

MAGYARORSZÁG  
az Európai Unió tagállama



Hungary  
A Member of the European Union

**KARBANTARTÓ SZERVEZET JÓVÁHAGYÁSI  
BIZONYÍTVÁNYA**  
**MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL CERTIFICATE**

Hivatkozás: HU.145.0191  
Reference:

A hatályos 2018/1139 EU rendeletnek és a 1321/2014 EU bizottsági rendeletnek a kiállítás időpontjában hatályos rendelkezései alapján az INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI MINISZTERIUM az alábbiakban megjelölt feltételekkel tanúsítja, hogy a(z):

*Pursuant to Regulation No 2018/1139 EU and of the Council and to Commission Regulation (EU) No 1321/2014 for the time being in force and subject to the condition specified below, the Ministry of Innovation and Technology hereby certifies:*

**Aero Engineering Kft.**  
**Szentkirályszabadja Repülőtér, LHSA**

a 1321/2014 EU rendelet II. mellékletének (Part 145) A. szakasza alapján karbantartó szervezet, és ebbéli minőségében a fenti referenciákkal jogosult a mellékelt jóváhagyási jegyzőkönyvben felsorolt termékek, alkatrészek és berendezések karbantartására és ezzel összefüggésben üzembehelyezési bizonyítványok kiállítására.

*as a maintenance organisation in compliance with Section A of Annex II. (Part 145) of Regulation (EC) No 1321/2014, approved to maintain the products, parts and appliances listed in the attached approval schedule and issue related certificates of release to service using the above references.*

**Feltételek / Conditions:**

1. A jóváhagyás csak a jóváhagyott karbantartó szervezet tevékenységére a 1321/2014 EU rendelet II. mellékletének (Part 145) A. szakasza alapján irányadó kézikönyvben meghatározott tevékenységi körre vonatkozik; továbbá  
*This approval is limited to that specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation manual as referred to in Section A of Annex II (Part 145), and*
2. a jóváhagyásnak feltétele, hogy a jóváhagyott karbantartó szervezet kövesse a rá vonatkozó kézikönyv szerinti eljárásokat, továbbá  
*This approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance organisation manual, and*
3. a jóváhagyás mindaddig érvényes, ameddig a jóváhagyott karbantartó szervezet továbbra is teljesíti a 1321/2014 EU rendelet II. mellékletében (Part 145) foglalt követelményeket.  
*This approval is valid whilst the approved maintenance organisation remains in compliance with Annex II (Part 145) of Regulation (EC) No 1321/2014.*
4. A fenti feltételek teljesülése esetén a jóváhagyás – a lemondás, a helyébe lépő új jóváhagyás kiadása, a felfüggesztés és a visszavonás esetét kivéve – korlátlan ideig érvényes.  
*Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.*

Felülvizsgálat száma: 0  
Revision No:

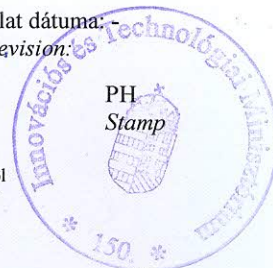
Első kiadás dátuma: 2019.06. 24  
Date of original issue:

Név:  
Name:

Aláírás:  
Signature:

A felülvizsgálat dátuma:  
Date of this revision:

Az INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI MINISZTERIUM LÉGÜGYI HATÓSÁGA részéről  
For MINISTRY OF INNOVATION AND TECHNOLOGY AVIATION AUTHORITY



# KARBANTARTÓ SZERVEZET JÓVÁHAGYÁSI JEGYZŐKÖNYVE MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Hivatkozás: HU.145.0191

Reference:

Szervezet:  
Organisation:

