

Szkolenie pilotów Mi-24 na symulatorze FMS

W wrześniu rozpoczął się cykl szkoleń pilotów śmigłowców Mi-24 z 56 Bazy Lotniczej w Inowrocławiu na symulatorze śmigłowca Mi-24.



Szkolenie prowadzone było w ośrodku Elbit System Pilot Training Center, mieszczącym się w Petrovec w Macedonii. Ośrodek ten wyposażony jest w zaawansowany symulator FMS (Full Mission Simulator) lotu śmigłowca Mi-24. Symulator umożliwia przećwiczenie w załodze lotów w zwykłych warunkach (VFR) lotów według przyrządów (IFR), lotów w terenie górzystym, w warunkach wysokiego zapylenia, w nocy z wykorzystaniem systemów nocnego widzenia (NVG) jak również lotów na zastosowanie bojowe z wykorzystaniem uzbrojenia artyleryjskiego i raketowego używanego na naszych śmigłowcach.

Szkolenie pilotów z Inowrocławia przeprowadzone było w trzech, siedmiodniowych turach i zakończyło się w listopadzie. Piloci w trakcie pobytu w ośrodku w pierwszej części szkolenia zostali zapoznani z infrastrukturą centrum szkolenia, możliwościami symulatora, wykonali loty zapoznawcze w dzień i w nocy. W trakcie zasadniczego szkolenia główny nacisk położono na przećwiczenie sytuacji awaryjnych, w szczególności tych których nie jesteśmy w stanie imitować w realnym locie. Ponadto podczas lotów na symulatorze zwracano uwagę na prawidłową współpracę w załodze (CRM – Crew Resource Management).

Dodatkowo polscy piloci mieli możliwość zapoznania się z zmodernizowanym macedońskim śmigłowcem Mi-24 Alexander wyposażonym między innymi w głowicę optoelektroniczną, wyświetlacze MFD w kokpicie oraz wyświetlacz przezierny (HUD) montowany na hełmie pilota.

Tekst: ppłk pil. Krzysztof Kwiatkowski

Zdjęcia: 56. BLot