

**Õhupalli piloodi kontroll-lennu
AVALDUSE JA ARUANDE VORM**

Taotleja perekonnanimi	Eesnimi
-------------------------------	----------------

Kontrolli liik	ESMANE		UUENDAMINE		PIKENDAMINE	
Loa liik / pädevus	Piloot		Lennuõpetaja		Kontrollpiloot	

1	Lennu üksikasjad				
	Õhupalli tüüp		Stardi aeg		Lennuaeg kokku
	Registreerimistunnus		Maandumisaeg		
	ILM: Tuul (m/s)				

2	Kontroll-lennu tulemus * üleliigne läbi kriipsutada			
	Sooritatud*	Ebaõnnestunud/läbi kukkunud*	Osaliselt sooritatud*	

3	Üldhinnang	HINNE				
		1	2	3	4	5
	1. Õhupalli käitamine ja juhtimisvõtted					
	2. Tegevus eriolukorras					
	3. Meetodite tundmine ja järgimine					
	4. Õhupalli ja selle varustuse tundmine					
	5. Raadioside pidamine					
	6. Teadmiste kontroll (pp/kk/aaaa)					

Järeldus / märkused:

Lennuõpetaja või kontrollpiloodi loa liik ja number	Koht ja kuupäev
Lennuõpetaja või kontrollpiloodi nimi ja allkiri	Kontrollitava allkiri

LENNUKS VALMISTUMINE / PREPARATION FOR FLIGHT		HINNE				
		1	2	3	4	5
1	Meteoroloogiline informatsioon / Weather Check					
2	Lennuplatsi ülevaatus / Launch Site Check					
3	Lennu planeerimine / Flight Planning					
4	Koormuse arvutamine / Load Calculation					
5	Kütuse arvestus / Fuel State Check					
6	Lennumeeskonna ettevalmistus / Crew Briefing					
7	Reisijate ettevalmistus / Passenger Briefing					

ENNE ÕHUPALLI GAASIGA TÄITMIST / PRE-INFLATION						
1	Õhupalli kesta ja gaasipõleti taglastamine, põleti töökorra katsetamine					
2	Lennuks ettevalmistus					
3	Õhupalli lahtipakkimine ja lennuks kokkupanek					
4	Õhupalli väline visuaalne kontroll					
5	Täispuhumine					
6	Korvi paigaldus					
7	Lennueelne kontroll					
8	Raadioside ja lennuliiklusteenistuse valgusmärgid					

ÕHKUTÕUS JA MAANDUMINE						
1	Tavapärane õhkutõus					
2	Õhkutõus üle takistuse					
3	Maandumiseks lähenemine					
4	Tavapärane maandumine					
5	Maandumine tugeva tuulega					

LENNU TEOSTUS						
1	Tõusurežiim					
2	Kõrguse kontrollimine (horisontaallend)					
3	Laskumine					
4	Kontuurlendamine					
5	Takistuste jälgimine					
6	Kinni haakimine					
7	Lendamine talve tingimustes					
8	Navigatsioon					

AVARIIPROTSEDUURID						
1	Süsteemide ja varustuse rikked					
2	Avariivarustus					
3	Lend soojuslikult aktiivsetes tingimustes					

LENNUJÄRGSED PROTSEDUURID						
1	Maandumine					
2	Õhupalli tühjaks laskmine ja kokku pakkimine					
3	Tankimine					

HINNE

- 1 – erakordselt hea
- 2 – väga hea
- 3 – hea
- 4 – rahuldav
- 5 – mitterahuldav