**Aero Engineering Kft.**

| JÓVÁHAGYÁSI OSZTÁLY<br>CLASS | JÓVÁHAGYÁSI KATEGÓRIA<br>RATING                              | KORLÁTOZÁS<br>LIMITATION  | Hangár karbantartás<br>Base Maintenance | Forgalmi karbantartás<br>Line Maintenance |
|------------------------------|--|---|---|---|
| Légijárművek<br>Aircrafts    | A2 Repülőgépek 5700 kg alatt<br>Aeroplanes 5700 kg and below | Cessna 100 series<br>Cessna 200 series<br>P2002<br>AT-3 series<br>TB series<br>Money M20<br>PA-34-200 | IGEN/YES                                | IGEN/YES                                  |

A jóváhagyási jegyzőkönyv kizárólag a jóváhagyott karbantartó szervezet kézikönyvének a tevékenységi kört meghatározó (1.9) szakaszában megjelölt termékekre, alkatrészekre és berendezésekre, illetőleg tevékenységekre vonatkozik.

*This approval is limited to the products, parts and appliances and to the activities specified in the scope of work (1.9) section of the approved maintenance organization manual.*

A karbantartó szervezet kézikönyvének hivatkozási száma/jele: LFH/38682-6/2019-ITM

*Maintenance Organisation Exposition reference:*

Első kiadás dátuma: 2019.06.12

*Date of original issue:*

A legutóbbi jóváhagyott felülvizsgálat időpontja: -

*Date of last revision approved:*

MOE módosítás száma: 0

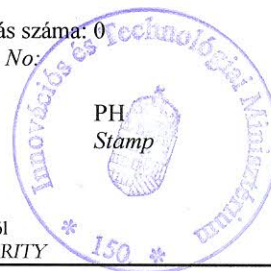
*MOE Revision No:*

Név:

*Name:*

Aláírás:

*Signature:*



Az INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI MINISZTERIUM LÉGÜGYI HATÓSÁGA részéről  
*For MINISTRY OF INNOVATION AND TECHNOLOGY AVIATION AUTHORITY*

**MAINTENANCE ORGANISATION EXPOSITION**

|                              |                        |                                    |            |
|------------------------------|------------------------|------------------------------------|------------|
| <b>Aero Engineering Ltd.</b> |                        |                                    |            |
| Part 0: PREFIX               |                        | Section: COVER AND ACCEPTANCE PAGE |            |
| Approval Number: HU.145.0191 | Effective: 10 JAN 2019 | Page: 1                            | Rev. No. 0 |

**PART-145 APPROVED MAINTENANCE ORGANISATION**  
**PART-145 SZERINT JÓVÁHAGYOTT KARBANTARTÓ SZERVEZET**

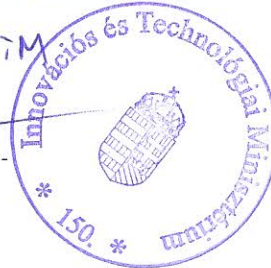
No. HU.145.0191  
száma: HU.145.0191

AZ AERO ENGINEERING KFT.-t FELÜGYELŐ  
LÉGÜGYI HATÓSÁGA NEVÉBEN ELFOGADOM  
A KARBANTARTÓ SZERVEZET MŰKÖDÉSI  
SZABÁLYZATÁNAK 1-5. RÉSZÉNEK  
„0” REVÍZIÓSZÁMÚ EREDETI KIADÁSÁT

ON BEHALF OF SUPERVISING AUTHORITY  
OF AERO ENGINEERING LTD. I ACCEPT THE  
ORIGINAL ISSUE UNDER REVISION NO. 0.  
OF MAINTENANCE ORGANIZATION  
EXPOSITION PARTS 1-5

