

## TURECKIE TAKTYCZNE DRONY DLA UKRAINY

---

Podczas wizyty prezydenta Ukrainy Petro Poroszenki w Turcji podpisana została umowa, dotycząca dostaw bezzałogowców taktycznych Bayraktar TB2 dla Sił Zbrojnych Ukrainy. Jest to efekt trwających od około dwóch lat negocjacji, których tematem była m. in. możliwość lokalizacji produkcji tych maszyn q należących do koncernu Ukroboronprom zakładach Antonowa w Kijowie.

Podczas trwającej w dniach 2-3 listopada 2018 wizyty prezydenta Ukrainy Petro Poroszenki w Turcji odwiedził on zakłady należące do koncernu Baykar Makina produkujące bezzałogowe systemy latające. Zdjęcie delegacji z udziałem prezydenta Poroszenki, ministra obrony Stepana Połtoraka, zastępcy szefa Narodowej Rady Obrony i Bezpieczeństwa Oleha Hładkowskiego i kierującego koncernem państwowym Ukrobornprom Pawła Bukina na tle drona taktycznego Bayraktar TB2 opublikował w mediach społecznościowych 4 listopada doradca prezydenta Jurii Biriukow. Opatrzył je wieloznacznym komentarzem - *Co oni podpisali, kto wie. Dlaczego są dziś w tej fabryce i fotografują się na tle UAV? [...] To tylko zbieg okoliczności, tak. Ale takie zbiegi okoliczności torują drogę do naszego zwycięstwa.*

Oprócz zdjęcia delegacji na tle drona pojawiły się również fotografie z podpisania umowy. Jak informuje „Ukraiński Militaristskij Portal”, powołując się na własne źródła w ministerstwie obrony, przy okazji wizyty w zakładach Baykar Makina zawarto umowę dotyczącą dostaw i produkcji dla Ukrainy taktycznych bezzałogowców Bayraktar TB2, które znajdują się już na uzbrojeniu tureckich sił zbrojnych. Stronę ukraińską podczas tej uroczystości reprezentował minister obrony Ukrainy Stepan Połtorak, pierwszy zastępca sekretarza Rady Bezpieczeństwa Narodowego i Obrony Oleg Gładkowski oraz szef państwowego koncernu zbrojeniowego Ukroboronprom Paweł Bukin.



Bayraktar TB2 w barwach tureckich sił zbrojnych . Fot. Baykar Makina

Tematem zawartego porozumienia są nie tylko dostawy maszyn na Ukrainę, ale również możliwość ich montażu, a być może również produkcji w zakładach lotniczych Antonowa, które należą do koncernu Ukroboronprom. Antonow od pewnego czasu prowadzi prace nad własnymi systemami bezzałogowymi, co ma być jednym z nowych kierunków rozwoju firmy. W tym celu zawarła ona m. in. umowę o współpracy z Grupą WB. Podczas tegorocznego salonu przemysłu obronnego w Kijowie Antonow zaprezentował z kolei projekt nowego, ciężkiego uzbrojonego bezzałogowca klasy MALE.

Produkujące bezzałogowce tureckie konsorcjum Baykar Makina jest z pewnością atrakcyjnym partnerem dla Ukroboronprom w zakresie tego typu systemów. Taktyczna maszyna Bayraktar TB2 jest jego flagowym produktem, 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. odpalenie 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. Do września 2018 roku Bayraktar TB2 wylatały łącznie 60

tys. godzin.