



**CERTYFIKAT ORGANIZACJI OBSŁUGOWEJ**  
*MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL CERTIFICATE*

**Numer:** **PL.145.015**

*Reference*

Na podstawie aktualnie obowiązującego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2018/1139 oraz Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 oraz na warunkach podanych poniżej, Prezes Urzędu Lotnictwa Cywilnego niniejszym zatwierdza:

*Pursuant to Regulation (EU) No 2018/1139 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EC) No 1321/2014 for the time being in force and subject to the conditions specified below, the President of the Civil Aviation Authority hereby certifies:*

**Wojskowe Zakłady Lotnicze Nr 2 S.A.**  
ul. Szubińska 107, 85-915 Bydgoszcz

jako organizację obsługową wg Działu A Załącznika II (Part-145) do Rozporządzenia (EU) nr 1321/2014, zatwierdzonej do obsługi technicznej wyrobów, części i urządzeń wyszczególnionych w załączonym zakresie zatwierdzenia oraz do wydawania odpowiednich poświadczeń obsługi, z podaniem numeru niniejszego certyfikatu, oraz – w stosownych przypadkach – do wydawania zaleceń i poświadczeń przeglądu zdatności do lotu po dokonaniu przeglądu zdatności do lotu zgodnie z pkt M.A.901 lit. l) załącznika I (Part M) do tego Rozporządzenia dla statków powietrznych wymienionych w załączonym zakresie zatwierdzenia.

*as a maintenance organization in compliance with Section A of Annex II (Part-145) of Regulation (EC) No 1321/2014, approved to maintain products, parts and appliances listed in the attached approval schedule and issue related certificates of release to service using the above references and, when stipulated, to issue recommendations and airworthiness review certificates after an airworthiness review as specified in point M.A.901(l) of Annex I (Part M) to the same Regulations of those aircraft listed in attached approval schedule.*

Warunki:

1. Niniejszy Certyfikat jest ograniczony do zakresu podanego w sekcji zakres prac zatwierdzonej charakterystyki organizacji obsługowej wg Załącznika II (Part-145), oraz
2. Niniejszy Certyfikat wymaga spełnienia wymagań procedur podanych w zatwierdzonej charakterystyce organizacji obsługowej, oraz
3. Niniejszy Certyfikat jest ważny tak długo, jak długo zatwierdzona organizacja obsługowa spełnia wymagania Załącznika II (Part 145) do Rozporządzenia (UE) 1321/2014.
4. Pod warunkiem spełnienia powyższych wymagań, niniejszy Certyfikat zachowuje ważność przez czas nieokreślony, do czasu jego zrzeczenia się, zastąpienia, zawieszenia lub cofnięcia.

Conditions:

1. This approval is limited to that specified in the scope of work section of the approved maintenance organization exposition as referred to in Section A of Annex II (Part-145), and
2. This approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance organization exposition, and
3. This approval is valid whilst the approved maintenance organization remains in compliance with Annex II (Part-145) of Regulation (EU) No 1321/2014.
4. Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.

**Data pierwotnego wystawienia:** 26 stycznia 2005  
*Date of original issue* 26 January 2005  
**Data niniejszej zmiany:** 06 maja 2020  
*Date of this revision* 06 May 2020

**Numer zmiany:** 15  
*Revision No*

**Podpis:**  
*Signed*

**DYREKTOR**  
**Departamentu Techniki Lotniczej**  
*Andrzej Kotwica*

**z up. Prezesa Urzędu Lotnictwa Cywilnego**  
*for the President of the Civil Aviation Authority*





ZAKRES ZATWIERDZENIA  
MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Numer:  
Reference: **PL.145.015**

Organizacja:  
Organisation **Wojskowe Zakłady Lotnicze Nr 2 S.A.**  
ul. Szubińska 107, 85-915 Bydgoszcz

Bazy Obsługi Hangarowej:  
Base facilities **Wojskowe Zakłady Lotnicze Nr 2 S.A., ul. Szubińska 107, 85-915 Bydgoszcz**

Bazy Obsługi Liniowej:  
Line facilities **Wojskowe Zakłady Lotnicze Nr 2 S.A., ul. Szubińska 107, 85-915 Bydgoszcz**

Bazy Obsługi Warsztatowej:  
Component maintenance facilities **Wojskowe Zakłady Lotnicze Nr 2 S.A., ul. Szubińska 107, 85-915 Bydgoszcz**

Klasa Class	Kategoria Rating	Ograniczenie Limitation	Obsługa bazowa Base	Obsługa liniowa Line
Statki powietrzne Aircraft	A1 Samoloty o masie do startu powyżej 5700 kg	ATR 42 Series (Pratt and Whitney of Canada engines model PW 120 series)	TAK YES	TAK YES
		ATR 72 Series (Pratt and Whitney of Canada engines model PW 124B series lub PW 127 series)	TAK YES	TAK YES
		BOEING 737 „Classic Series” (737-300 / 400 / 500) (CFM56-3 series Turbofan Engines)	TAK YES	TAK YES
		BOEING 737 „Next Generation Series” (737-600 / 700 / 800 / 900 / 900ER) (CFM56-7B series engines)	TAK YES	TAK YES
		DHC-8 Series 400 (Pratt and Whitney of Canada PW150A)	TAK YES	TAK YES
		EMBRAER ERJ 170 Series (General Electric CF-34-8E5 lub CF-34-8E5A1 series Turbofan Engines)	TAK YES	TAK YES
		EMBRAER ERJ 190 Series (General Electric CF34-10E series Turbofan Engines)	TAK YES	TAK YES
	A2 Samoloty / sterowce o masie do startu 5700 kg i poniżej	Piper PA-34-200 Seneca	TAK YES	TAK YES
		Piper PA-34-220T Seneca III	TAK YES	TAK YES
		Cessna 150	TAK YES	TAK YES
		Cessna 152	TAK YES	TAK YES
		Cessna 172	TAK YES	TAK YES
		Cessna 182	TAK YES	TAK YES
		Cirrus SR 20, SR-22	TAK YES	TAK YES
Diamond DA20 seria		TAK YES	TAK YES	
Diamond DA40 seria		TAK YES	TAK YES	
Diamond DA42 seria		TAK YES	TAK YES	
Diamond DV 20	TAK YES	TAK YES		
Uprawnienia zgodnie z M.A.901(I) M.A.901(I) privilege			NO NIE	

Podzespoły inne niż kompletne silniki lub pomocnicze zespoły napędowe (APU)  <i>Components other than complete engines or APUs</i>	C3 Układy łączności i nawigacji	Zgodnie z wykazem zawartym w rozdziale 1.9. MOE (z aktualnymi zmianami) Szczegółowa Lista Obsługiwanych Podzespołów: Dodatek do Rozdziału MOE 1.9 Wydanie 1
	C5 Zasilanie elektryczne i oświetlenie	
	C6 Wyposażenie	
	C7 Silnik – APU	
	C13 Przyrządy/ rejestratory pokładowe	
	C14 Układy podwozia	
	C15 Układy tlenowe	
	C18 Układy przeciwbłędzeniowe/ / przeciwpożarowe i wycieraczki	
<i>Ważenie statków powietrznych Aircraft weighing</i>	Ważenie statków powietrznych	Zgodnie z wykazem zawartym w rozdziale 1.9. MOE (z aktualnymi zmianami)
	Malowanie statków powietrznych	
<i>Malowanie statków powietrznych Aircraft repainting</i>	Malowanie statków powietrznych	Zgodnie z wykazem zawartym w rozdziale 1.9. MOE (z aktualnymi zmianami)
	Malowanie statków powietrznych	
<i>Usługi Specjalistyczne Specialised services</i>	D1 Badania nieniszczące	<i>Magnetyczne (MT) Magnetic testing (MT)</i>
		<i>Penetracyjne (PT) Penetrant testing (PT)</i>
		<i>Prądów wirowych (ET) Eddy current testing (ET)</i>
		<i>Ultradźwiękowe (UT) Ultrasonic testing (UT)</i>

Niniejszy Zakres Zatwierdzenia dotyczy wyrobów, części i urządzeń oraz działalności wyszczególnionej w sekcji zakres prac zatwierdzonej charakterystyki organizacji obsługowej.

*This approval scheme is limited to those products, parts and appliances and to the activities specified in the scope of work section of the approved maintenance organization exposition.*

**Numer Charakterystyki Organizacji Obsługowej:**  
*Maintenance Organization Exposition Reference*

ISO 115/17

**Numer rewizji Charakterystyki Organizacji Obsługowej:**  
*Maintenance Organization Exposition Revision No*

wyd. IV  
zm. 10

**Data pierwotnego wystawienia:**  
*Date of original issue*

26 stycznia 2005  
 26 January 2005

**Data ostatniej zatwierdzonej zmiany:**  
*Date of last revision approved*

06 maja 2020  
 06 May 2020

**Numer zmiany:**  
*Revision No*

15

**Podpis:**  
*Signed*

**DYREKTOR**  
 Departamentu Techniki Lotniczej

*Andrzej Kotwica*

z up. Prezesa Urzędu Lotnictwa Cywilnego  
 for the President of the Civil Aviation Authority