LFH/38682-6/2019-TM

-----  
TM LH / MIT AA



2019.06.24

-----  
DÁTUM /DATE

## MAINTENANCE ORGANISATION EXPOSITION

**Aero Engineering Ltd.**

**Part 0: PREFIX**

**Section: LIST OF EFFECTIVE PAGES**

Approval Number: HU.145. 0191

**Effective: 10 JAN 2019**

**Page: 1**

**Rev. No. 1**

| Part/Section | Cím   | Oldal | Érvényes    | Módosítás sz. |
|--------------|---|-------|-------------|---------------|
|              | Title   | Page  | Effective   | Revision No   |
| Part 0       | Prefix  |       |             |               |
|              | Cover and Acceptance Page   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
|              | Distribution List   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
|              | List of Effective Pages   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
|              |   | 2     | 2019 JAN 10 | 0             |
|              |   | 3     | 2019 JAN 10 | 0             |
|              | Record of Revisions   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
|              | Abbreviations   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| Part 1       | Management  |       |             |               |
| 1,10         | Corporate commitment by the accountable manager.  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,20         | Safety and quality policy   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,30         | Management personnel.   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,40         | Duties and responsibilities of the management personnel   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,50         | Management organisation chart   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,60         | List of certifying staff  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,70         | Manpower resources  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,80         | General description of the facilities   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,90         | Organisation scope of work  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,10         | Notification procedure to the competent authority   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 1,11         | Exposition amendment procedure  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
|              |   |       |             |               |
|              |   |       |             |               |
| Part 2       | Maintenance procedures  |       |             |               |
| 2,1          | Supplier evaluation and subcontract control procedure   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,2          | Acceptance/inspection of aircraft components and material from outside contractors  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,3          | Storage, tagging and release of aircraft components and material to aircraft maintenance  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
|              |   | 2     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,4          | Acceptance of tools and equipment   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,5          | Calibration of tools and equipment  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,6          | Use of tooling and equipment by staff (including alternate tools)   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,7          | Cleanliness standards of maintenance facilities   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,8          | Maintenance instructions and relationship to aircraft/aircraft component manufacturers' instructions including updating and availability to staff | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,9          | Repair Procedure  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,10         | Aircraft maintenance programme compliance   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,11         | Airworthiness directives procedure  | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |
| 2,12         | Optional modification procedure   | 1     | 2019 JAN 10 | 0             |

ITM LH részéről  
elfogadta  
Accepted by on behalf of  
MIT AA

Az Aero Engineering részéről  
jóváhagyta  
Approved by on behalf of  
Aero Engineering

Dátum  
Date

2019.06.12

Dátum  
Date

2019.06.12



## MAINTENANCE ORGANISATION EXPOSITION

**Aero Engineering Ltd.**

**Part 0: PREFIX**

**Section: LIST OF EFFECTIVE PAGES**

Approval Number: HU.145. 0191

**Effective: 2019 JAN 10**

**Page: 2**

**Rev. No. 1**

|        |  |   |             |   |
|--------|--|---|-------------|---|
| 2,13   | Maintenance documentation in use, and its completion   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,14   | Technical record control   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 2 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,15   | Rectification of defects maintenance arising during base maintenance   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,16   | Release to service procedure   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 2 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,17   | Records for the operator   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,18   | Reporting of defects to the competent authority/ operator/ manufacturer                                      | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,19   | Return of defective aircraft components to store   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,20   | Defective components to outside contractors  | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,21   | Control of computer maintenance record systems   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,22   | Control of manhour maintenance work planning versus scheduled maintenance work                               | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,24   | Reference to specific maintenance procedures   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,25   | Procedures to detect and rectify maintenance errors  | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,26   | Shift/task handover procedures   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,27   | Procedures for notification of maintenance data inaccuracies and ambiguities, to the type certificate holder | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 2,28   | Production planning procedures   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| Part 3 | QUALITY SYSTEM PROCEDURES  |   |             |   |
| 3,1    | Quality audit of organisation procedures   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 2 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 3 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,2    | Quality audit of aircraft  | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,3    | Quality audit remedial action procedure  | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 2 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,4    | Certifying staff qualification and training procedures   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,5    | Certifying staff records   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,6    | Quality audit personnel  | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,7    | Qualifying inspectors  | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,8    | Qualifying mechanics   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,9    | Aircraft or aircraft component maintenance tasks exemption process control                                   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,10   | Concession control for deviation from organisations' procedures  | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,11   | Qualification procedure for specialised activities such as NDT welding, etc.                                 | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,12   | Control of manufacturers' and other maintenance working teams  | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,13   | Human factors training procedure   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 2 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 3,14   | Competence assessment of personnel   | 1 | 2019 JAN 10 | 0 |

ITM LH részéről  
elfogadta  
Accepted by on behalf of  
MIT AA

Aero Engineering részéről  
jóváhagyta  
Approved by on behalf of  
Aero Engineering

Dátum  
Date

2019.06.24

Dátum  
Date

2019.06.12

MAINTENANCE ORGANISATION EXPOSITION

Aero Engineering Ltd.

