

AKTYWNA OCHRONA Z UKRAINY DLA TURECKICH CZOŁGÓW W SYRII?

Turcja planuje wprowadzenie na swoich czołgach ukraińskiego aktywnego systemu ochrony typu Zasłon, produkowanego na licencji w kraju – donoszą media.

Turecki minister obrony Nurettin Canikli poinformował w wywiadzie dla Agencji Anadolu, że czołgi biorące udział w operacji „Gałązka Oliwna” zostaną wyposażone w krajowej produkcji system aktywnej ochrony typu Pulat. Prawdopodobnie – jak zaznacza IHS Jane’s - chodzi jednak o odmianę ukraińskiego zestawu Zasłon-L, która ma być produkowana na licencji na Ukrainie.

Podobne informacje przekazał niedawno serwis Defense Update. Choć opublikowany przez niego artykuł nie jest już dostępny, to na niego właśnie powołały się inne media, włącznie z agencją Unian. Wcześniej o zakończeniu testów systemu Pulat poinformował turecki podsekretarz ds. przemysłu obronnego Ismail Demir, ilustrując to wizualizacją czołgów M60T Sabra.

Müsteşarlığımız tarafından geliştirilen Akkor Pulat aktif koruma sistemi, atışli test faaliyetleri başarıyla gerçekleştirildi. pic.twitter.com/fRWvoSueYX

— Ismail Demir (@IsmailDemirSSM) [4 marca 2018](#)

Według doniesień firma Aselsan pracuje bowiem nad własnym systemem aktywnej ochrony Akkor, jednak wysiłki te nie zostały ukończone. Jednocześnie Ankara pilnie potrzebuje wzmocnienia opancerzenia swoich czołgów przeciwko przeciwpancernym pociskom kierowanym. W trakcie działań w Syrii, kierowanych obecnie przeciwko Kurdom w Afrin są one bowiem narażone na ogień ppk również z bocznej i z tylnej półsfery, pociski trafiają więc w słabo chronione elementy pancerza czołgów. Turcy ponosili straty w czołgach w Syrii już w czasie walk z Daesh w ramach wcześniejszej operacji Tarcza Eufratu, na przykład w walkach pod Al-Bab na przełomie 2016 i 2017 roku.

Czytaj też: [Tureckie Leopardy ofiarami ISIS](#)

Według doniesień przekazywanych przez agencje plany Turcji miały dotyczyć zakupu partii 120 zestawów aktywnej ochrony, zarówno dla czołgów Leopard 2A4, starszych wozów M60A3 jak i zmodernizowanych M60T Sabra. Pojawiały się, również niepotwierdzone, doniesienia o planie nabycia przez Ankarę systemu aktywnej ochrony produkcji niemieckiej, z przeznaczeniem dla Leopardów. Trudno więc na podstawie oficjalnych danych z całą pewnością stwierdzić, jakie tureckie czołgi otrzymają "aktywny pancerz" oraz jaka będzie jego konfiguracja na poszczególnych wozach.

Czytaj też: [Izraelska „żelazna pięść” \[ANALIZA\]](#)

Jeżeli tureckie czołgi otrzymają system ochrony klasy hard-kill, pozwalający na fizyczne zniszczenie przeciwpancernych pocisków kierowanych, będzie to oznaczało istotne zwiększenie stopnia ich ochrony. Sprzedaż zestawu Zasłon do państwa NATO, a tym bardziej wprowadzenie go do użycia operacyjnego byłaby dużym sukcesem ukraińskiego przemysłu zbrojeniowego.

Czytaj też: [Trophy - przeciwrakietowa tarcza Merkaw i Abramsów \[ANALIZA\]](#)

W walkach na Bliskim Wschodzie z powodzeniem stosowany jest inny system aktywnej ochrony klasy hard-kill, izraelski Trophy opracowany przez koncern Rafael. Był on używany bojowo m.in. na czołgach Merkawa Mk 4 tamtejszej armii, jest też instalowany na ciężkich transporterach Namer. Trophy został też wybrany przez US Army do instalacji na czołgach Abrams w ramach pilnej potrzeby operacyjnej w związku z działaniami w Europie. Pierwszy kontrakt w tym zakresie zawarto już w ubiegłym roku.