

Safran z zamówieniem WZE

#Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy #Transakcje 24 czerwca 2024

Podczas targów Eurosatory 2024 w Paryżu Wojskowe Zakłady Elektroniczne podpisały z Safran Electronics & Defense umowę dotyczącą dostawy systemów nawigacyjnych dla Sił Zbrojnych RP. Kontrakt dotyczy wyprodukowania i dostawy ok. 200 inercyjnych systemów nawigacyjnych Geonyx, przeznaczonych dla systemów obrony powietrznej pozyskiwanych w programie Pilica+ i Narew.



Systemy Geonyx według producenta wyróżniają się wysoką niezawodnością, wytrzymałością i precyzją pomiarów / Zdjęcie: WZE

Geonyx zapewnią precyzyjne i wiarygodne określanie pozycji elementów systemów przeciwlotniczych. Są one oparte o technologię nawigacji żyroskopowej z rezonatorem półkulistym. Średni czas między awariami tych systemów to ponad 1 mln h.

Na podstawie umowy do WZE przeniesiona zostanie produkcja systemów Geonyx. Safran będzie dostarczał główne komponenty, z kolei WZE będą odpowiadały za montaż i kontrole przed dostarczeniem. W ten sposób skróceniu powinien ulec czas dostawy. Lokalna obsługa Geonyx zwiększy także ich dostępność dla wojska. Wcześniej tę samą technologię zaadaptowała też południowokoreańska Young Poong Electronics na potrzeby czołgów K2 przeznaczonych dla Wojska Polskiego ([5 projektów offsetowych Wisły](#), 2024-05-06).

Powiązane wiadomości

[Safran z zamówieniem WZE \(2024-06-24\)](#)

[5 projektów offsetowych Wisły \(2024-05-06\)](#)

[Kolejna umowa na offset dla Wisły \(2024-02-21\)](#)

[Więcej IBCS dla Polski \(2023-09-12\)](#)

[Offset za II fazę Wisły \(2023-08-25\)](#)