Part 0: PREFIX

Section: LIST OF EFFECTIVE PAGES

Approval Number: HU.145. 0191

Effective: 10 JAN 2019

Page: 3

Rev. No. 0

|        |  |    |             |   |
|--------|--|----|-------------|---|
| Part 4 | CONTRACTED OPERATORS AND THEIR MAINTENANCE PROCEDURES        |    |             |   |
| 4,1    | Contracting operators  | 1  | 2019 JAN 10 | 0 |
| 4,2    | Operator procedures and paperwork                            | 1  | 2019 JAN 10 | 0 |
| 4,3    | Operator record completion                                   | 1  | 2019 JAN 10 | 0 |
| Part 5 | APPENDICES   |    |             |   |
| 5,1    | Sample of documents  | 1  | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 2  | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 3  | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 4  | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 5  | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 6  | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 7  | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 8  | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 9  | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 10 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 11 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 12 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 13 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 14 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 15 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 16 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 17 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 18 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 19 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 20 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 21 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 22 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 23 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 24 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 25 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 26 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 27 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 28 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 29 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 30 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 31 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 32 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 33 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 34 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 35 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 36 | 2019 JAN 10 | 0 |
|        |  | 37 | 2019 JAN 10 | 0 |
| 5,2    | List of Subcontractors as per Part 145.A.75(b)               | 1  | 2019 JAN 10 | 0 |
| 5,3    | List of Line Maintenance Locations as per Part 145.A.75 (d)  | 1  | 2019 JAN 10 | 0 |
| 5,4    | List of Contracted organisations as per Part.145.A.70(a)(16) | 1  | 2019 JAN 10 | 0 |
| 5,5    | Component list detailing the scope in 1.9                    | 1  | 2019 JAN 10 | 0 |

ITM LH részéről  
elfogadta  
Accepted by on behalf of  
MIT AA

LFH/38692-66718/ITM

a Aero Engineering részéről  
jóváhagyta  
Approved by on behalf of  
Aero Engineering



Dátum  
Date

2019.06.24

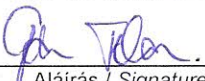
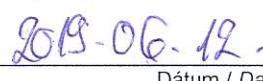
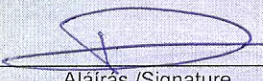
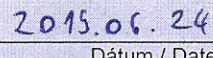
Dátum  
Date

2019.06.12




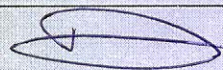



**EASA FORM 4**  
**VEZETŐ BEOSZTÁSÚ SZEMÉLY ELFOGADÁSRA TÖRTÉNŐ**  
**FELTERJESZTÉSE**  
*A Part-21, Part-M, Part-145, Part-147, Part-ORA, Part-ORO*  
*követelmények alapján*

