



Croatian Civil Aviation Agency

Hrvatska agencija za civilno zrakoplovstvo / Croatian Civil Aviation Agency  
Ulica grada Vukovara 284, 10 000 Zagreb  
Tel.: +385 1 2369 300; Fax.: +385 1 2369 301  
e-mail: [cca@cca.hr](mailto:cca@cca.hr)

Graditelj zrakoplova\*

Adresa graditelja

Tel. / Fax. / e-mail

*Prostor za upotrebu  
urudžbenom zapisniku*

*Prostor za priložiti upravnu pristojbu u iznosu od 70kn*

## ZAHTJEV ZA PRIHVATANJE AMATERSKI GRAĐENOG ZRAKOPLOVA

Molim da se u skladu s člankom 64. i 68. Pravilnika o projektiranju, prihvaćanju, gradnji i održavanju zrakoplova koji nisu u nadležnosti EASA-e (N.N. 40/2012) prihvati amaterski građeni zrakoplov (zaokružiti slovo uz primjenjivo)\*\*:

- izgrađen prema vlastitim crtežima i proračunima,
- izgrađen prema već provjerenim crtežima ili sklapanjem od kompleta dijelova prema uputi,
- replika povijesnog ili bivšeg vojnog zrakoplova.

Naziv zrakoplova: \_\_\_\_\_  
(tip i model)

Oznaka dodijeljena od graditelja odnosno proizvođača kompleta: \_\_\_\_\_  
(tzv. serijski broj)

Osoba za kontakt: \_\_\_\_\_  
(ime i prezime, adresa, br. mobitela/telefona - za neprofitnu udrugu amatera)

Osoba koja je obavljala nadzor u svojstvu zrakoplovnog stručnjaka: \_\_\_\_\_  
(ime i prezime, adresa, br. mobitela/telefona)

Osoba koja je obavljala nadzor u svojstvu zrakoplovnog kontrolora: \_\_\_\_\_  
(ime i prezime, adresa, br. mobitela/telefona)

referenca izdane dozvole: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(KLASA / UR.BROJ/ datum)

\* Graditelj zrakoplova može biti fizička osoba ili neprofitna udruga amatera. Ako je graditelj udruga, Hrvatskoj agenciji za civilno zrakoplovstvo se obraća samo ovlašteni predstavnik.

Mjesto i datum: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(ime i prezime)\_\_\_\_\_  
(potpis)

**Zahtjevu za prihvaćanje amaterski građenog zrakoplova PREMA VLASTITIM CRTEŽIMA I PRORAČUNIMA prilažem** (zaokružiti brojku / slovo uz priloženo):

Upravnu pristojbu u iznosu od 70 kn;

1. Proračun masa svih dijelova zrakoplova, korisnog tereta, goriva i maziva i mase pilota, kao i proračun položaja težišta i najveće mase zrakoplova u letu.
2. Aerodinamički proračun zrakoplova te procjenu stabilnosti i upravljivosti.
3. Crtež zrakoplova u tri projekcije, crteže glavnih sklopova i posebno složenih sklopova, kao i crteže detalja prema kojima se dijelovi zrakoplova mogu dimenzionirati i izraditi.
4. Proračun čvrstoće glavnih nosećih elemenata zrakoplova, kao i rezultate ispitivanja krutosti zrakoplova, ako su ti elementi neuobičajeni u pogledu njihove konstrukcije.
5. Popis reprodukcioni materijala, poluproizvoda i gotovih proizvoda od kojih će se graditi zrakoplov;
6. Popis alata nužnih za gradnju (na primjer: naprave za sklapanje krila i trupa i dr.).
7. Opis glavnih tehnologija gradnje.
8. Program dodatnih ispitivanja koja nadomješćuju nepotpunost dokumentacije (tj. prethodnih priloga).

**Zahtjevu za prihvaćanje amaterski građenog zrakoplova PREMA VEĆ PROVJERENIM CRTEŽIMA ili SKLAPANJEM OD KOMPLETA DIJELOVA PREMA UPUTI prilažem** (zaokružiti brojku / slovo uz priloženo):

Upravnu pristojbu u iznosu od 70 kn;

1. Crtež zrakoplova u tri projekcije, crteže glavnih sklopova i posebno složenih sklopova, kao i crteže detalja prema kojima se dijelovi zrakoplova mogu dimenzionirati i izraditi.
2. Popis reprodukcioni materijala, poluproizvoda i gotovih proizvoda od kojih će se graditi zrakoplov;
3. Popis alata nužnih za gradnju (na primjer: naprave za sklapanje krila i trupa i dr.).
4. Opis glavnih tehnologija gradnje.
5. Podatke o porijeklu projekta, o projektantu zrakoplova i o zrakoplovima građenima prema toj dokumentaciji.
6. Program dodatnih ispitivanja koja nadomješćuju nepotpunost dokumentacije (tj. prethodnih priloga).

**Zahtjevu za prihvaćanje amaterski građene REPLIKE POVIJESNOG ILI BIVŠEG VOJNOG ZRAKOPLOVA prilažem** (zaokružiti brojku / slovo uz priloženo):

Upravnu pristojbu u iznosu od 70 kn;

1. Crtež zrakoplova u tri projekcije, crteže glavnih sklopova i posebno složenih sklopova, kao i crteže detalja prema kojima se dijelovi zrakoplova mogu dimenzionirati i izraditi.
2. Popis reprodukcioni materijala, poluproizvoda i gotovih proizvoda od kojih će se graditi zrakoplov;
3. Popis alata nužnih za gradnju (na primjer: naprave za sklapanje krila i trupa i dr.).
4. Opis glavnih tehnologija gradnje.
5. Podatke o porijeklu projekta, o projektantu zrakoplova i o zrakoplovima građenima prema toj dokumentaciji.
6. Opis dodatnog pribavljanja podataka o projektu koji nadomješćuje nepotpunost dokumentacije (tj. prethodnih priloga).