

KATEGORIA OTWARTA

Podkategoria	A1						A2	A3					
Drony	bez klasy wprowadzone do obrotu przed 01.01.2023 r.	skonstruowane do użytku prywatnego	zabawki	C0			C1	C2	bez klasy wprowadzone do obrotu przed 01.01.2023 r.	skonstruowane do użytku prywatnego	określone w podkategorii A1 i A2 (C0,C1,C2)	C3	C4
				zabawki z kamerą lub bez kamery	bez kamery	z kamerą							
Przykładowe drony			zabawki z informacją, że są zabawkami zgodnie z dyrektywą 2009/48/WE oraz, że są przeznaczone dla użytkowników poniżej 14 roku życia	drony z informacją, że są zabawkami zgodnie z dyrektywą 2009/48/WE oraz, że są przeznaczone dla użytkowników poniżej 14 roku życia	Hubsan H001	DJI Tello DJI Mavic Mini 1, 2	DJI Spark, DJI Mavic Air 2, DJI Mavic 1 Hubsan Zino, Parrot Anafi Bebop 1, 2, Xiaomi FIMI A3, X8 Yuneec Breeze , Mantis	Autel EVO DJI Mavic 2 DJI Phantom 3, 4 DJI Inspire 1, 2 Hubsan Zino 2 Yuneec H520 Typhoon			DJI Matrice 200/210 DJI Matrice 300 DJI Matrice 600	Modele latające (brak trybów automatycznych)	
Charakterystyka drona	< 250 g	< 250 g	<250g	< 250 g	< 250 g	< 250 g	< 900 g lub <80 J	< 4 kg	< 25 kg	< 25 kg	odpowiednio jak w A1 i A2	< 25 kg	< 25 kg
Maksymalna prędkość pozioma drona	-	<19 m/s	-	<19 m/s	<19 m/s	<19 m/s	<19 m/s	-	-	-	odpowiednio jak w A1 i A2	-	-
Maksymalna wysokość lotu od najbliższego punktu powierzchni ziemi	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m
Świadomość przestrzenna/zdalna identyfikacja	-	-	-	-	-	-	TAK	TAK	-	-	odpowiednio jak w A1 i A2	TAK	-
Oświetlenie	-	-	-	-	-	-	TAK	TAK	-	-	odpowiednio jak w A1 i A2	TAK	-
Rejestracja Pilota	NIE jeżeli dron bez kamery	NIE jeżeli dron bez kamery	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Wiek Pilota	16 lat*	Brak ograniczeń	Brak ograniczeń	Brak ograniczeń	16 lat*	16 lat*	16 lat*	16 lat*	16 lat*	16 lat*	16 lat*	16 lat*	16 lat*
Kompetencje Pilota	Znajomość instrukcji obsługi drona.	Znajomość obsługi drona.		Znajomość instrukcji obsługi drona.			Znajomość instrukcji obsługi drona, ukończenie szkolenia i zaliczenie egzaminu online.	Znajomość instrukcji obsługi drona, ukończenie szkolenia i zaliczenie egzaminu teoretycznego w podmiocie uznanym, oraz ukończenie samokształcenia praktycznego.	Znajomość instrukcji obsługi drona, ukończenie szkolenia i zaliczenie egzaminu online.	Znajomość obsługi drona, ukończenie szkolenia i zaliczenie egzaminu online.	Znajomość instrukcji obsługi drona, ukończenie szkolenia i zaliczenie egzaminu online.	Znajomość instrukcji obsługi drona, ukończenie szkolenia i zaliczenie egzaminu online.	
Zasady wykonywania lotów	Dopuszcza się przelot nad osobami postronnymi (z pewnymi ograniczeniami) ale nie wolno wlatywać nad zgromadzenia osób („zgromadzenia osób”: zgromadzenia, w którym zagęszczenie osób uniemożliwia im przemieszczanie się).						Nie wykonuje się lotu nad zgromadzeniem osób oraz w normalnych okolicznościach lot nie będzie przebiegał nad osobami postronnymi.	Nie wolno wlatywać nad osoby i zgromadzenia osób. Minimalna odległość pozioma od osób to 30 m lub 5 m jeżeli dron posiada uruchomioną funkcję trybu niskiej prędkości <3 m/s.	Nie wolno wlatywać nad osoby i zgromadzenia osób. Minimalna odległość pozioma od osób i zabudowy to 150 m.				
Utrzymywanie drona w zasięgu widoczności wzrokowej	Należy utrzymywać drona w zasięgu wzroku												
Przewóz materiałów niebezpiecznych i zrzucanie materiałów	Nie wolno przewozić materiałów niebezpiecznych i zrzucić żadnych materiałów												
Strefy geograficzne	Każdy Pilot przed rozpoczęciem operacji zobowiązany jest z zapoznaniem się z przestrzenią powietrzną. Informacje o przestrzeni powietrznej publikowane są przez Polską Agencję Żeglugi Powietrznej.												

*wiek określony w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2019/947 z dnia 24 maja 2019 r. Dopuszcza się wykonywanie operacji przez osobę poniżej określonego wieku w przypadku gdy wykonuje ona operacje pod bezpośrednim nadzorem pilota BSP. Ustawa Prawo lotnicze może określić niższy wiek.