

Số: 364746/GP

Hải Phòng, ngày 02 tháng 11 năm 2023

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

Cấp lần đầu ngày 02/11/2023  
Có giá trị đến hết ngày 02/11/2024

**GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM TÀN SỐ VÔ TUYẾN ĐIỆN KHU VỰC V**

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 Công ty cổ phần tin học - điện tử Nam Định

**NAY CHO PHÉP**

**Điều 1. Tổ chức, cá nhân:** Công ty cổ phần tin học - điện tử Nam Định  
Địa chỉ: Số 272 Trần Hưng Đạo, P. Bà Triệu, TP Nam Định, Nam Định  
Được sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện theo các quy định sau đây:

1. Mục đích sử dụng: Liên lạc trong nhà hàng, khách sạn

2. Loại nghiệp vụ: Di động

3. Thiết bị vô tuyến điện:

Loại: MOTOROLA XIR C1200U

Công suất phát lớn nhất (W): 4,00

Độ cao sử dụng tối đa so với mặt đất (m): 60

Tổng số thiết bị trong mạng: 18

4. Phạm vi hoạt động:

Địa chỉ: Phạm vi nội bộ - Số 272 Trần Hưng Đạo, P. Bà Triệu, TP Nam Định, Nam Định

Kinh độ: 106E10'25,8" Vĩ độ: 20N25'42,7"

5. Tần số ấn định (MHz): 406,825

6. Ký hiệu phát xạ: 11K0F3E

7. Các quy định khác:

**Điều 2.** Trong quá trình hoạt động, tổ chức, cá nhân 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.



Đoàn Lê Văn

**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.