

Magyarország  
az Európai Unió tagállama



Hungary  
A Member of the European Union

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

Hivatkozás: **HU.145.0005**  
Reference:

A 2018/1139/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletnek és a 1321/2014 EU bizottsági rendeletnek a kiállítás időpontjában hatályos rendelkezései alapján az Innovációs és Technológiai Minisztérium az alábbiakban megjelölt feltételekkel tanúsítja, hogy a(z) :

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

**AEROMETAL Kft.**  
**H-2038. SÓSKÚT, IPARI PARK Hrsz. 3508/19.**

a 1321/2014 EU rendelet II. mellékletének (Part-145) alrész A. szakasza alapján a karbantartó szervezet, és ebbéli minőségében a fenti referenciákkal jogosult a mellékelt jóváhagyási jegyzőkönyvben felsorolt termékek, alkatrészek és berendezések karbantartására és ezzel összefüggésben üzembehelyezési bizonyítvány kiállítására valamint légi alkalmassági felülvizsgálat bizonyítvány kiadására az ML.A.903.pontjában Vb. mellékletében (ML rész) meghatározott légialkalmassági felülvizsgálat után azokra a légi járművekre, amelyek a mellékelt jóváhagyási jegyzőkönyvben szerepelnek.

*as a maintenance organisation in compliance with Section A of Annex II (Part-145) to Regulation (EU) No 1321/2014, approved to maintain products, parts and appliances listed in the attached terms of approval and issue related certificates of release to service using the above references and, when stipulated, to issue airworthiness review certificates after an airworthiness review as specified in point ML.A.903 of Annex Vb (Part-ML) to that Regulation for those aircraft listed in the attached terms of approval.*

**Feltételek / Conditions:**

1. A jóváhagyás csak a jóváhagyott karbantartó szervezet tevékenységére a szervezet kézikönyvének scope of work fejezetében lévő alkatrészek, berendezések, légi járművek esetében az Annex II. Part 145. A. alrész alapján és *This approval is limited to that specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition 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 exposition, 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 (EU) 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.*

Első kiadás dátuma: **12 MAR 2007.**  
Date of original issue:

Ezen módosítás dátuma: **24 NOV 2021.**  
Date of this revision:

Biz. módosítás száma: **LFH/62612/2021-ITM**  
Cert. revision No:

Név: Vinnai András főosztályvezető  
Name:  
A Légiközlekedési Hatóság részéről  
For the Hungarian Civil Aviation Authority

Aláírás:  
Signature:



# KARBANTARTÓ SZERVEZET JÓVÁHAGYÁSI JEGYZŐKÖNYVE

## MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Hivatkozás: HU.145.0005

Reference:

Szervezet:

**AEROMETAL Kft.**

Organisation:

**H-2038. SÓSKÚT, IPARI PARK Hrsz. 3508/19.**

JÓVÁHAGYÁSI OSZTÁLY CLASS*	JÓVÁHAGYÁSI KATEGÓRIA RATING	KORLÁTOZÁS LIMITATION
Hajtómű Engines	<b>B2</b> Dugattyús motor Piston engines	CONTINENTAL C, O, IO, TSIO, GTSIO series,  LYCOMING Geared & Geared Supercharged, Integral Accessory Drive, Helicopter Engines Vertical Drive, Direct Drive, 76 Series Models  A MOE 1.9.2 szerint I.A.W. MOE 1.9.2
Teljes hajtóműnek, vagy segédhajtóműnek nem minősülő részegységek  Components other than Complete Engines or APUs	<b>C7</b> Hajtómű – Segédhajtómű Engine – APU	ATA 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83.  A MOE 1.9.2 szerint I.A.W. MOE 1.9.2

(\* Törlendő, ha a szervezet jóváhagyása a megnevezett jóváhagyási osztályra vagy kategóriára nem terjed ki.)

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

*These terms of approval are limited to those products, parts and appliances and to the activities specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition.*

A karbantartó szervezet kézikönyvének hivatkozási száma/jele: **AEROMETAL PART-145 MOE**  
Maintenance Organisation Exposition reference:

Első kiadás dátuma: **12 MAR 2007.**

Date of original issue:

A legutóbbi módosítás jóváhagyásának dátuma: **06 SEP 2021.**

Date of last revision approved:

MOE módosítás száma: **15**

MOE Revision No: **DFH/62612/2021-ITM**

Név: **Vinnai András** főosztályvezető

Name:

Aláírás:

Signature:



A Légi közlekedési Hatóság részéről

For the Hungarian Civil Aviation Authority

