

TURECKIE BOJOWE DRONY SĄ JUŻ NA UKRAINIE

Ukraina otrzymała partię kupionych w Turcji nowoczesnych dronów bojowych Bayraktar TB2 i niebawem przystąpi do ich użytkowania – oświadczył w środę prezydent Ukrainy Petro Poroszenko podczas posiedzenia Rady Bezpieczeństwa Narodowego i Obrony w Kijowie.

„Mogę ujawnić, że wkrótce rozpoczną się testy nowego, bojowego kompleksu bezzałogowego Bayraktar. Mogę nawet powiedzieć, że kompleksy te znajdują się już na terytorium Ukrainy” – powiedział prezydent Petro Poroszenko.

W styczniu Poroszenko informował o podpisaniu umowy w sprawie dostaw dronów między ukraińskim państwowym koncernem Ukrspecexport i turecką spółką Baykar Makina. Portal Militarny ministerstwa obrony podał wówczas, że Ukraina otrzyma sześć takich maszyn oraz 200 pocisków. Negocjacje na temat zakupów tych maszyn toczyły się blisko dwa lata.

Czytaj też: [Tureckie taktyczne drony dla Ukrainy](#)

Taktyczna maszyna Bayraktar TB2 jest flagowym produktem konsorcjum Baykar Makina, który pobił podczas testów rekordy dla maszyn swojej klasy, osiągając długotrwałość lotu 24 godziny i 34 minuty oraz pułap 8 tys. metrów. Maszyna ma masę startową 650 kg i rozpiętość skrzydeł 12 metrów. Pułap operacyjny do 6750 metrów i zasięg działania 150 km od stanowiska kierowania zapewniają szerokie możliwości użycia operacyjnego. Prędkość przelotowa to 130 km/h a maksymalna ponad 220 km/h. Napęd stanowi pojedynczy silnik tłokowy Rotax 912 o mocy 100 KM ze śmigłem pchającym.

Co istotne maszyna Bayraktar TB2 może przenosić pod skrzydłami uzbrojenie o łącznej masie ponad 75 kg. Dotąd przetestowano m. in. odpalanie kierowanych pocisków przeciwpancernych UMTAS o masie 37,5 kg oraz amunicji precyzyjnej MAM-L 22.5 kg produkcji tureckiego koncernu Roketsan. Oba rodzaje uzbrojenia są przenoszone na czterech podskrzydłowych pylonach.

Taktyczny System Bezzałogowy Bayraktar składa się z dwóch stanowisk kierowania i obróbki danych, umieszczonych w standardowych kontenerach NATO, dwóch przenośnych terminali i sześciu płatowców oraz wyposażenia obsługowego.

Warto zaznaczyć, że system Bayraktar TB2 jest od roku 2015 operacyjnie używany przez tureckie siły zbrojne, m. in. podczas operacji w Syrii. Maszyny realizują zadania rozpoznawcze i patrolowe, ale prowadzą również ataki na cele naziemne. Pierwszy udokumentowany przypadek użycia przez drony tego typu uzbrojenia w misji bojowej datowany jest na 8 września 2016 i dotyczył ataku na siły PPK, o czym poinformowały tureckie siły zbrojne.