Käesolevaga taotlen allpool nimetatud õhusõiduki lennukõlblikkuse kontrollimist ja lennukõlblikkussertifikaadi väljaandmist.

|  |  |
| --- | --- |
| Õhusõiduki ülevaatamiseks planeeritud koht: |  |
| aeg: | Vali kuupäev |

# I ÕHUSÕIDUKI ÜLDANDMED:

1. Eesti registreerimistunnus või reserveeritud tunnus: ES - .

2. Õhusõiduki käitaja .

3. Õhusõiduki kirjeldus:

1. Tüüp .
2. Seeria nr .
3. Valmistaja nimi ja riik .
4. Valmistamise aasta .
5. Mootorite tüüp .
6. Propellerite tüüp .
7. Abijõuallika tüüp .
8. Istekohtade arv (ka meeskonna istmed) .
9. Õhusõiduki maksimaalne lubatud stardimass kg.

5. Õhusõiduki käitamiseesmärk: .

6. Esitatud lennukõlblikkussertifikaat:

a) sertifikaadi number .

b) välja andnud riik .

c) liik (standard, eksport, piiratud vm.) .

d) väljaandmise kuupäev .

e) kehtivuse lõpu kuupäev .

7. Õhusõidukit hooldava organisatsiooni, litsentsitud lennundustehnilise töötaja või piloodi nimi ja kontaktandmed: .

## II ANDMED ÕHUSÕIDUKI SÜSTEEMIDE, SEADMETE JA VARUSTUSE KOHTA

1. Avioonikaseadmed .

.

.

2. Hermetiseerimissüsteem .

3. Autopiloot .

4. Kabiini helisalvestusseade .

5. Elektrigeneraatorid:

5.1 Mootori jõul töötavad:

a) ainult alalisvool (kaasa arvatud vahelduvvoolu generaatorid sisse ehitatud alalditega)

.

b) alalisvool ja vahelduvvool .

c) ainult vahelduvvool, sagedus .

5.2 Kopteri transmissiooni jõul töötavad:

a) ainult alalisvool (kaasa arvatud vahelduvvoolu generaatorid sisse ehitatud alalditega)

.

b) alalisvool ja vahelduvvool .

c) ainult vahelduvvool, sagedus .

6. Akumulaatorid (akude tüüp, arv): .

7. Hapnikusüsteem: a) Installeeritud ..................... ; b) Portatiivne .

8. Mootori tulekahju tuvastamise süsteem .

9. Käsitulekustutid (tüüp/arv) .

10. Varisemise tuvastamise ja sellest hoiatamise süsteem .

11. Transponder/ režiim .

GPWS .

ACAS .

TCAS .

ELT .

12. Jää- ja vihmatõrje süsteem .

13. Lennuandmete salvestamise süsteem .

14. Avariitulede süsteem .

15. Kokkupõrke vältimise tuled: a) pöörlev majakas …; b) välkuv tuli (strobe light) .

16. Kompassid: a) kaugloetav (remote reading) .... ; b) otse loetav (direct reading) .

17. Tiiviku madala pöörete arvu hoiatussüsteem (ainult helikoperitel) .

18. Kas on olemas välislasti vedamise seadmed? .

19. Kas on olemas vahendid purilennukite pukseerimiseks ? .

20. Maha võetava ja/või ühekordselt kasutatava varustuse loetelu .

.

.

21. Märkige andmed varustuse kohta, mida ei ole eelpool toodud punktides nimetatud ja mis on paigaldatud muudatustööde käigus (märkige valmistaja ja tüüp)

.

.

III DEKLARATSIOON

Käesolevaga kinnitan, et õhusõiduki hooldus on tehtud vastavalt hooldusprogrammile ning lennukõlblikkusdirektiivid ja ettenähtud erihooldusnõuded on täidetud. Käesolevas taotluses toodud andmed on õiged.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kuupäev: | Vali | Taotluse esitaja allkiri |  |
|  | | Taotluse esitaja nimi |  |
| Ettevõtte/organisatsiooni nimi |  |