

**MAINTENANCE ORGANISATION TERMS OF APPROVAL
PODMÍNKY OPRÁVNĚNÍ ORGANIZACE ÚDRŽBY**

Reference / Číslo osvědčení:

CZ.145.0104

Organisation / Organizace:

JetBee Czech s.r.o., K letišti 1073/25, Ruzyně, 161 00 Praha 6

CLASS / TŘÍDA	RATING / KVALIFIKACE	LIMITATION / OMEZENÍ	LINE / TRATĚ	BASE / ZÁKL.
AIRCRAFT LETADLA	A A1 Aeroplanes above 5700 kg / Letouny nad 5700 kg	Beech 400 / Mitsubishi MU-300 (PWC JT15) Beech 400A (Williams FJ44)	YES / ANO	YES / ANO
COMPONENTS OTHER THAN COMPLETE ENGINES OR APUs LETADLOVÉ CELKY JINÉ NEŽ KOMPLETNÍ MOTORY NEBO APU	C3 Comms and Nav / Spojení a navigace	Components according to the Capability List / Letadlové celky v souladu se Seznamem udržovaných letadlových celků		
	C5 Electrical Power & Lights / Elektrické zdroje a osvětlení	Components according to the Capability List / Letadlové celky v souladu se Seznamem udržovaných letadlových celků		
	C6 Equipment / Vybavení	Components according to the Capability List / Letadlové celky v souladu se Seznamem udržovaných letadlových celků		
	C14 Landing Gear / Přistávací zařízení	Components according to the Capability List / Letadlové celky v souladu se Seznamem udržovaných letadlových 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: JBC-MD-MA-001

Date of original issue / Datum původního vydání: 30. 1. 2018

Date of last revision approved / Datum poslední schválené změny: 3. 1. 2024

Revision No / Změna č.: 17

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

- e) Issue certificates of release to service in respect of completion of maintenance in accordance with 145.A.50 and MOE, chapter 2.16.1 and also issue EASA Form 1 to components removed from the aircraft in serviceable condition for transfer to another aircraft in accordance with AMC 2 145.A.50(d) and MOE, chapter 2.16.3 and 2.16.4.
- e) vydávat osvědčení o uvolnění do provozu po dokončení údržby podle bodu 145.A.50 a MOE, kapitola 2.16.1 a též vydává EASA Form 1 letadlovým celkům sejmutým v provozuschopném stavu z letadla za účelem předání k montáži do jiného letadla podle AMC 2 145.A.50(d), viz MOE, kapitola 2.16.3 a 2.16.4.

1.9.1 APPROVAL SCHEDULE

1.9.1 ROZSAH OPRÁVNĚNÍ

RATING A - LARGE AEROPLANE MAINTENANCE:

RATING	TC HOLDER	AIRCRAFT TYPE	AIRCRAFT ICAO CODE	LIMITATION	BASE	LINE
A1	Textron Aviation Inc, USA	Beech 400 / Mitsubishi MU-300 (PWC JT15)	BE40	Model 400 JT15D Model 400A JT15D-5 Model 400XP JT15D-5R	YES	YES
A1	NEXTANT AEROSPACE L.L.C. (STC)	Beech 400A (Williams FJ44)	BE4W	Model 400XT FJ44-3AP	YES	YES

Inspection, check, measurement, and adjustment of aircraft built-in components in accordance with CMM 128-590001-81 are allowed.

- BASE:**
- Maintenance up-to and including D Inspection
 - Increased Flight Activity Inspection (IFA)
 - Ensure NDT and avionic tests by contractors or subcontractors as per MOE, chapter 5.2
 - Functional and Operational Check
 - General Visual Inspection, Detailed Inspection and Special Detailed Inspection
 - Zonal inspection
 - Component Replacement (including engines)
 - BE40 Engine Minor Inspection (200 FH)
 - BE4W Engine Check 1 (300FH) and Check 2 (600FH)
 - BE4W maintenance iaw Nextant 400XT Maintenance Manual Supplement (NTX1-ICA-MM)
 - Major and Minor repairs and modifications.
 - Line Maintenance Tasks

- LINE:**
- Trouble shooting
 - Defect rectification
 - Walk around check
 - Component Replacement (including engines)
 - Scheduled maintenance and/or checks including visual inspections that will detect obvious unsatisfactory conditions/discrepancies but do not require extensive in depth inspection, **excluding** A Inspection (200FH), B Inspection (400FH). It may also include internal structure, systems and powerplant items which are visible through quick opening access panels/doors.
 - Minor repairs and modifications which do not require extensive disassembly and can be accomplished by simple means.

RATING C - COMPONENT MAINTENANCE:

Components other than complete engines

RATING	ATA	LEVEL OF MAINTENANCE
C3 Comms and Nav	23 - 34	For component part numbers, descriptions, manufacturers and for the approved activities see Capability List JBC-MD-MA-002.
C5 Electrical Power & Lights	24 - 33	
C6 Equipment	25 - 38 - 44 - 50	
C14 Landing Gear	32	

Intentionally Left Blank