**Program údržby letadla**

**Aircraft Maintenance Programme**

pro letadla v souladu s čl. ML.A.302 Oddílu A, Hlavy C Přílohy Vb k Nařízení Komise (EU) č. 1321/2014 (Část ML) se zahrnutím národních požadavků Směrnice CAA-ST-092-n/07.

*for aircraft in accordance with ML.A.302 Section A, Subpart C of Annex Vb to Commission regulation (EU) No. 1321/2014* *(Part ML)* including national requirements of CAA Directive CAA-ST-092-n/07*.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Číslo programu údržby letadla:Aircraft maintenance programme number: | AMP-xxxx-yyyyyy-zz | Výtisk č.:Printout No.: |  |
|  |  |
| Pro letadlo / skupinu letadel: \* Valid for aircraft / group of aircraft \*  |  |
| Typu / typové řady: \* Of model / model line: \* |  |
| \* Škrtněte, co se nehodí  | \* Cross out, as not applicable |

**Schválení / deklarace Programu údržby letadla (zaškrtněte, co je použito)**

**Approval / Declaration of the Aircraft Maintenance Programme (mark the appropriate option)**

|  |  |
| --- | --- |
| **☐** | Prohlášení vlastníka letadla / Declaration by the aircraft owner: ***„Prohlašuji, že tento AMP je použit pro letadlo, jež je uvedeno v části 2 a já jsem plně odpovědný za jeho obsah, zejména za odchylky od doporučení držitele schválení návrhu“******‘I hereby declare that this Aircraft Maintenance Programme is applicable to the aircraft referred to in chapter 2 and I am fully responsible for its content and, in particular, for any deviations from the Design Approval Holder’s recommendations’*** |
| **☐** | Schválení smluvní CAMO / CAOApproval by contracted CAMO / CAO | Číslo oprávnění CAMO / CAO:Approval Reference of the CAMO / CAO: |
| Název CAMO / CAO:Name of the CAMO / CAO: |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Jméno / Name | Funkce / Position | Datum / Date | Podpis / Signature |
| Zpracoval:Created by: |  |  |  |  |
| Schválil:Approved by: |  |  |  |  |

#

# VŠEOBECNĚ / GENERAL

## Seznam platných stran AMP / List of AMP efective pages

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Strana****Page** | **Číslo revize****Revision No.** | **Datum změny****Date of revision** |  | **Strana****Page** | **Číslo revize****Revision No.** | **Datum změny****Date of revision** |
| 1 |  |  |  | 11 |  |  |
| 2 |  |  |  | 12 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |

## Rozdělovník výtisků AMP / Distribution list of AMP copies

Držiteli řízených výtisků tohoto programu údržby jsou tyto osoby:

Managed copies of this maintenance programme are distributed to the following persons:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Organizace** **Organization** | **Konkrétní držitel****Specific holder** | **Číslo výtisku a formát****Number of copy and format**  |
| Provozovatel / Vlastník letadlaAircraft Operator / Owner |  | Řízený originální výtisk č. 1Managed original printout No. 1 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Úřad pro civilní letectví, Sekce technická Czech CAA, Technical division |  | Řízená kopie č. 2Managed copy No. 2 |
|  |  |  |

## Záznam o změnách AMP / List of AMP revisions

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Změna****Revision** | **Datum****Effective Date** | **Týká se stran / příloh****Applies to Pages / Appendices** | **Provedl / Dne****Performed by / Date** | **Podpis****Signature** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## Přehled používaných zkratek / List of used abbreviations

