

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**  
**SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM**  
**Independence – Freedom – Happiness**

---

**ĐƠN ĐỀ NGHỊ CẤP PHÉP BAY**  
**APPLICATION FORM FOR REQUEST OF FLIGHT AUTHORIZATION**

Kính gửi/To: UBND huyện Thống Nhất - Đồng Nai

Căn cứ Nghị định số 36/2008/NĐ-CP ngày 28 tháng 3 năm 2008 của Chính phủ về quản lý tàu bay không người lái và các phương tiện bay siêu nhẹ, Nghị định số 79/2011/NĐ-CP ngày 15/09/2011 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 36/2008/NĐ-CP/Pursuant to Decree No.36/2008/NĐ-CP dated 28 March 2008 of the Government on the management of unmanned aircraft and ultra light Instrument, Decree No.XX/2011/NĐ-CP dated DD/MM/2011 of the Government on Revision and Supplement of Decree No.36/2008/NĐ-CP.

1. Tổ chức, cá nhân đề nghị cấp phép bay/Applicant

- Tên/Full name: Trần Đăng Khoa
- Địa chỉ/Address: 12D, Nguyễn Thúc Đường, khu phố 3, P. An Lạc A, Q. Bình Tân, TP. HCM.
- Quốc tịch/Nationality: Việt Nam
- Điện thoại: 0908.772.230

Đề nghị Cục Tác chiến cấp phép hoạt động bay cho loại phương tiện bay sau đây/Request Department of Operations issue flight authorization for the aircraft or ultra light Instrument below: DJI Mavic 2 Pro

2. Phương tiện bay/Aircrafts or ultra light Instrument:

- Loại phương tiện bay, tên gọi/Type of aircraft or ultra light Instrument, call sign: Mavic 2 Pro
- Nhà sản xuất/Manufacturer: DJI
- Số xuất xưởng/Manufacturer's Serial Number: 163DF9W001U6W2
- Trọng lượng cất cánh tối đa/Aircraft maximum take – off weight (MTOW): 907g
- Năm sản xuất/Year of Delivery from the Manufacturer: 2018
- Số lượng và kiểu loại động cơ/Number and Designation of Engines: 1 cái/ cánh quạt
- Dấu hiệu đăng ký (nếu có)/Registration Mark (if possible):
- Thuyết minh tính năng kỹ thuật hàng không, kích thước (rộng, dài, cao), độ cao bay tối đa, tốc độ bay tối đa, bán kính hoạt động, phương pháp điều khiển bay, thời gian hoạt động trên không, khả năng mang, treo/Performance specification, Dimension (width, length, height), Service

Ceiling, Max Cruising Speed, Range with Max Fuel (no reserve), Way of Control, Endurance of Flight:

- Kích thước: 322×242×84 mm (dài×rộng×cao)

- Độ cao bay tối đa: 500m

- Tốc độ bay tối đa: 72 km/h

- Bán kính hoạt động: 18km

- Phương pháp điều khiển bay: Vô tuyến

- Thời gian hoạt động trên không: 25 phút

3. Mục đích thực hiện bay/Purpose of flight: Quay phim

4. Kích thước khu vực vùng trời tổ chức bay/Dimension of Airspace's Area for Flights: 3km

5. Số ngày và thời gian tổ chức bay/Dates and Times for Day requested: 3 ngày

Chúng tôi (Tôi) cam kết thực hiện đúng các quy định của phép bay, các quy định về bay, quản lý – điều hành bay trong vùng trời Việt Nam và các quy định pháp luật khác có liên quan của Việt Nam/We (I) undertake to realize all Terms in the Flight Authorization, Rules the Air and Air Traffic Management in Vietnamese Airspace and other stipulations of Vietnam.

Tôi cam đoan các thông tin trong đơn là hoàn toàn chính xác và chịu trách nhiệm về tính chính xác, đầy đủ của các thông tin/I certify that all of the information above and attached to this request is true, correct and complete.

	<p><i>Ngày/Date 26 tháng/Month 10 năm/Year 2020</i></p> <p><b>Người làm đơn/Applicant</b></p> <p>(Ký tên, đóng dấu/Signature and stamp)</p> <p><b>KHOA</b></p> <p>Trần Đăng Khoa</p>
--	--