| <b>VEZETŐ BEOSZTÁSBA ELFOGADÁSRA FELTERJESZTETT SZEMÉLY ADATAI</b><br><b>DETAILS OF MANAGEMENT PERSONNEL REQUIRED TO BE ACCEPTED</b>  |   | <p>Kérjük írja be, a vonatkozó követelményt (Part-21, Part-M/F, Part-M/G, Part-145, Part-147, Part-ORA, Part-ORO, stb.)</p> <p>Please describe the applicable requirement (Part-21, Part-M/F, Part-M/G, Part-145, Part-147, Part-ORA, Part-ORO, etc.)</p> |
|---|---|---|
| 1. Követelmény: Part-145<br><i>Requirement:</i>   |   |   |
| 2. Vezetéknév: Gáspár<br><i>Surname:</i>  | Keresztnév: Tibor<br><i>Firstname:</i>              |   |
| 2.a Születési hely: Kiskunhalás<br><i>Place of birth:</i>   | Születési idő: 1983.10.24.<br><i>Date of birth:</i> |   |
| 2.b Telefonszám: +36 70 366 3151<br><i>Phone:</i>   | E-mail: sarkanyos@gmail.com<br><i>E-mail:</i>       |   |
| 3. Beosztás a szervezetben belül: Maintenance manager<br><i>Position within the Organization:</i>   |   |   |
| 4. A személy 3. pontban jelölt beosztással kapcsolatos képzettsége:<br><i>Qualifications relevant to the item (3) position:</i>   |   |   |
| Repülőgép-szerelő (HU.66.29074)<br>Közlekedés-mérnök diploma (légiközlekedés-mérnök szakirány)  |   | <p>Kérjük csatolja a 4. és 5. pontban megjelölt képesítéseit és tapasztalatát igazoló dokumentumok másolatait.</p> <p>Please attach the copies of certificates relating to qualifications and experience referred in item (4) and (5)</p>                 |
| 5. A személy 3. pontban jelölt beosztásával kapcsolatos tapasztalata:<br><i>Work experience relevant to the item (3) position:</i>  |   |   |
| 2007-2011 Repülőgép-szerelő a Lufthansa Technik Budapest Kft.-nél (B737,A320 sárkány/hajtómű)<br>2017-2019 Aircraft transition project manager a Lufthansa Technik Aircraft Engineering Budapestnél (A320, A330, ATR72)<br>2017 - Repülőgép szerelő a Multifly Kft.-nél (Cessna 150/152, 172, 182, TB-20, Mooney M20, Piper 28, Piper-34) |   |   |
| 6. Szervezet: AERO ENGINEERING KFT.<br><i>Organisation:</i>   |   |   |
| 7. Az 1. pontnak megfelelő engedély száma:<br><i>Approval Number relevant to the item (1):</i>  |   |   |
| <p> Aláírás / Signature</p> <p> Dátum / Date</p>   |   |   |
| <p>A hatósághoz történő felterjesztés alatt kérjük bizalmasan kezelni.<br/><i>On completion, please send this form under confidential cover to the competent authority.</i></p>   |   |   |
| <b>A HATÓSÁG TÖLTI KI</b><br><b>AUTHORITY USE ONLY</b>  |   | <p>Az aláírás igazolja, hogy az illetékes hatóság a vezető beosztású személyt az adott pozíció betöltésére elfogadja.</p> <p>The signature certifies that the competent authority accepts the management person for the position.</p>                     |
| A hatóság részéről az elfogadást végző felhatalmazott munkatárs neve és aláírása:<br><i>Name and signature of authorised authority staff member accepting this person:</i>  |   |   |
| <p> Aláírás / Signature</p> <p> Dátum / Date</p>   |   |   |
| <p>DA. VERON ZSOLT<br/>Név / Name</p> <p>ITM LH<br/>Hivatal / Office</p>  |   |   |




**EASA FORM 4**  
**VEZETŐ BEOSZTÁSÚ SZEMÉLY ELFOGADÁSRA TÖRTÉNŐ**  
**FELTERJESZTÉSE**  
*A Part-21, Part-M, Part-145, Part-147, Part-ORA, Part-ORO*  
*követelmények alapján*

