



# Ministerstwo Obrony Narodowej

**Sekretarz Stanu**  
**Paweł BEJDA**



BMON-WP.053.20.2025/In-344/24/KT  
Warszawa, 27.01.2025 r.

**Pan Szymon HOŁOWNIA**  
**Marszałek Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej**

Do wiadomości: Dyrektor Departamentu Spraw Parlamentarnych w KPRM

ePuap

Dotyczy: interpelacji Pani Poseł Kingi Gajewskiej nr 7081 w sprawie uzbrojenia i gotowości bojowej samolotów szkolno-bojowych FA-50GF

**Szanowny Panie Marszałku,**

odpowiadając, z upoważnienia Ministra Obrony Narodowej, na interpelację Pani Poseł Kingi Gajewskiej w sprawie uzbrojenia i gotowości bojowej samolotów szkolno-bojowych FA-50GF, uprzejmie proszę o przyjęcie poniższych informacji.

Samoloty FA-50GF nie wykonywały lotów od końca grudnia 2023 r. do połowy marca 2024 r., z uwagi na czas, jaki strona Koreańska KAI potrzebowała na dostarczenie dokumentacji (certyfikatów podzespołów pirotechnicznych) nowo pozyskanego sprzętu wojskowego.

Działania dotyczące wstrzymania eksploatacji statków powietrznych były podejmowane zgodnie z postanowieniami decyzji Nr 186/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 23 grudnia 2021 r. w sprawie zasad wprowadzania sprzętu wojskowego do Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej oraz wycofywania sprzętu wojskowego (Dz. U. MON z 2021 r. poz. 269), a także Regulaminu Lotów Lotnictwa Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej.

Szkolenie polskich pilotów jest prowadzone zgodnie z zapisami umów wykonawczych. Pierwsze grupy pilotów odbyły szkolenia na samolocie FA-50 w Korei Południowej, dalsze szkolenia kontynuują w Polsce z dwoma instruktorami z Korei. Obecnie kolejna grupa pilotów odbywa szkolenie na samolocie FA-50 w Korei Południowej.

Na dzień 15 stycznia br. samoloty FA-50GF od początku swojej eksploatacji spędziły w powietrzu 874 godzin 39 minut.

Koszt jednej godziny lotu samolotu FA-50GF wynosi ponad 37 tys. zł. Natomiast, koszt jednej godziny lotu samolotów MiG-29 to ponad 100 tys. zł., a F-16 - ponad 76 tys. zł.

**Z wyrazami szacunku**

**Paweł BEJDA**

/dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym/