

Turecki bsl Bulut wszedł do służby

#Bezzałogowce #Przemysł zbrojeniowy 22 lutego 2025

Siły Zbrojne Turcji i Generalna Dyrekcja Bezpieczeństwa przyjęły do służby rozpoznawcze bsl Bulut. Ich dostawcą jest Havelsan. Wcześniej bezzałogowiec pomyślnie przeszedł testy w Centrum Robotycznych Systemów Autonomicznych producenta.



*Turecki bsl Bulut w locie testowym /
Zdjęcie: Havelsan*

Havelsan stworzył Bulut na bazie doświadczeń z bsl Baha. Bezzałogowiec powstał zgodnie z potrzebami określonymi przez Prezydium Przemysłu Obronnego (SSB). Jego przedstawiciele wchodzili – obok specjalistów przyszłych użytkowników – w skład Komitetu Akceptacyjnego.

Układ napędowy bsl Bulut jest hybrydowy. Do pionowego startu służą cztery wirniki napędzane silnikami elektrycznymi, a do lotu poziomego silnik spalinowy ze śmigłem pchającym. Długość lotu bezzałogowca sięga 6 godzin.

Bulut może przenosić 5 kg ładunku i operować w odległości do 80 km, także w warunkach niewielkich opadów deszczu i śniegu. Jego oprogramowanie Cloud umożliwia wykrywanie ruchomych obiektów i zapobieganie kolizjom. Dzięki technikom przeciwwakłóceniowym może ono funkcjonować także w środowisku, w którym toczy się walka elektroniczna.