz

Kênh:

**8. Công suất phát xạ hiệu dụng ERP:** 28,871 dBW

**9. Tên/mã trạm:** ĐÀI TRUYỀN THANH THỊ XÃ VĨNH CHÂU

**10. Giờ hoạt động:** 0500-0700; 1100-1145; 1700-1900

**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:** Trung tâm văn hóa - thể thao - truyền thanh thị xã Vĩnh Châu 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 07/9/2021 của Bộ TTTT.

**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**

**Nguyễn Thị Minh Hương**

---

***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*