|  |  |
| --- | --- |
| **Zkratka / Abbreviation** | **Význam / Definition** |
| AD | Příkaz k zachování letové způsobilosti / Airworthiness Directive |
| ADD | Požadavky na obchodní provoz balónů v Části BOP / Reuirements for Commercial Baloon Operation according to Part BOP |
| AMC | Přijatelné způsoby průkazu plnění / Acceptable Means of Compliance  |
| AMM | Příručka pro údržbu / Aircraft Maintenance Manual |
| AMP | Program údržby letadla / Aircraft Maintenance Programme |
| AOC | Osvědčení leteckého provozovatele / Air Operator Certificate |
| ATO | Oprávněná organizace pro výcvik / Approved Training Organization |
| CAA | Úřad pro civilní letectví (obecně) / Civil Aviation Authority  |
| CAMO | Organizace k řízení zachování letové způsobilosti / Continuing Airworthiness Management Organization  |
| CAO | Organizace letové způsobilosti s kombinovanými právy / Combined Airworthiness Organization |
| Část BOP | Letový provoz balónů podle Přílohy II Nařízení Komise (EU) č. 2018/395 / Baloon Air Operation according to Annex II to the Commission Regulation No. 2018/395 |
| Část ML | Příloha Vb Nařízení komise (EU) č. 1321/2014 / Annex Vb to the Commission Regulation No. 1321/2014 |
| Část SAO | Letový provoz kluzáků podle Přílohy II Nařízení Komise (EU) č. 2018/1976 / Sailplane Air Operation according to Annex II to the Commission Regulation No. 2018/1976 |
| D | Den / Day |
| DAH | Držitel schválení návrhu / Design Approval Holder |
| DEC | Prohlášení provozovatele kluzáků v Části SAO / Declaration of a Sailplane operator according to Part SAO |
| DTO | Ohlášená organizace pro výcvik / Declared Training Organization |
| EASA | Evropská agentura pro bezpečnost civilního letectví / European Aviation Safety Agency  |
| ELT | Nouzový vysilač polohy / Emergency Location Transmitter |
| IFR | Létání podle přístrojů / Instrument Flight Rules |
| M | Měsíc / Month |
| MIP | Minimální program prohlídek / Minimum Inspection Programme |
| MTOM | Maximální vzletová hmotnost letadla / Maximum Take-Off Mass |
| NCO | Nekomerční provoz s jinými než složitými motorovými letadly / Non-Commercial operations with Other-than-complex motor-powered aircraft |
| SB | Provozní bulletin vydaný držitelem schválení návrhu / Service Bulletin |
| SIB | Servisní informační bulletin vydaný EASA / EASA Service Information Bulletin |
| SL | Provozní dopis vydaný držitelem schválení návrhu / Service Letter  |
| SPO | Zvláštní provoz / Special Operations |
| STC | Doplňkové typové osvědčení / Supplemental Type Certificate |
| TC | Typové osvědčení / Type Certificate |
| VFR | Létaní za vidu / Visibility Flight Rules |
| VOR | Vysokofrekvenční všesměrový radiomaják / VHF Omnidirectional Radiobeacon |
| Y | Rok / Year |

#

# Prohlášení vlastníka / provozovatele / CAMO / CAO

# Owner / Operator / CAMO / CAO statement

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LetadloAircraft | Provozovatelem uvedeného(-ých) letadla(-el) jeThe operator of the listed aircraft is | Vlastníkem uvedeného(-ých) letadla(-el) jeThe Owner of the listed aircraft is |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Prohlašuji tímto, že každé letadlo uvedené v tabulce výše a v kapitole 2.1 bude udržováno podle tohoto programu údržby v souladu s Nařízením Komise (EU) č. 1321/2014 v platném znění. Na letadle budou prováděny všechny příkazy pro zachování letové způsobilosti, tak aby byla s ohledem na způsob použití a provozní podmínky zajištěna veškerá údržba nutná pro bezpečný provoz tohoto letadla. Tento program údržby (AMP) prochází pravidelně přezkoumáním (viz Příloha C) v souladu s čl. ML.A.302(c)9 Části ML a v případě potřeby do něj budou řádně zapracovány příslušné změny.

I hereby confirm that each aircraft specified in the table above and in the chapter 2.1 will be maintained in accordance with this maintenance programme and will be in accordance with Commission Regulation (EU) No. 1321/2014. All airworthiness directives required with respect to operational procedures and operational environment of this aircraft, which are required for safe operation, will be performed. This maintenance programme (AMP) is subject to regular review (see Appendix C) in accordance with article ML.A.302(c)9 of Part ML and all its necessary amendments shall be implemented.

