



ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ

ŽÁDOST

o prodloužení/obnovu FEL(H)

1 Osobní údaje					
Jméno:		Příjmení:		Titul:	
Funkce:					
Účel zkoušky:					
Trať letu (místo):					
Datum:		Trvání zkoušky: den		noc	
Zkoušející – č. a jméno				Typ:	OK

2	Potvrzení o zdravotní způsobilosti - (vyplní ÚLZ nebo určený let. lékař) <i>(lze nahradit předložením Osvědčení zdravotní způsobilosti – samostatným dokumentem ÚLZ)</i>
	Schopen jako palubní inženýr <input type="checkbox"/> I. třídy ICAO <input type="checkbox"/> II. třídy ICAO
	Datum prohlídky:
	Zdravotní omezení: razítko a podpis pověřeného lékaře

3	Stanovení udržovacího výcviku (vyplňuje examinator v případě, že platnost původně vydaného FEL uplynula dříve než před 2 měsíci)
	Jméno, číslo pověření a podpis examinatora:

4	PRVKY	hodnocení	ZJIŠTĚNÉ NEDOSTATKY
1.	Příprava letu, předl. prohlídka, kontrola poh. jednotek, systémů, plnění LPH a oleje		
2.	Příprava a spuštění motorů: - vnější zdroj, palubní akumulátor - druhý na gener. prac. motoru, zahřívání		
3.	Motorová zkouška		
4.	Činnost při pojíždění - úkony		
5.	Úkony před vzletem, při startu, stoupání, horizontálním letu a přistání		
6.	Kontrola přístrojů za letu		
7.	Ovládání a kontrola odmrzovacího systému – protipožární systém za letu		
8.	Činnost při letu s podvěsem (navádění, rozhodnost, reakce)		
9.	Činnost při použití palubního jeřábu		
10.	Činnost při vysazení jedn. motoru, let na jeden motor		
11.	Činnost při vysazení obou motorů		
12.	Vypnutí a spouštění motorů za letu		
13.	POŽÁR – činnost při požáru motorové sekce, reduktorů, ohříváče, elektr. rozvodu		
14.	Závady v elektrické pal. síti, vysazení generátoru		
15.	Použití nouzových a záchranných prostředků, znalost umístění - obsluha		
16.	Úkony po přistání, před a po vypnutí motorů		
17.	Poletová prohlídka		
18.	Vedení palubní dokumentace, výpočet spotřeby paliva a jeho zbytku, maxim. vzletové váhy, určení let. režimu, centráž a uložení nákladu		
ZÁVĚR:			

Zkoušený PROSPĚL – NEPROSPĚL

Datum:

.....
Jméno, číslo pověření a podpis examinátora