

Zaštita podataka: Osobni podaci uključeni u ovaj zahtjev obrađeni su od strane nadležnog tijela sukladno Uredbi (EU) 2016/679 Europskog Parlamenta i Vijeća od 27. travnja 2016. godine o zaštiti pojedinaca u vezi s obradom osobnih podataka i o slobodnom kretanju takvih podataka te o stavljanju izvan snage Direktive 95/46/EZ (Opća uredba o zaštiti podataka). Podaci će biti obrađeni sa svrhom postupanja, upravljanja i praćenja zahtjeva od strane nadležnog tijela u skladu s člankom 12. Uredbe (EU) 2019/947.

Ako potražujete više informacija o obradi Vaših osobnih podataka ili o korištenju svojih prava (na primjer za pristup ili ispravku netočnih ili nepotpunih podataka), molimo Vas da se obratite zaduženoj osobi pri nadležnom tijelu.

Podnositelj zahtjeva ima pravo uložiti prigovor na obradu osobnih podataka bilo kada Agenciji za zaštitu osobnih podataka.

*Data protection: Personal data included in this application is processed by the competent authority pursuant to Regulation (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the Council of 27 April 2016 on the protection of natural persons with regard to the processing of personal data and on the free movement of such data, and repealing Directive 95/46/EC (General Data Protection Regulation). It will be processed for the purposes of the performance, management and follow up of the application by the competent authority in accordance with Article 12 of Regulation (EU) 2019/947.*

*If you require further information concerning the processing of your personal data or exercising your rights (e.g. to access or rectify any inaccurate or incomplete data), please refer to the contact point of the competent authority.*

*The applicant has the right to make a complaint regarding the processing of the personal data at any time to the national Data Protection Agency.*

### 1. Podaci o UAS operatoru/UAS operator Data

1.1	Registracijski broj UAS operatora/UAS operator registration number	
1.2	Naziv UAS operatora/UAS operator name	

### 2 Podaci o UAS/UAS data

2.1	Proizvođač/Manufacturer:		2.2	Model / Model	
2.3	Serijski broj ili registracija bespilotnog zrakoplova, ako je primjenjivo/Serial number or UA registration mark if applicable				
2.4	Konfiguracija/Configuration:	<input type="checkbox"/> Avion/Aeroplane <input type="checkbox"/> Helikopter/Helicopter <input type="checkbox"/> Multirotor/Multirotor <input type="checkbox"/> Hibrid/VTOL/Hybrid/VTOL <input type="checkbox"/> Lakši od zraka/ostalo/Lighter than air/other			
2.5	Najveća dozvoljena masa na polijetanju / MTOM		2.6	Najveća brzina/Maximum airspeed	
				2.7	Najveća karakteristična dimenzija/Maximum characteristic dimensions

3 Operacija/Operation	
3.1	CONOPS
3.2	Operativni priručnik raspoloživ/Operation manual available <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> da/yes <input type="checkbox"/> ne/no</span>
3.3	Prethodno određena procjena rizika (ako je primjenjivo)/Pre-defined risk assessment (if applicable)
3.4	Ako je operacija sukladna prethodno određenoj procjeni rizika objavljenoj od strane EASA-e, priložite sve informacije i dokumentaciju koja je u njoj prepoznata./If the operation complies with a predefined risk assessment published by EASA, provide all the information and documentation identified in it.
3.5	Ako operacija nije u skladu s prethodno određenom procjenom rizika objavljenoj od strane EASA-e priložite procjenu rizika u skladu s člankom 11 Uredbe (EU) 2019/947./If the operation does not comply with a predefined risk assessment published by EASA, provide the operational risk assessment in accordance with Article 11 of Regulation (EU) 2019/947.
3.6	Umanjenje rizika i sigurnosni ciljevi rada/Mitigations and operational safety objectives (OSO)
3.7	Pokriće osiguranja će biti valjano na početku operacija/Insurance cover will be in place at the start of the UAS operations <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> da/yes <input type="checkbox"/> ne/no</span>
<p>Ja, ispod potpisani, ovime izjavljujem da će operacija sustavom bespilotnog zrakoplova udovoljavati/I, the undersigned, hereby declare that the UAS operation will comply with:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Svim primjenjivim nacionalnim i zahtjevima Zajednice koji se tiču privatnosti, zaštite podataka, odgovornosti, osiguranja, zaštite osoba, imovine i okoliša./any applicable Union and national rules related to privacy, data protection, liability, insurance, security and environmental protection;</li> <li>— Primjenjivim zahtjevima Uredbe (EU) 2019/947 i/ the applicable requirement of Regulation (EU) 2019/947, and</li> <li>— Ograničenjima i uvjetima propisanim u odobrenju nadležnog tijela/the limitations and conditions defined in the authorisation provided by the competent authority.</li> </ul>	
3.8	Kratak opis postupaka koje je predvidio UAS operator kako bi zajamčio da su sve operacije u skladu s Uredbom (EU) 2019/679 o zaštiti osobnih podataka kako je propisano odredbom UAS.SPEC.050(1)(a)iv./A short description of the procedures established by the UAS operator to ensure that all operations are in compliance with Regulation (EU) 2019/679 on the protection on personal data as required by point UAS.SPEC.050(1)(a)iv.
Datum/Date	Potpis/Signature

4 Za službenu upotrebu/For official use			
Aktivnost	Inspektor	Datum	Potpis
Provjera kompletnosti zahtjeva	OPS		
Odobrenje Odjela plovidbenosti	AWD		
Odobrenje Odjela letaćkih operacija i školstva	OPS		

Upute za popunjavanje obrasca/Instructions for filling in the form

- 1.1 Registracijski broj UAS operatora u skladu s člankom 14 Uredbe (EU) 2019/947/ The UAS operator registration number in accordance with Article 14 of the UAS Regulation (EU).
  - 1.2 Ime odgovornog rukovoditelja ili ime UAS operatora u slučaju fizičke osobe/ The name of the accountable manager or the name of the UAS operator in the case of a natural person.
  - 2.1 Naziv ili ime proizvođača UAS/ The name of the manufacturer of the UAS.
  - 2.2 Model UAS koji je odredio proizvođač/ The model of the UAS as defined by the manufacturer.
  - 2.3 Serijski broj UAS koji je odredio proizvođač ili registracijska oznaka za UAS koji je podložan registraciji u skladu s člankom 14 Uredbe (EU) 2019/947/ The serial number of the UA defined by the manufacturer, or the registration mark for the UA requiring registration according to Article 14 of the UAS Regulation.
  - 2.4 Konfiguracija UAS/ The configuration of the UA.
  - 2.5 Najveća dozvoljena masa bespilotnog zrakoplova na polijetanju, izražena u kilogramima/ The maximum take-off mass for which the UA is designed, expressed in kg.
  - 2.6 Najveća brzina u krstarenju izražena u m/s i čvorovima u zagradi./ The maximum cruise air speed expressed in m/s and knots in parenthesis.
  - 2.7 Navedite najveću dimenziju bespilotnog zrakoplova izraženu u metrima (na primjer za avione: dužina raspona krila, za helikoptere: promjer elise rotora, za multirotoare: najveća udaljenost između vrhova dva suprotna propelera)/ State the maximum dimensions of the UA in meters (e.g. for aeroplanes: the length of the wingspan; for helicopters: the diameter of the propellers; for multirotors: the maximum distance between the tips of 2 opposite propellers).
- NAPOMENA: Dio 2 može sadržavati više od jednog bespilotnog zrakoplova. U tom slučaju moraju se navesti podaci svih bespilotnih zrakoplova kojima se namjeravaju izvoditi operacije./ NOTE: Section 2 may include more than one UAS. In that case, it should be filled with the data of all the UAS intended to be operated.
- 3.1 Opis namjeravane operacije s karakteristikama područja u kojem će se odvijati (na primjer gradsko, djelomično naseljeno, industrijsko...) i zračnog prostora./ The description of the intended operation characterising the area where it will take place (i.e. urban, sparsely populated, industrial etc..) and the airspace.
  - 3.3 Broj prethodno određene procjene rizika, ako je primjenjivo/ The number of the pre-defined risk assessment, if applicable.
  - 3.6 Lista mjera za umanjene rizika i određenih sigurnosnih ciljeva rada, kako je zahtijevano prethodno određenom procjenom rizika ili predloženom od UAS operatora ako ne postoji prethodno određena procjena rizika. Nužno je pružiti dovoljno informacija kako bi nadležno tijelo moglo procijeniti pouzdanost mjera./ A list of the mitigation measures and the operational safety objectives (OSO) put in place, as required by the predefined risk assessment or proposed by the UAS operator if no predefined risk assessment is available. Sufficient information should be provided to the competent authority to assess the robustness of the measures.
  - 3.8 Kratak opis postupaka koje je predvidio UAS operator kako bi zajamčio da su sve operacije u skladu s Uredbom (EU) 2019/679 o zaštiti osobnih podataka kako je propisano odredbom UAS.SPEC.050(1)(a)iv./ A short description of the procedures established by the UAS operator to ensure that all operations are in compliance with Regulation (EU) 2019/679 on the protection on personal data as required by point UAS.SPEC.050(1)(a)iv.

Napomena: Potpis i žig mogu biti u elektroničkom obliku/ Note: The signature and stamp may be provided in electronic form.