| <b>VEZETŐ BEOSZTÁSBA ELFOGADÁSRA FELTERJESZTETT SZEMÉLY ADATAI</b><br><b>DETAILS OF MANAGEMENT PERSONNEL REQUIRED TO BE ACCEPTED</b>  |   | Kérjük írja be, a vonatkozó követelményt (Part-21, Part-M/F, Part-M/G, Part-145, Part-147, Part-ORA, Part-ORO, stb.)<br><br>Please describe the applicable requirement (Part-21, Part-M/F, Part-M/G, Part-145, Part-147, Part-ORA, Part-ORO, etc.) |
|---|---|--|
| 1. Követelmény: Part-145<br><i>Requirement:</i>   |   |  |
| 2. Vezetéknév: Sörös<br><i>Surname:</i>   | Keresztnév: Lajos<br><i>Firstname:</i>              | Kérjük csatolja a 4. és 5. pontban megjelölt képzéseit és tapasztalatát igazoló dokumentumok másolatait.<br><br>Please attach the copies of certificates relating to qualifications and experience referred in item (4) and (5)                    |
| 2.a Születési hely: Veszprém<br><i>Place of birth:</i>  | Születési idő: 1981.09.04.<br><i>Date of birth:</i> |  |
| 2.b Telefonszám: +36 20 403 8388<br><i>Phone:</i>   | E-mail: soros.lali@gmail.com<br><i>E-mail:</i>      |  |
| 3. Beosztás a szervezeten belül: Accountable manager<br><i>Position within the Organization:</i>  |   |  |
| 4. A személy 3. pontban jelölt beosztással kapcsolatos képzettsége:<br><i>Qualifications relevant to the item (3) position:</i><br><br>Repülőgép szerelő (HU.66.28691)<br>Gépészmérnök – Repülőgép sárkány-hajtómű szakirány  |   |  |
| 5. A személy 3. pontban jelölt beosztásával kapcsolatos tapasztalata:<br><i>Work experience relevant to the item (3) position:</i><br><br>2006 – 2019 Műszaki vezető a Hidroplan Nord Kft.-nél.<br>2001 – 2019 Repülőgép- és helikopter szerelő a Hidroplan Nord Kft.-nél. (Cessna 100-, 200-, 400-as széria; Yak-18T; AN-2; SK-61; PA23/28; PA34; A35; TL2000; L410; L29; L200; SA341/342; SA313/318; SA365C; BO105) |   |  |
| 6. Szervezet: AERO ENGINEERING KFT.<br><i>Organisation:</i>   |   |  |
| 7. Az 1. pontnak megfelelő engedély száma:<br><i>Approval Number relevant to the item (1):</i>  |   |  |
| <br>Aláírás / Signature <span style="float: right;">2019.06.12.<br/>Dátum / Date</span>  |   |  |
| A hatósághoz történő felterjesztés alatt kérjük bizalmasan kezelni.<br><i>On completion, please send this form under confidential cover to the competent authority.</i>   |   |  |
| <b>A HATÓSÁG TÖLTI KI</b><br><b>AUTHORITY USE ONLY</b>  |   | Az aláírás igazolja, hogy az illetékes hatóság a vezető beosztású személyt az adott pozíció betöltésére elfogadja.<br><br>The signature certifies that the competent authority accepts the management person for the position.                     |
| A hatóság részéről az elfogadást végző felhatalmazott munkatárs neve és aláírása:<br><i>Name and signature of authorised authority staff member accepting this person;</i>  |   |  |
| <br>Aláírás / Signature <span style="float: right;">2019.06.24<br/>Dátum / Date</span>   |   |  |
| <br>DR. VERAN ZJOLC<br>Név / Name <span style="float: right;">ITM LH<br/>Hivatal / Office</span>   |   |  |



| IX. PART-66 Kategóriák<br>PART-66 Categories  |     |     |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| Érvényesség:<br>Validity:   | A   | B1  | B2  | B3  | C   |
| Gázturbinás repülőgépek<br>Aeroplanes Turbine   | √   | √   | n/a | n/a | n/a |
| Dugattyús repülőgépek<br>Aeroplanes Piston  | √   | √   | n/a | n/a | n/a |
| Gázturbinás helikopterek<br>Helicopters Turbine   | √   | √   | n/a | n/a | n/a |
| Dugattyús helikopterek<br>Helicopters Piston  | √   | √   | n/a | n/a | n/a |
| Repülés elektronika<br>Avionics   | n/a | n/a | -   | n/a | n/a |
| Komplex légijármű<br>Complex motor-powered A/C  | n/a | n/a | n/a | n/a | √   |
| Nem komplex légijármű<br>A/C other than Complex   | n/a | n/a | n/a | n/a | √   |
| Pistonengine non<br>pressurised aeroplanes of<br>2t MTOM and below*                                       | n/a | n/a | n/a | -   | n/a |
| X. A kiállító tisztviselő aláírása, keltezés:<br>Signature of issuing officer and date:<br>2017. Mar. 30. |     |     |     |     |     |
| XI. A kiállító hatóság bélyegzője:<br>Seal or stamp of issuing Authority:                                 |     |     |     |     |     |
| III. Engedély száma:<br>Licence No.: HU.66.28691  |     |     |     |     |     |

