

## FELIN dla 5 pułków

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 14 kwietnia 2008

**Francuska grupa Safran ujawniła, że 3 kwietnia agencja zamówień wojskowych DGA podpisała z Sagem Défense Sécurité (częścią Safran) umowę o dostawie 5045 zestawów wyposażenia osobistego żołnierzy piechoty systemu FELIN, za 143 mln Euro.**

Najbardziej istotnym elementem systemu FELIN jest doręczny komputer i radiostacja Tl

FELIN (Fantassin à Équipements et Liaisons Intégrés) to francuska odpowiedź na amerykański program Land Warrior (obecnie Future Force Warrior), czyli wizję *wpięcia* żołnierza piechoty w sieciocentryczną przestrzeń informacyjną. Prace nad takim rozwiązaniem trwały we Francji od połowy ubiegłej dekady. Ostatecznie, w 2004 Sagem wygrał przetarg na dostarczenie dla wszystkich pododdziałów 20 pułków piechoty Armée de Terre, a także dla pododdziałów czołgów, artylerii i saperów, 30 tys. zestawów systemu FELIN. Szacowana wartość kontraktu to 800 mln Euro.

W 2006 zawarto pierwszą, częściową umowę, dotyczącą systematycznego przekazywania, do połowy 2009, pierwszych 1089 zastawów, dla celów szkoleniowych i wypracowania taktyki działania pododdziałów piechoty (zobacz: [Francuzi próbują działań sieciocentrycznych](#)). Obecny kontrakt zakłada dostarczenie ponad 5 tys. zestawów - już w ramach produkcji seryjnej - między połową 2009 a 2010. Zostaną w nie wyposażeni żołnierze piechoty w 5 pułkach. Pierwotnie planowano, że przebrojenie zakończy się w 2010, dzisiaj jednak widać, że nastąpi istotne opóźnienie.

Wprowadzanie nowego wyposażenia jest częścią tworzenia sieciocentrycznego lądowo-powietrznego pola walki, w ramach programu Bulle Operationelle Aero terrestre (BOA). Od 2015 planowane jest wprowadzenie kolejnej, ulepszonej wersji, FELIN V2.



Najbardziej istotnym elementem systemu FELIN jest doręczny komputer i radiostacja Thales PR4G VS4, zapewniające wymianę informacji i zobrazowanie pola walki. Francuscy żołnierze otrzymają również nowe mundury, kamizelki ochronne i hełmy, na których są instalowane m.in. wyświetlacze o łącznej powierzchni 6 cm<sup>2</sup>. Zmodernizowane uzbrojenie, w tym karabinki Nexter FAMAS F1, wyposażone zostaną w całą gamę nowych celowników i kamer. System FELIN obejmuje łącznie 5 poziomów dowodzenia i występuje w kilkunastu wersjach, w zależności od rodzaju

jednostek. Podstawowy zestaw dla szeregowego żołnierza kosztuje ok. 26 tys. Euro. Całe wyposażenie, z racjami wody i żywności, ma masę ok. 24 kg / Zdjęcie: Sagem

FELIN (Fantassin à Équipements et Liaisons Intégrés) to francuska odpowiedź na amerykański program Land Warrior (obecnie Future Force Warrior), czyli wizję *wpięcia* żołnierza piechoty w sieciocentryczną przestrzeń informacyjną. Prace nad takim rozwiązaniem trwały we Francji od połowy ubiegłej dekady. Ostatecznie, w 2004 Sagem wygrał przetarg na dostarczenie dla wszystkich pododdziałów 20 pułków piechoty Armée de Terre, a także dla pododdziałów czołgów, artylerii i saperów, 30 tys. zestawów systemu FELIN. Szacowana wartość kontraktu to 800 mln Euro.

W 2006 zawarto pierwszą, cząstkową umowę, dotyczącą systematycznego przekazywania, do połowy 2009, pierwszych 1089 zestawów, dla celów szkoleniowych i wypracowania taktyki działania pododdziałów piechoty (zobacz: [Francuzi próbują działań sieciocentrycznych](#)). Obecny kontrakt zakłada dostarczenie ponad 5 tys. zestawów - już w ramach produkcji seryjnej - między połową 2009 a 2010. Zostaną w nie wyposażeni żołnierze piechoty w 5 pułkach. Pierwotnie planowano, że przebrojenie zakończy się w 2010, dzisiaj jednak widać, że nastąpi istotne opóźnienie.

Wprowadzanie nowego wyposażenia jest częścią tworzenia sieciocentrycznego lądowo-powietrznego pola walki, w ramach programu Bulle Operationelle Aero terrestre (BOA). Od 2015 planowane jest wprowadzenie kolejnej, ulepszonej wersji, FELIN V2.

Powiązane wiadomości

[FELIN dla 5 pułków \(2008-04-14\)](#)

[Francuzi próbują działań sieciocentrycznych \(2007-10-22\)](#)