

## Poikkeusluvan mukainen asiakirjojen lentokelpoisuustarkastusmenettely

Koneen tunnus: OH-\_\_\_\_\_

Ilma-aluksen lentokelpoisuustarkastukselle asetettujen vaatimusten täyttämiseksi **lentokelpoisuuden jatkajan** on tehtävä dokumentoitu ilma-aluksen tietojen tarkastus, jossa tarkastetaan:

1) rungon, moottorin ja potkurin lentoajat tunteina ja lentojen lukumäärät on kirjattu oikein	Päivämäärä ja kuittaus
Kirjaa Tunnit/lennot:	
2) lentokäsikirja on ilma-aluksen muutostöiden ja varustuksen mukainen	
Lentokäsikirja ja sen revisio sekä lisäosat:	
3) kaikki ilma-aluksen huolto-ohjelman mukaiset huoltotyöt on suoritettu ajallaan	
Viimeisin huolto ja aikavalvonnan tarkastus:	
4) koneessa olevat viat on korjattu tai niiden korjausta on siirretty valvotulla tavalla	
Onko koneessa vikoja:	
5) kaikkia sovellettavia lentokelpoisuusmääräyksiä (AD) on noudatettu ja toimenpiteet on kirjattu asianmukaisesti;	
Viimeisin tehty AD:	
6) kaikki ilma-alukselle tehdyt muutostyöt ja korjaukset on kirjattu ja ne ovat Part 21 mukaisia	
Esimerkiksi STC, CS-STAN:	
7) kaikki ilma-alukseen asennetut komponentit, joille on määritetty huoltojakso, on asianmukaisesti tunnistettu ja kirjattu eikä niiden hyväksytyä huoltojaksoa ole ylitetty;	
Aikavalvonta on ajan tasalla ja sitä on noudatettu huolto-ohjelman mukaisesti:	
8) kaikista huolloista on annettu huoltotodiste tämän liitteen mukaisesti	
Huoltotodisteissa on viite käytettyyn ohjeeseen, päivämäärä ja allekirjoitus, jossa nimenselvennys ja lupakirjan numero:	
9) punnitustodistus on voimassa ja se vastaa ilma-alusta ja sen muutostöitä	
Punnituspäivämäärä:	
10) ilma-alus on yhdenmukainen viraston hyväksymän viimeisimmän tyyppitodistuksen (TCDS) kanssa	
Viimeisin tyyppitodistus ja asennetut muutostyöt:	
11) ilma-aluksella on tarvittaessa melutodistus, joka vastaa ilma-aluksen nykyistä varustusta Part 21 mukaisesti.	
Melutodistukseen vaikuttavat muutostyöt, esimerkiksi potkuri tai äänenvaimennin STC:	
<b>Poikkeusluvan mukaiset edellytykset täyttyvät ja poikkeuslupa on tarpeellinen:</b>	