|  |  |
|--|--|
| IVa. A jogosult teljes neve:<br>Full name of holder:   | IFJ. SÖRÖS Lajos   |
| IVb. Születési hely és idő:<br>Date and place of birth:  | Veszprém<br>1981.Sep.04.   |
| V. A jogosult lakcíme:<br>Address of holder:   | 8220 - Balatonalmádi<br>Fűzfői utca, 65.   |
| VI. A jogosult állampolgársága:<br>Nationality of holder:  | magyar / Hungarian   |
| VII. A jogosult aláírása:<br>Signature of holder:  |  |
| * Dugattyús hajtóműves, nem kúnyomásos kabinnal rendelkező, legfeljebb 2000 kg megengedett maximális felszállótermegű repülőgépek  |  |
| Part-66 66.A.70 szerinti korlátozás kódok magyarázata:<br>Description of limitation codes i. a. w Part-66 66.A.70:   |  |
| 1 - Excluding avionic systems & LRU<br>2 - Excluding airframe & mechanical systems<br>3 - Excluding power plant & mechanical systems<br>4 - Excluding electrical systems<br>5a - Excluding instruments (mechanical & electrical) & oxygen systems<br>5b - Excluding navigation systems<br>6 - Excluding radio, communication & radar systems<br>For more information contact MND |  |
| III. Engedély száma:<br>Licence No.:   | HU.66.28691  |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| VIII. Feltételek:<br>Conditions:     | Az engedély csak a jogosult aláírásával, fényképes, személyazonosító okmány felmutatásával érvényes.<br>This Licence shall be signed by the holder and be accompanied by an identity document containing a photograph of the licence holder.<br>A Part-66 Kategóriák című oldalon megjelölt kategóriák nem jogosítanak légi járműre vonatkozó üzembehelyezési bizonyítvány kiállítására.<br>Endorsement of any Categories on the page(s) entitled Part-66 Categories only, does not permit the holder to issue a certificate of release to service for an aircraft.<br>A légijármű-típusra való jogosultságot tartalmazó engedély megfelel az ICAO 1. melléklet szándékának.<br>This Licence when endorsed with an aircraft type rating meets the intent of ICAO annex 1.<br>Az engedély jogosultjának jogait a 1321/2014/EK rendelet és különösen annak III. melléklete (Part-66) rendelkezései határozzák meg.<br>The privileges of the holder of this licence are prescribed by Regulation (EC) No 1321/2014 and in particular its Annex III (Part-66).<br>Az engedély a korlátozásokat tartalmazó oldalon feltüntetett időpontig érvényes, kivéve abban az esetben, ha azt megelőzően felfüggesztik vagy visszavonják.<br>This Licence remains valid until the date specified on the limitation page unless previously suspended or revoked.<br>Az engedélyben foglalt jogosultságok csak akkor gyakorolhatók, ha a megelőző két évben a jogosult vagy az engedélyben megjelölt jogosultságoknak megfelelő területen legalább hat hónapon át karbantartói szakmai tapasztalatot szerzett, vagy megfelelt az adott jogosultságok odaítélésére vonatkozó követelményeknek.<br>The privileges of this Licence may not be exercised unless in the preceding two year period the holder has had either six months of maintenance experience in accordance with the privileges granted by the Licence, or met the provision for the issue of the appropriate privileges. |
| III. Engedély száma:<br>Licence No.: | HU.66.28691  |

|   |             |
|---|-------------|
| I. EUROPEAN UNION<br>HUNGARY  |             |
|  |             |
| Nemzeti Fejlesztési Minisztérium<br>Ministry of National Development                |             |
| II. PART - 66<br>Aircraft Maintenance Licence<br>Légijármű-Karbantartói<br>Engedély |             |
| Hiv. sz.:   | HU.66.28691 |
| III. Licence No.:   |             |
| EASA FORM 26 Issue 4  |             |

