



Slovenský národný aeroklub
Poverená organizácia pre LŠZ

Formulár č. 7
vyd.: 1 rev.: 1
dátum: 11.11.2020

Protokol o dodatočnej skúške LŠZ OM – W

o vydanie predĺženie preukazu spôsobilosti (PLS* / ZPLS*)

PLS/ZPLS č:.....	Typ	Výrobné (sériové) číslo	Rok výroby	Počet hodín	Počet štartov
Drak					
Motor					
Vrtuľa					
Vlastník:	Prevádzkovateľ:				

Vyhovuje=V Nevyhovuje=N zaškrtni znakom ✓

Kontrolované položky	V	N	Kontrolované položky	V	N	Kontrolované položky	V	N
DOKUMENTY			Konštrukcia draku			Ostroha-uchytenie, odpruž.		
PLS / ZPLS			Závesy krídel a vzpier			Riadenie nohy – tiahla		
Osvedčenie. o evidencii			Výztužné laná – oká			Aerodyn.prekryty		
Poistná zmluva			Závesy chvost plôch			Spoj.materiál – zaistenie		
Povolenie RTvysielačov			Riadenie – prevody			POHONNÁ JEDNOTKA		
Letová a údržb.príručka			Palivová súst – vedenie			Vrtuľa-listy, náboj		
Palubný denník			Paliv.nádrž.-odvzduš.			Vrtuľa-zaistenie spoj.mat.		
Program údržby ¹			Spoj. matereriál			Aerodyn.prekryt		
Záznamník motora ²			El.inštalácia			Hriadel'		
Záznamník vrtule ²			Záchr.systém-uchytenie			Reduktor		
Potvrdenia o údržbe ¹			Poznávacie značky			Motor		
Závaz. bulletinu-stav ²			Iné:			El. inštalácia-akumulátor		
Lietadlová kniha			Iné:			Karburátor- ovládanie		
Váhový protokol ¹			KRÍDLA			Palivové a vzduch.filtre		
Príručka údržby-motor ¹			Lak, antikoroz.ochrana			Chladienie olej,voda,vzduch		
Príručka údržby-vrtuľa ¹			Poťah			Motor.lôžko – uchytenie		
Protokol T2- kompas			Nosníky a rebrá			Motor.lôžko -silentbloky		
Protokol T2- pitot.syst.			Závesy			Výfuk – potrubie, tlmič		
Elt406MHz-potvrđ. o kóde			Klapky výchylky			Iné:		
Odpovedač-potvrđ. o kóde			Krídelská výchylky			Iné:		
Zmluva na údržbu (ak je)			Riadenie –(prevody)			Iné:		
Oprávnenie na údržbu			Brzdíacie klapky			Iné:		
Stav modifikácií ²			Pal.nádrže-(odvzduš...)			Iné:		
Stav opráv lietadla ²			El.inštalácia			Iné:		
Príkazy na zachov.let. spôsobilosti - stav			Spojovací materiál			VÝBAVA		
Zozn.limitov.častí(ak je)			Iné:			Rýchlomer-fareb.označenie		
Zozn.inštal.agregátov ²			CHVOSTOVÉ PLOCHY			Výškomer		
			Lak, antikoroz.ochr.			Variometer		
NÁPISY A OZNAČENIA			Poťah			Rádiové vysieláče		
Ohňovzd.štítok-lietadlo			Výškovka –závesy			Pitot-statický systém		
Ohňovzd.označ.motora			Výškovka –výchylky			Iné:		
Výr.štítky-vrtuľa,náboj			Smerovka-závesy			VLEČNÉ ZARIADENIE		
Pozn.zn.-zhoda s evid.			Smerovka- výchylky			Mechanizmus ovládania		
Pozn.zn.- rozmery,umiest.			Tiahla			Farba rukoväte žltá		
Označ.umiest. ELT			Laná-predpätie			Funkčnosť, čistota		

Označ.umiest.lekárničky		Spojovací materiál		Iné:	
Štítok-poz.zn.-zor.pole		RIADENIE		Iné:	
Kompas-deviač. štítok.		Dorazy riadenia		Iné:	
Označenie rýchlomera		Vôľa		PRAKTICKÉ PRESKÚŠANIE	
Označ.motor.prístrojov		Tuhosť		Štart studeného motora	
Ozn.tlaku-pneumat,tlmiče		Volnosť		Štart teplého motora	
Vnútor.označ. v súlade s letovou príručkou		Výchylky		RDST – skúška spojenia	
Vonkaj.označ. v súlade s údržbovou príručkou		Iné:		Iné:	
Iné:		PODVOZOK		Iné:	
TRUP		Pneumatiky			
Poťah, lak,anitkor.ochr		Osky kolies			
Zasklenie kabíny		Hlav.podv.- uchytenie			
Dvere-zatváranie,pánty		Pred.noha - uchytenie			
Sedačky, upínacie pásy		Brzdy			

Celkový technický stav: VYHOVUJE / NEVYHOVUJE * na vydanie / predĺženie PLS / ZPLS*

Platnosť PLS / ZPLS * od: do:

V dňa

miesto skúšky

.....
Meno a podpis prevádzkovateľa / vlastníka

.....
Meno a podpis HTI alebo IT

***čo sa nehodí škrtnite**

¹ **nie je treba ak je súčasťou letovej a údržbovej príručky**

² **nie je treba ak je súčasťou lietadlovej knihy**

Skratky:

PLS – preukaz letovej spôsobilosti

ZPLS- zvláštny preukaz letovej spôsobilosti

OZE – osvedčenie o zápise do evidencie