***Podepsáno subjektem odpovědným za zachování letové způsobilosti letadla podle čl. ML.A.201:***

**Signed by the person / organisation responsible for continuing airworthiness of the aircraft according to article ML.A.201:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **☐** Vlastník Owner | **☐** Provozovatel Operator | **☐** CAMO / CAO  |

Jméno / název vlastníka / provozovatele / CAMO / CAO a číslo oprávnění: ………………….…………..

Name of owner / operator / CAMO / CAO and approval number:

 ………………………………………………………..……….

Adresa: ………………………………………………………………................................................

Address:

 ………………………………………………………………………………………………….

Telefon / fax: ……………..……………………

Telephone / fax

E-mail: …………………………………..

Funkce odpovědné osoby: …………………………………..

Position of responsible person:

Jméno odpovědné osoby: …………………………………..

Name of responsible person:

Datum a podpis: …………………………………..

Date and Signature:

1. **Údaje o letadle(-ch) / Aircraft data**

## Typové údaje letadla(-el) / Aircraft type data

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Výrobce – DAH / Manufacturer – DAH |  |  |  |
| Typový certifikát č. / TCDS No. |  |  |  |
| Typ a verze letadla / Aircraft model and version |  |  |  |
| Poznávací značka / Registration mark |  |  |  |
| Rok výroby / Year of production |  |  |  |
| Výrobní číslo / Serial number |  |  |  |
| Maximální vzletová hmotnost / MTOM |  |  |  |
| Výrobce a typ motoru Engine manufacturer & type |  |  |  |
| Výrobce a typ vrtule Propeller manufacturer & type |  |  |  |

## Způsob a druh provozu / Type of flight operation

Letadlo(-a) uvedené(-á) výše je (jsou) provozováno(-a) ve smyslu Nařízení Komise (EU) č. 965/2012, č. 2018/395, č. 2018/1976, resp. Zákona č. 49/1997 Sb. o civilním letectví:

Above specified aircraft is (are) operated by course of Commission Regulation (EU) No. 965/2012, No. 2018/395, No. 2018/1976 and/or Civil Aviation Act No. 49/1997 Reg:

|  |  |
| --- | --- |
| Typ provozu: / Type of operation: |  Platí pro: / Applicability: |
| ☐ Zvláštní provoz / SPO |  |
| ☐ Obchodní / Commercial…………………………………….. |  |
| ☐ Neobchodní / Non-Commercial…………………………...☐ Oprávněná nebo ohlášená organizace pro výcvik / ATO or DTO |  |
| ☐ Obchodní / Commercial…………………………………….. |  |
| ☐ Neobchodní / Non-Commercial…………………………… |  |
| ☐ Neobchodní, jiné než složité motorové letadlo / NCO |  |
| ☐ Provoz balónů / BOP |  |
| ☐ Obchodní / Commercial…………………………………….. |  |
| ☐ Neobchodní / Non-Commercial…………………………… |  |
| ☐ Provoz kluzáků / SAO |  |
| ☐ Obchodní / Commercial…………………………………….. |  |
| ☐ Neobchodní / Non-Commercial…………………………… |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Povolen druh provozu / Approved for:  | Platí pro: / Applicability: |
| ☐ IFR......................................................................... |  |
| ☐ VFR Den / Day........................................................ |  |
| ☐ VFR Noc / Night....................................................... |  |

1. **Údržba / Maintenance**

## Základ pro tvorbu AMP / AMP basis

Jako základ pro AMP podle čl. ML.A.302 jsou použity následující údaje (zatrhněte jednu z možností):

Aircraft Maintenance Programmes complying with article ML.A.302 is based on the following data (mark one of the options):

☐ Údaje pro údržbu a zachování letové způsobilosti držitele schválení návrhu podle bodu ML.A.302(c)2.b) (V tom případě vyplňte podkapitoly 3.1.1 až 3.1.3 níže), nebo

Design Approval Holder´s maintenance and continuing airworthiness data i.a.w. point ML.A.302(c)2.b) (in that case complete chapters 3.1.1. to 3.1.3 below), or

☐ Minimální program prohlídek (MIP) podle bodu ML.A.302(c)2.a) a čl. ML.A.302(d) - seznam relevantních úkolů je přiložen v Příloze B tohoto programu údržby.

Minimum Inspection Programme (MIP) i.a.w. points ML.A.302(c)2.a) and ML.A.302(d) - The relevant tasks are listed and enclosed in Appendix B to this Aircraft Maintenance Programme)

### 3.1.1 Manuály pro údržbu letadla / Aircraft Maintenance Manuals

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo dok.Doc. No. | PopisDocument description | VydalIssued By | Č. vydání/ revize[[1]](#footnote-1)\*Issue/ Rev. No. [[2]](#footnote-2)\* | Datum vydání/ revize\*Issue / Rev. date\* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

### 3.1.2 Manuály pro plánovanou údržbu pohonné jednotky (včetně vrtule) /

### Manuals used for scheduled maintenance of powerplant (including propeller)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo dok.Doc. No. | PopisDocument description | VydalIssued By | Č. vydání/revize\*Issue/ Rev. No. \* | Datum vydání/ revize\*Issue/ Rev. date\* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

### Manuály pro plánovanou údržbu dalšího vybavení

**Manuals used for scheduled maintenance of other equipment**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo dok.Doc. No. | PopisDocument description | VydalIssued By | Č. vydání/revize\*Issue/ Rev. No. \* | Datum vydání/ revize\*Issue/ Rev. date\* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## Přehled pravidelných prohlídek draku, motoru a vrtule a speciální údržba dle servisních bulletinů, instrukcí / Survey of scheduled maintenance of airframe, engine and propeller and special maintenance in accordance with SBs, SLs

Alternativní úkoly údržby k úkolům stanoveným DAH nesmí být méně přísné, než uvádí MIP

Maintenance tasks alternative to the tasks described by DAH not less restrictive, than MIP

Uveďte také doporučené úkoly údržby uvedené v servisních bulletinech, dopisech apod.

Pozn.: Uveďte všechna použitelná doporučení pro údržbu, i taková, o nichž bylo rozhodnuto, že nebudou použita, nebo že budou použita s odchylkami.

List also maintenance recommendations contained in Service Bulletins, Service Letters, etc.

NOTE : List all the applicable maintenance recommendations, even those for which it has been decided not to accomplish the task or to accomplish it with deviations.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Předepsaná prohlídka / úkol údržbyRequired inspection / maintenance task | Omezení lhůty + tolerancePeriod limitation + tolerance | Alternativní úkol? ANO / NEAlternative Task?YES / NO | Alternativní prohlídka / úkolAlternative inspection / task | Upravená lhůtaAmended interval | Poznámky, platí proRemarks, applicability |
| KalendářníCalendar | Provozní cykly Oper.cycles | Provozní hodiny Oper.hours | Kalendářní / Provozní cykly / Provozní hodinyCalendar / Oper. cycles / Oper. hours |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

## Instalované díly nebo celky s omezením provozních lhůt / Installed parts or components with limited service periods

Alternativní omezení instalovaných dílů a celků k omezením stanoveným DAH nesmí být méně přísné, než uvádí MIP

Limited service periods of installed parts and components alternative to limites described by DAH not less restrictive than MIP

Uveďte také doporučená omezení letové způsobilosti uvedená v servisních bulletinech, dopisech apod.

Pozn.: Uveďte všechna použitelná doporučení pro údržbu, i taková, o nichž bylo rozhodnuto, že nebudou použita, nebo že budou použita s odchylkami.

List also all recommended airworthiness limitations contained in Service Bulletins, Service Letters, etc.