**XII. PART-66 Légijármű jogosítás**  
PART-66 Aircraft Ratings

| Légijármű jogosítás<br>Aircraft Rating                          | Kategória<br>Category | Bélyegző, dátum<br>Stamp and Date |
|---|-----------------------|-----------------------------------|
| Zlin Z-37 T Series (Walter M601)                                | B1.1                  | 2004.Jun.28.                      |
| Let L-410 (Walter M601)   | B1.1                  | 2004.Jun.28.                      |
| Full Group 3 / Teljes 3. csoport                                | B1.2                  | 2004.Jun.28.                      |
| Cessna 421 (Continental)  | B1.2                  | 2004.Jun.28.                      |
| Eurocopter - Manufacturer Subgroup<br>2b / Gyártó 2b. alcsoport | B1.3                  | 2004.Jun.28.                      |
| BO 105 series (RR Corp 250)                                     | B1.3                  | 2011.Nov.22.                      |
| Let L-410 (Walter M601)   | C (C)                 | 2004.Jun.28.                      |
| Eurocopter - Manufacturer Subgroup<br>2b / Gyártó 2b. alcsoport | C (NC)                | 2004.Jun.28.                      |
| Zlin Z-37 T Series (Walter M601)                                | C (NC)                | 2004.Jun.28.                      |
| Full Group 3 / Teljes 3. csoport                                | C (NC)                | 2004.Jun.28.                      |
| Cessna 421 (Continental)  | C (NC)                | 2004.Jun.28.                      |
| No further entries  |                       |                                   |



III. Engedély száma: **HU.66.28691**  
Licence No.:

**XII. PART-66 Légijármű jogosítás**  
PART-66 Aircraft Ratings

| Légijármű jogosítás<br>Aircraft Rating | Kategória<br>Category | Bélyegző, dátum<br>Stamp and Date |
|--|-----------------------|-----------------------------------|
| No entries                             |                       |                                   |

III. Engedély száma: **HU.66.28691**  
Licence No.:

**XIII. PART-66 Korlátozások**  
PART-66 Limitations

|   |
|---|
| B1.2 - Excluding wooden structure aeroplanes / Kivéve faszervezetes repülőgépek<br>No further entries |
| Érvényes: <b>2022.Mar.30.</b><br>Valid until:   |

III. Engedély száma: **HU.66.28691**  
Licence No.:

**Melléklet a 26. sz. EASA-ürlaphoz**  
Annex to EASA Form 26

| XIV. NEMZETI JOGOSULTSÁGOK a Part-66 tárgyi hatályán kívül a 13/2012. (III. 6.) NFM rendeletnek megfelelően (csak Magyarország területén érvényes)<br><i>NATIONAL PRIVILEGES outside the scope of Part-66, in accordance with ministerial decree 13/2012. (III. 6.) NFM (valid only in Hungary)</i> |                       |                                   |
|---|-----------------------|-----------------------------------|
| Légijármű típus vagy csoport<br>A/C Type or Group   | Kategória<br>Category | Bélyegző, dátum<br>Stamp and Date |
| Dugattyús motorral felszerelt repülőgépek csoport   | B1.2 (N)              | 2007.Nov.09.                      |
| Eurocopter SE 313 B/O (Turbomeca Artouste)  | B1.3 (N)              | 2004.Jun.28.                      |
| Kamov KA-26D (Vedeneyev)  | B1.4 (N)              | 2004.Jun.28.                      |
| No further entries  |                       |                                   |

III. Engedély száma: **HU.66.28691**  
Licence No.: