

MAINTENANCE ORGANISATION TERMS OF APPROVAL
PODMÍNKY OPRAVNĚNÍ ORGANIZACE ÚDRŽBY

Reference / Číslo osvědčení: **CZ.145.0116**
Organisation / Organizace: **Air Jihlava - service**

CLASS / TŘÍDA	RATING / KVALIFIKACE	LIMITATION / OMEZENÍ	LINE / TRAT	BASE / ZAKL.
AIRCRAFT LETADLA	A	A2 Airplanes group 3 according to Part 66.A.5 (see chapter 1.9 of MOE) Airplanes subgroup 2a according to Part 66.A.5 (see chapter 1.9 of MOE)	YES / ANO	YES / ANO
		A4 Airplanes group 4 according to Part 66.A.5 (see chapter 1.9 of MOE)	YES / ANO	YES / ANO
COMPONENTS OTHER THAN COMPLETE ENGINES OR APUs LETADLOVÉ CELKY JINÉ NEŽ KOMPLETNÍ MOTORY NEBO APU	C	C3 Comms and Navig / Spojení a navigace	Components according to the Capability List / Letadlové celky v souladu se seznamem celků	
		C5 Electrical Power and Lights / Elektrické zdroje a osvětlení	Components according to the Capability List / Letadlové celky v souladu se seznamem celků	
		C7 Engine-APU / Motor - APU	Hoses according to the Capability List / Hadice v souladu se seznamem celků	
		C9 Fuel / Palivo	Hoses according to the capability List / Hadice v souladu se seznamem celků	
		C12 Hydraulic Power / Hydrauliky	Hoses according to the Capability List / Hadice v souladu se seznamem celků	
		C17 Pneumatic & Vacuum / Pneumatické a podtlakové systémy	Hoses according to the Capability List / Hadice v souladu se seznamem celků	
		C18 Protection from ice / rain / fire / Ochrana proti námraze / dešti / požáru	Components according to the Capability List / Letadlové celky v souladu se seznamem celků	
C20 Structural / Konstrukce draku	Components according to the Capability List / Letadlové celky v souladu se seznamem celků			

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,

Toto podmínky oprávnění jsou omezeny na výrobky, letadlové části a zařízení a na činnosti stanovené v části uvádějící rozsah prací ve schváleném výkladu organizace údržby,

Maintenance Organisation Exposition reference / Číslo výkladu organizace údržby: **AJS-008-MOE**

Date of original issue / Datum původního vydání: **01. 01. 2021**

Date of last revision approved / Datum poslední schválené změny: **17. 01. 2023**

Revision No / Změna č.: **5**

For the Competent Authority / Za příslušný úřad:

CAA CZ / Úřad pro civilní letectví

Ing. Vít Zárybnický

Signed / Podpis: _____

Director of Technical Division / Ředitel Sekce technické

	VÝKLAD ORGANIZACE ÚDRŽBY	Strana:	1 / 18
		Datum:	01 NOV 2021
	ČÁST 1 VEDENÍ	Změna:	ZM02-2021

1.9 ZAMÝŠLENÝ ROZSAH PRÁCE ORGANIZACE

Společnost AJS provádí údržby transferovaných letadel dle Části 145 v rozsahu třídy letadla - kvalifikace A2, A4 a třídy letadlové celky jiné než kompletní motory a APU – kvalifikace C3, C7, C9, C12, C17, C18 a C20. Údržbu provádí na letadlech uvedených níže v tabulce a v rozsahu vymezeném v tabulce.

1.9.1 KVALIFIKACE A2 – LETOUNY S MTOW 5700 KG NEBO MÉNĚ

OMEZENÍ			
Typ	Rozsah údržby	Base	Line
Z 37 - SERIES Z-37, Z-37-2, Z-37A, Z-37A-2, (C-2, C-3)	Operativní a periodická údržba do prohlídky P4 včetně (pro typ provozu A i B) + roční prohlídky	ANO	ANO
ZLIN Z 42 SERIES Z 42 M, Z 42 MU, Z 142	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 600 hod včetně (pro typ provozu s GO) + roční prohlídky	ANO	ANO
	Operativní a periodická údržba do prohlídky B včetně (pro typ provozu bez GO) + roční prohlídky	ANO	ANO
ZLIN Z 42 SERIES Z 242 L	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 1500 hod (C) včetně + roční prohlídky	ANO	ANO
ZLIN Z 43 SERIES Z 43, Z 143 L, Z 143 LSI	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 600 hod včetně (pro typ provozu s GO) + roční prohlídky	ANO	ANO
	Operativní a periodická údržba do prohlídky B včetně (pro typ provozu bez GO) + roční prohlídky	ANO	ANO
ZLIN Z 26 - SERIES Z 126, Z 226 B, Z 226 T, Z 226 M, Z 226 MS	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 100 hod včetně + roční prohlídky	ANO	ANO
L 200 SERIES L-200 A, L-200 D	Operativní a periodická údržba do prohlídky C (po 300 hod) včetně + roční prohlídky	ANO	ANO
CESSNA 100 - SERIES 120, 140, 150/F150, 152/F152, 170, 172/F172, 175, 177/F177, 180, 182/F182, 185, 188, 190, 195	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 200 hod včetně + roční prohlídky, SID prohlídky, progresivní údržba, všechny druhy provozů	ANO	ANO
CESSNA 200 - SERIES 206, 207, 210	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 200 hod včetně + roční prohlídky, SID prohlídky, progresivní údržba, všechny druhy provozů	ANO	ANO
CESSNA 300 - SERIES T303	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 200 hod včetně + roční prohlídky, SID prohlídky, progresivní údržba, všechny druhy provozů	ANO	ANO
PIPER PISTON - SERIES PA-18, -22, -23, -24, -28, -30, -31, - 32, -34, -36, -42, -44, -46	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 1000 hod včetně + roční prohlídky	ANO	ANO
COMMANDER MODEL 112/ 114 112, 112TC, 112B, 112TC4, 114, 114A, 114B, 114TC	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 500 hod včetně + roční prohlídky	ANO	ANO

Pokračování na následující straně



VÝKLAD ORGANIZACE ÚDRŽBY

ČÁST 1 VEDENÍ

Strana:	1 / 19
Datum:	01 NOV 2021
Změna:	ZM02-2021

Pokračování z následující strany

OMEZENÍ			
Typ	Rozsah údržby	Base	Line
DA 20 SERIES <i>DA 20-A1, DA 20-C1</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 6000 hod včetně, roční prohlídky a strukturálních prohlídek	ANO	ANO
DV 20 SERIES <i>DV 20, DV 20 E</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 6000 hod včetně, roční prohlídky a strukturálních prohlídek	ANO	ANO
H 36 SERIES H 36, HK 36, HK 36 R, HK 36 R, HK 36 TS, HK 36 TC, HK 36 TTS, HK 36 TTC, HK 36 TTC-ECO	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 6000 hod včetně, roční prohlídky a strukturálních prohlídek	ANO	ANO
DIAMOND DA 40 SERIES <i>DA 40, DA 40 D, DA 40 F, DA 40 NG</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 2000 hod včetně, roční prohlídky a hlavní strukturální prohlídky	ANO	ANO
DIAMOND DA 42 SERIES <i>DA 42, DA 42 M, DA 42 NG, DA 42 M-NG, DA 42 L360, DA 62</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 2000 hod včetně, roční prohlídky a hlavní strukturální prohlídky	ANO	ANO
DIAMOND DA 62 SERIES <i>DA 62</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 2000 hod včetně, roční prohlídky a hlavní strukturální prohlídky	ANO	ANO
T67 SERIES <i>T67M-MkII, T67M260</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 150 hod včetně, roční prohlídky	ANO	ANO
AA-5 SERIES <i>AA-5, AA-5A, AA-5B, AG-5B</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 1000 hod včetně + roční prohlídky a neplánované prohlídky	ANO	ANO
BEECHCRAFT 33, 35, 36 (BONANZA) <i>V35B, F33A, F33C, A36, A36TC, B36TC, G36</i>	Operativní a periodická údržba dle MM + roční prohlídky, neplánované prohlídky a odstraňování závad	ANO	ANO
KODIAK 100 SERIES <i>Kodiak 100</i>	Operativní údržba, standardní program prohlídek (roční), 100 hodinové prohlídky a program progresivních prohlídek neplánované prohlídky a odstraňování závad	ANO	ANO

	VÝKLAD ORGANIZACE ÚDRŽBY	Strana:	1 / 20
		Datum:	01 JAN 2021
	ČÁST 1 VEDENÍ	Změna:	ZM00-2021

1.9.2 KVALIFIKACE A4 – LETADLA JINÁ NEŽ A1, A2, A3

OMEZENÍ			
Typ	Rozsah údržby	Base	Line
L 13 Vivat <i>L 13 SW Vivat, L 13 SE Vivat</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 400 hod včetně + roční prohlídky	ANO	ANO
L-13 „BLANÍK“ <i>L-13 „BLANÍK“, L 13 A Blaník</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 500 hod včetně (pro typ provozu s GO) + roční prohlídky	ANO	ANO
L-13 „BLANÍK“ <i>L - 13 AC BLANÍK</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky C (po 1000 hod) včetně (pro typ provozu bez GO) + roční prohlídky	ANO	ANO
L 23 SUPER-BLANÍK <i>L 23 SUPER-BLANÍK</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky 4 (po 2000 hod) včetně + roční prohlídky	ANO	ANO
L – 33 SÓLO <i>L – 33 SÓLO</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky C (po 1000 hod) včetně + roční prohlídky	ANO	ANO
VSO 10 <i>VSO 10, VSO 10 C</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 500 hod včetně + roční prohlídky	ANO	ANO
Standard Cirrus <i>Standard Cirrus</i>	Operativní a periodická údržba do roční prohlídky včetně, prohlídky pro prodloužení životnosti	ANO	ANO
Ventus bT <i>Ventus 2cM</i>	Operativní a periodická údržba do roční prohlídky včetně, speciální prohlídky	ANO	ANO
Ventus a <i>Ventus-2a, Ventus-2b</i>	Operativní a periodická údržba do roční prohlídky včetně, speciální prohlídky	ANO	ANO
ASW 24 <i>ASW 24</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 3000 hod včetně + 100 hod / roční prohlídky + dodatečné prohlídky stanovené výrobcem	ANO	ANO
ASW 24 E <i>ASW 24 E</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 3000 hod včetně + 100 hod / roční prohlídky + dodatečné prohlídky stanovené výrobcem	ANO	ANO
K 7 <i>K 7</i>	Operativní a periodická údržba do roční prohlídky včetně, speciální prohlídky	ANO	ANO
Glasflügel 304 CZ <i>Glasflügel 304 C</i>	Operativní a periodická údržba do prohlídky po 100 hod včetně + roční prohlídky + dodatečné prohlídky stanovené výrobcem	ANO	ANO
DG-800 A <i>DG-800 A, DG-800 B, DG-808 C, DG-800 LA</i>	Operativní a periodická údržba do roční prohlídky včetně, prohlídky pro prodloužení životnosti a speciální prohlídky stanovené výrobcem	ANO	ANO
DG-100 <i>DG-100, DG-100 ELAN, DG-100G, DG-100G ELAN</i>	Operativní a periodická údržba do roční prohlídky včetně, prohlídky pro prodloužení životnosti a speciální prohlídky stanovené výrobcem	ANO	ANO

	VÝKLAD ORGANIZACE ÚDRŽBY		Strana:	1 / 21
	ČÁST 1 VEDENÍ		Datum:	01 JAN 2023
			Změna:	ZM04-2023

1.9.3 TŘÍDA LETADLOVÉ CELKY - KVALIFIKACE C3, C7, C9, C12, C17, C18

TŘÍDA	Letadlové celky		
KVALIFIKACE	C3	Spojení a navigace	
OMEZENÍ			ÚROVEŇ ÚDRŽBY
Letadlové celky v souladu se seznamem udržovaných celků (Capability list)			OPRAVA / VÝMĚNA
Poznámka:	Užívání platných údajů pro údržbu a technické dokumentace výrobce. Vydání formuláře EASA Form 1		

TŘÍDA	Letadlové celky		
KVALIFIKACE	C5	Elektrické zdroje a osvětlení	
OMEZENÍ			ÚROVEŇ ÚDRŽBY
Letadlové celky v souladu se seznamem udržovaných celků (Capability list)			OPRAVA / VÝMĚNA
Poznámka:	Užívání platných údajů pro údržbu a technické dokumentace výrobce. Vydání formuláře EASA Form 1		

TŘÍDA	Letadlové celky		
KVALIFIKACE	C7	Motor - APU	
OMEZENÍ			ÚROVEŇ ÚDRŽBY
Pouze hadice v souladu se seznamem udržovaných celků (Capability list)			OPRAVA / VÝMĚNA
Poznámka:	Užívání platných údajů pro údržbu a norem armování hadic. Vydání formuláře EASA Form 1		

TŘÍDA	Letadlové celky		
KVALIFIKACE	C9	Palivo	
OMEZENÍ			ÚROVEŇ ÚDRŽBY
Pouze hadice v souladu se seznamem udržovaných celků (Capability list)			OPRAVA / VÝMĚNA
Poznámka:	Užívání platných údajů pro údržbu a norem armování hadic. Vydání formuláře EASA Form 1		

TŘÍDA	Letadlové celky		
KVALIFIKACE	C12	Hydraulika	
OMEZENÍ			ÚROVEŇ ÚDRŽBY
Pouze hadice v souladu se seznamem udržovaných celků (Capability list)			OPRAVA / VÝMĚNA
Poznámka:	Užívání platných údajů pro údržbu a norem armování hadic. Vydání formuláře EASA Form 1		

TŘÍDA	Letadlové celky		
KVALIFIKACE	C17	Pneumatický a podtlakový systém	
OMEZENÍ			ÚROVEŇ ÚDRŽBY
Pouze hadice v souladu se seznamem udržovaných celků (Capability list)			OPRAVA / VÝMĚNA
Poznámka:	Užívání platných údajů pro údržbu a norem armování hadic. Vydání formuláře EASA Form 1		

	VÝKLAD ORGANIZACE ÚDRŽBY	Strana:	1 / 22
	ČÁST 1 VEDENÍ	Datum:	01 JAN 2021
		Změna:	ZM00-2021

TŘÍDA	Letadlové celky		
KVALIFIKACE	C18	Ochrana proti námraze / dešti / požáru	
OMEZENÍ			ÚROVEŇ ÚDRŽBY
Letadlové celky v souladu se seznamem udržovaných celků (Capability list)			PROHLÍDKY / REVIZE
Poznámka: Užívání platných údajů pro údržbu a technické dokumentace výrobce. Vydání formuláře EASA Form 1			

1.9.4 TŘÍDA LETADLOVÉ CELKY - KVALIFIKACE C20

TŘÍDA	Letadlové celky		
KVALIFIKACE	C20	Konstrukce draku	
TYP	ÚROVEŇ ÚDRŽBY		
Všechny výše uvedené typy letadel v A2 a A4		Opravy podle údajů pro údržbu příslušného typu letadla uvedené v seznamu udržovaných celků (Capability list)	

SEZNAM UDRŽOVANÝCH CELKŮ (CAPABILITY LIST)

je uložen v elektronické podobě u odpovědného vedoucího, který odpovídá za jeho aktualizaci. Přístup k listu má pouze odpovědný vedoucí, vedoucí jakosti a vedoucí údržby, aby nemohl být měněn nepovoleným způsobem. Na požádání je poskytnut přístup pro inspektory ÚCL. Pokud dojde ke změně v capability listu, je povinností odpovědného vedoucího nebo vedoucího údržby tuto změnu oznámit příslušnému inspektorovi ÚCL. V elektronické podobě je seznam udržovaných celků uložen pod číslem **AJS-012-S**.

AJS může také vystavovat Form 1 na letadlové celky. Detaily jsou popsány v kapitole 2.16.5 „Zvláštní případy uvolnění oprávněnou osobou“.

Organizace nevyužívá možnost omezené výroby částí podle 145.A.42 b) iii).

Organizace v rámci svého oprávnění k údržbě nevyužívá právo provádět kontroly letové způsobilosti a vydávat ARC v souladu s ML.A.903 Přílohy Vb (Část ML).