

Potwierdzenie przeprowadzenia inspekcji

Data:		Godzina:		Miejsce:		Urząd Lotnictwa Cywilnego (logo Urzędu i logo programu SAFA) safa@ulc.gov.pl
Operator:				Państwo:	Numer AOC:	
Trasa z:		Numer rejsu:		Trasa do:	Numer rejsu:	
Rodzaj lotu:	Wycarterowany przez operatora:			Typ statku powietrznego:	Konfiguracja statku powietrznego:	
Państwo czarterującego:				Znak rejestracyjny:	Numer fabryczny:	
Państwo(-a) licencji personelu lotniczego		Potwierdzenie odbioru (*)				
		Nazwisko:		Podpis:		
		Stanowisko:				

Sprawdzono uwagi	
A	Kabina załogi
1	Stan ogólny
2	Wyjście awaryjne
3	Wypośażenie
Dokumentacja	
4	Instrukcje
5	Listy kontrolne
6	Mapy nawigacyjne
7	Wykaz wyposażenia minimalnego
8	Świadectwo rejestracji
9	Certyfikat hałasu
10	Certyfikat Operatora Lotniczego
11	Zezwolenie na używanie urządzeń radiowych
12	Świadectwo zdatości do lotu
Informacje dotyczące lotu	
13	Operacyjny plan lotu
14	Arkusze załadunku i wyważenia
Wyposażenie bezpieczeństwa	
15	Gaśnice ręczne
16	Kamizelki ratunkowe / urządzenia pływające
17	Uprząż
18	Wyposażenie w tlen
19	Latarki

Sprawdzono uwagi	
B	Bezpieczeństwo / Kabina
20	Licencje załogi lotniczej
Dziennik pokładowy / dziennik techniczny lub równoważne	
21	Dziennik podróży lub równoważny
22	Certyfikat obsługi
23	Wpisywanie i usuwanie usterek
24	Przegląd przed lotem
Bezpieczeństwo / Kabina	
1	Ogólny stan wnętrza
2	Miejsca personelu pokładowego
3	Apteczka pierwszej pomocy / zestaw medyczny
4	Gaśnice ręczne
5	Kamizelki ratunkowe /urządzenia pływające
6	Pasy bezpieczeństwa
7	Wyjścia awaryjne, oświetlenie i oznakowanie, latarki
8	Trapy ewakuacyjne / tratwy ratunkowe (jeśli wymagane) awaryjny nadajnik lokalizacyjny
9	Zaopatrzenie w tlen (personel / pasażerowie)
10	Instrukcje bezpieczeństwa
11	Personel pokładowy
12	Dostępność wyjść awaryjnych
13	Bagaż pasażerski
14	Ilość miejsc pasażerskich

Sprawdzono uwagi	
C	Stan techniczny statku powietrznego
1	Ogólny stan techniczny
2	Drzwi i luki
3	Układ sterowania
4	Koła, opony i hamulce
5	Podwozie (plozy / pływak)
6	Komora podwozia
7	Zespół napędowy i pylon
8	Łopatki wentylatora
9	Śmigła, wirniki (główne i ogonowe)
10	Widoczne ślady naprawy
11	Widoczne uszkodzenia
12	Podcieki
D Ładunek	
1	Ogólny stan pomieszczeń ładunkowych
2	Materiały niebezpieczne
3	Bezpieczeństwo ładunku na pokładzie
E Uwagi ogólne	
1	Uwagi ogólne

Podjęte działania
(3c) Statek powietrzny uziemiony przez przeprowadzający inspekcję krajowy Urząd Lotnictwa Cywilnego
(3b) Działania naprawcze przed lotem
(3a) Ograniczenia w eksploatacji statku powietrznego
(2) Informacja dla Urzędu Lotnictwa Cywilnego i Operatora
(1) Informacja dla kapitana
(0) Brak uwag

Podpis lub numer inspektora (-ów)

Poz.	Uwagi

(*)Podpis któregokolwiek z członków załogi lub innego przedstawiciela kontrolowanego operatora absolutnie nie oznacza akceptacji wymienionych ustaleń, lecz jedynie potwierdzenie, że statek powietrzny został poddany inspekcji w dniu i w miejscu wskazanym w dokumencie. Niniejsze sprawozdanie stanowi jedynie relację z inspekcji i nie może być traktowane jako potwierdzenie zdatości statku powietrznego do planowanego lotu. Dane znajdujące się w niniejszym sprawozdaniu mogą zostać przerezagowane przed ich wprowadzeniem do bazy danych SAFA.

SAFA Ramp Inspection Proof

Date:		Time:		Place:		CIVIL AVIATION OFFICE of POLAND (logo Urzędu i logo programu SAFA) safa@ulc.gov.pl
Operator:			State:	AOC number:		
Route from:		Flight no:	Route to:	Flight no:		
Type of operation:	Charter by Operator:		Aircraft type:	Aircraft configuration:		
Chaterer's state:			Registration mark:	Construction no:		
Flight crew state of licencing:		Confirmation of receipt (*)				
		Surname:	Signature:.....			
		Position:.....				

		Check remark	
A	Flight deck		
1	General condition		
2	Emergency exit		
3	Equipment		
Documentation			
4	Manuals		
5	Checklists		
6	Radio navigation charts		
7	Minimum equipment list		
8	Certificate of registration		
9	Noise certificate		
10	A.O.C.		
11	Radio licence		
12	Certificate of airworthiness		
Flight data			
13	Operational flight data		
14	Load distribution (weight and balance)		
Safety equipment			
15	Hand fire extinguishers		
16	Life jackets / flotation device		
17	Harness		
18	Oxygen equipment		
19	Flash light		

		Check remark	
	Flight crew		
20	Flight crew licence		
Journey log book / technical log.			
21	Journey log book or equivalent		
22	Meintence release		
23	Defect notification		
24	Preflight inspection		
B	Safety / Cabin		
1	General internal condition		
2	Cabin attendant's seat and rest area		
3	First aid kit / emergency medical kit		
4	Hand fire extinguishers		
5	Life jackets / flotation devices		
6	Seat belts		
7	Emerg. exit. lighting and marking, torches		
8	Slides / life-rafts		
9	Oxygen supply (cabin crew and pax.)		
10	Safety instructions		
11	Sufficient number of cabin crew members		
12	Access to emergency exits		
13	Safety of passenger baggage		
14	Sufficient seat capacity		

		Check remark	
C	Aircraft condition		
1	General external condition		
2	Doors and hatches		
3	Flight controls		
4	Wheels, tyres and brakes		
5	Undercarriage (skids/floats)		
6	Wheel well		
7	Powerplant and pylon		
8	Fan blades		
9	Proppelers, rotors (main - tail)		
10	Obvious repairs		
11	Obvious unrepaired damage		
12	Leakage		
D	Cargo		
1	General condition of cargo compartment		
2	Dangerous foods		
3	Safety of cargo on board		
E	General		
1	Additional remarks		

Action Taken	
	(3c) Aircraft detained by inspecting NAA
	(3b) Corrective actions before flight
	(3a) Restrictions on the aircraft operations
	(2) Information to the authority and operator
	(1) Information to the captain
	(0) No remarks

Inspector(s) number

No	Remark

*The undersigned herewith confirms that she/he has been informed about the remarks following this ramp inspection and that information contained in this report will be entered into the SAFA database of JAA/EASA for further processing. This report represents an indication of what was found on this occasion and must not be construed as a determination that aircraft is fit for the intended flight. All data contained in this report may be reviewed and are subject to change.