

LISTA PROVJERE STRUČNE OSPOSOBLJENOSTI – DOZVOLA PILOTA OVJESNE JEDRILICE

1.	Podaci o kandidatu		
Prezime:		Ime:	
Datum rođenja:		Telefonski broj:	
Adresa stanovanja:		Potpis:	

2.	Potvrda ispitivača				
Tip ovjesne jadrilice:		Letjelište:		Način uzlijetanja:	
<i>Napomena: Ako kandidat ne zadovolji, mora se navesti razlog</i>		ZADOVOLJIO		NIJE ZADOVOLJIO	
Ime i prezime:			Broj dozvole:		
Potpis:			Mjesto i datum:		

Manevri / Procedure	Zadovoljno	Nije zadovoljno
<b>SEKCIJA 1 Priprema i uzlijetanje</b>		
1.1 Prijeletni pregled ovjesne jedrilice, dokumentacija i priprema		
1.2 Poznavanje načina korištenja ovjesne jedrilice		
1.3 Provjera prije uzlijetanja		
<b>SEKCIJA 2 Načini uzlijetanja</b>		
<b>SEKCIJA 2A Uzlijetanje s brda</b>		
2.1A Signali prije i tijekom uzlijetanja		
2.2 Odgovarajući profil leta		
2.3 Simulacija prekida uzlijetanja		
<b>SEKCIJA 2B Uzlijetanje vučom (stacionarnim vitlom ili vitlom s motornog vozila ili plovila odnosno motornim vozilom ili plovilom pomoću statičnog užeta)</b>		
2.1B Signali prije ili tijekom uzlijetanja, uključujući poruke rukovatelju vitla		
2.2B Odgovarajući profil leta		
2.3B Simulacija prekida vuče		
2.4B Svjesnost položaja		
2.5B Otkaćivanje		
<b>SEKCIJA 2C Uzlijetanje aviozapregom</b>		
2.1C Signali prije i tijekom uzlijetanja, uključujući komunikaciju s pilotom vučnog zrakoplova		
2.2C Zatrčavanje, uzlijetanje i penjanje		
2.3C Prekid zatrčavanja (simulacija ili usmeno ispitivanje)		
2.4C Praćenje vučnog zrakoplova u pravolinijskom letu i u zaokretima		
2.5C Popravljanje nepravilnog položaja pri praćenju		
2.6C Otkaćivanje		

Manevri / Procedure	Zadovoljio	Nije zadovoljio
<b>SEKCIJA 2D Uzlijetanje pomoćnim motorom</b>		
2.1D Postupci uzlijetanja na aerodromu		
2.2D Zatrcavanje, uzlijetanje i penjanje		
2.3D Praćenje leta i vještina tijekom faze uzlijetanja		
2.4D Simulacija otkaza motora nakon uzlijetanja		
2.5D Gašenje motora		
<b>SEKCIJA 3 Opće radnje</b>		
3.1 Održavanje položaja i brzine u pravolinijskom letu		
3.2 Vađenje iz zaokreta prema odabranom orijentiru		
3.3 Letenje na velikim napadnim kutovima (malom brzinom)		
3.4 Prevučeni let i povratak iz prevučenog leta		
3.5 Koordinirani zaokret s nagibom od 45°, postupci i načini motrenja i izbjegavanja sudara		
<b>SEKCIJA 4 Krug za slijetanje, prilaz i slijetanje</b>		
4.1 Postupak prilaznja krugu za slijetanje		
4.2 Postupci i način motrenja i izbjegavanje sudara		
4.3 Provjera prije slijetanja		
4.4 Let po krugu za slijetanje, prilazjenje, slijetanje		
4.5 Točnost slijetanja (pravilno slijetanje u označeni prostor)		

Primjedbe:

NAPUTAK:

- (1) Tijekom prijetne pripreme kandidatu ili pilotu se moraju postaviti zahtjevi i eventualna ograničenja provjere,
- (2) Po završetku ili prekidu provjere kandidatu ili pilotu se moraju obrazložiti ocjene pojedinih stavaka provjere,
- (3) Ako kandidat ili pilot mora ponavljati provjeru ili njene pojedine sekcije, osoba koja je provodila provjeru mora savjetovati kandidata ili pilota za sljedeću provjeru,
- (4) U izvještaj provjere mogu se upisati eventualne primjedbe i komentari kandidata ili pilota na evaluaciju ili ocjenu provjere. U tom slučaju izvještaj mora potpisati i kandidat ili pilot,
- (5) Osoba koja provodi provjeru određuje rutu koja će se odletjeti,
- (6) Osoba koja provodi provjeru mora osigurati da se kandidatu ili pilotu zadaci jasni te da se tijekom provedbe provjere održava prihvatljiva razina sigurnosti,
- (7) Osoba koja provodi provjeru mora voditi zapise tijekom provedbe provjere na način da ne ometa kandidata ili pilota u izvođenju stavaka provjere,
- (8) Kada tijekom provođenja provjere dođe do izmjena od dogovorenog u prijetnoj pripremi, osoba koja provodi provjeru se mora uvjeriti da kandidat ili pilot razumije i prihvaća izmjene, u suprotnom mora prekinuti provjeru, i
- (9) Osoba koja provodi provjeru ima pravo prema vlastitoj prosudbi omogućiti kandidatu ili pilotu ponavljanje pojedine vježbe, procedure ili stavke provjere.