NOTE : List all the applicable recommended airworthiness limitations, even those for which it has been decided not to accomplish the limit or to accomplish it with deviations.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Celek nebo díl Item  | OznačeníPart Number | Omezení lhůty + tolerancePeriod limitation + tolerance | Alternativní úkol? ANO / NEAlternative Task?YES / NO | Alternativní prohlídka / úkolAlternative inspection / task | Upravená lhůtaAmended interval | Poznámky, platí proRemarks, applicability |
| Kalendářní dobaCalendar | Provozní cyklyOper.cycles | Provozní hodinyOper.hours | Kalendář. doba / Provoz. cykly / Provoz. hodinyCalendar / Oper. cycles / Oper. hours |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## Speciální údržba podle doporučení příslušného úřadu / Special maintenance in accordance with recomendations of the competent authority

Na letadle jsou prováděny následující úkoly údržby doporučené Směrnicí CAA-ST-092-n/07:

The following maintenance tasks are to be performed recommended by the Czech national CAA directive CAA-ST-092-n/07:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Úkol Task | Omez. lhůta + toleranceLimited period + tolerance | Platí proA**p**plicability |
| Kompenzace magnetických kompasůMagnetic compass swing compensation | 12 M |  |
| Kontrola funkce a citlivosti radiokomunikačních a navigačních systémů pro IFR / IFR radio-communication and navigation equipment test | 12 M |  |
| Kontrola a přezkoušení odpovídače sekundárního radaru podle EASA SIB 2011-15 / Secondary radar transponder test i.a.w. EASA SIB 2011-15  | 24 M |  |
| Roční kontrola ELT podle EASA SIB 2019-09ELT annual testing i.a.w. EASA SIB 2019-09 | 12 M |  |
| Kontrola a přezkoušení pittot-statického systému, výškoměru a automat. snímače výšky / Pitot-static system, altimeter and altitude encoder test | 24 M |  |
| Vážení a určení polohy těžiště letadla Aircraft weighing and balancing | 72 M |  |
|  |  |  |

## Speciální údržba dle AD / Special maintenance in accordance with ADs

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| OznačeníDesignation | Vydal - datumIssued by - date | Revize č.- datumRevision No.- date | Úkol - popisTask description | Předeps. lhůta, poznámky, platí pro / Required compliance limit, remarks, applicability |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## Speciální údržba vyvolaná změnami TC, STC, nebo opravami / Special maintenance caused by TC changes, STCs or repairs

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| OznačeníDesignation | Vydal - datumIssued by - date | Revize č.- datumRevision No.- date | Úkol - popisTask description | Předeps. lhůta, poznámky, platí pro / Required compliance limit, remarks, applicability |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## Speciální údržba vyvolaná druhem provozu / Special maintenance caused by kind of operation

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Druh provozuKind of Operation | Úkol - popis Task description | Příslušné údaje pro údržbuApplicable maintenance data | Předeps. lhůta, poznámky, platí pro / Required compliance limit, remarks, applicability |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## Neplánovaná údržba / Non-scheduled maintenance

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PříčinaCause | Úkol - popis Task description | Příslušné údaje pro údržbu (viz 3.1, 3.5, 3.6)Applicable maintenance data (see 3.1, 3.5, 3.6) |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **Provádění údržby a předletové prohlídky /**

# Execution of maintenance and pre-flight inspection

## Údržba pilotem-vlastníkem / Pilot-owner maintenance

Údržba pilotem-vlastníkem podle čl. ML.A.803(b) Části ML je použitelná jen pro balóny neprovozované podle Hlavy ADD, nebo kluzáky neprovozované podle Hlavy DEC, nebo ostatní letadla provozovaná podle Části NCO, ale nikoli pro letadla provozovaná komerčními ATO / DTO.

Pilot-owner maintenance in accordance with Part-ML, article ML.A.803(b) is applicable only for balloons not operated under Subpart-ADD, or sailplanes not operated under Subpart-DEC, or any other aircraft operated under under Part-NCO, except of aircraft operated by commercial ATO / DTO.

Je prováděna údržba pilotem-vlastníkem na letadle(-ch)? ☐ ANO / YES ☐ NE / NO

Perform(s) the Pilot-owner(s) a maintenance of the following aircraft?

Pokud ANO, v Příloze C je uveden seznam úkolů údržby prováděných pilotem-vlastníkem a odchylek od Dodatku II k Části ML (úkoly, které pilot-vlastník neprovádí / dodatečně prováděné úkoly)

If YES, Appendix C to this AMP shows the list of relevant pilot-owner maintenance tasks and the deviations from Appendix II to Part-ML (tasks which are not performed by the pilot-owner and/or additional tasks performed)

Seznam pilotů-vlastníků / List of the pilot-owner(s):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LetadloAircraft | Jméno pilota-vlastníkaPilot-owner name | Číslo průkazu způsobilosti Pilot Licence Number | Datum: Date:  | Podpis: Signature:  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

(Alternativně lze uvést odkaz na ekvivalentní dokument dle AMC1 ML.A.803 bod b))

(Alternatively reference to the alternative procedure i.a.w. AMC1 ML.A.803 point b) may be provided)

## Předletová prohlídka / Pre-flight inspection

Předletová prohlídka je prováděna:

Preflight inspection is performed by:

☐ Velitelem nebo členem posádky letadla s příslušnou typovou kvalifikací, jehož pověří velitel letadla.

 Pilot-in-command or properly type qualified crew member, who is appointed by pilot-in-command.

☐ Oprávněným technikem údržby letadel s příslušnou typovou kvalifikací: .......................................

 Licensed aircraft maintenance personnel holding the relevant type rating:

Rozsah a postup předletové prohlídky je popsán v: ………………………………………………………..

This preflight inspection is fully described in :

# Příloha A / Appendix A

# Záznamy o přezkoumání AMP / AMP review records

Program údržby letadla musí být přezkoumán minimálně jednou za rok podle čl. ML.A.302(c)9. / Aircraft Maintenance Programme has to be reviewed at least once a year in accordance with article ML.A.302(c)9.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DatumDate | PopisDescription | Změna AMPRevision of AMP | PodpisSignature |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Příloha B / Appendix B

**Minimální program prohlídek / Minimum Inspection Programme**

|  |
| --- |
| Popis úkolů a prohlídek obsažených v použitém minimálním programu prohlídek.Description of the tasks and inspections contained in the used Minimum Inspection Programme. |
| Úkol - popis Task description | Příslušné údaje pro údržbuApplicable maintenance data | Předeps. lhůta, poznámky, platí pro / Required compliance limit, remarks, applicability |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Příloha C / Appendix C

# Seznam úkolů údržby prováděných pilotem-vlastníkem / The list of relevant pilot-owner maintenance tasks

**Výčet úkolů údržby prováděných pilotem-vlastníkem podle čl. ML.A.803 / Pilot-owner maintenance Task Description:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Úkol - popis Task description | Příslušné údaje pro údržbuApplicable maintenance data | Předeps. lhůta, poznámky, platí pro / Required compliance limit, remarks, applicability |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Úkoly dle Dodatku II k Části ML, jež nebudou prováděny pilotem-vlastníkem:**

**Pilot-owner maintenance tasks contained in Appendix II to Part ML which shall not be performed by the Pilot-owner:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Úkol - popis Task description | Příslušné údaje pro údržbuApplicable maintenance data | Předeps. lhůta, poznámky, platí pro / Required compliance limit, remarks, applicability |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Úkoly, jež budou prováděny pilotem-vlastníkem navíc k Dodatku II k Části ML:**

**Pilot-owner maintenance tasks performed by the Pilot-owner in addition to those contained in Appendix II to Part ML:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Úkol - popis Task description | Příslušné údaje pro údržbuApplicable maintenance data | Předeps. lhůta, poznámky, platí pro / Required compliance limit, remarks, applicability |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. \* Doporučujeme uvádět datum a číslo platné revize manuálu [↑](#footnote-ref-1)
2. \* We recommend to describe date and number of the latest revision of manual [↑](#footnote-ref-2)