

– Podpisany w listopadzie przez bydgoskie Wojskowe Zakłady Lotnicze nr 2 w Bydgoszczy kontrakt na wojskowe drony może otworzyć firmie nowe horyzonty. WZL mają kadry i możliwości, mogą wyrosnąć na potentata na rynku dronów.

Kontrakt na dostawę w sumie dwunastu zestawów dronów - każdy liczący po pięć sztuk aparatów - przemknął trochę niezauważony, ale może dać tej firmie olbrzymie możliwości rozwojowe na przyszłość.

Drony obserwacyjne są jak najbardziej potrzebne, gdyż jesteśmy podczas realizacji programu modernizacji Homar. Zakupimy od Amerykanów artylerię raketową dalekiego zasięgu. W USA te wyrzutnie są znane pod nazwą HIMARS.

Wartość kontraktu oszacowano na 655 mln dolarów. Drony mają wspierać dywizjon takich wyrzutni, których pociski mogą razić cele odległe nawet o 300 km. Tyle że bez rozpoznania pola, taka artyleria jest ślepa. Stąd rozpoznawcze bezzałogowce z WZL...

Powiedzmy sobie szczerze, że z remontów poradzieckich samolotów WZL długo by się nie utrzymały. Nie wiem, na ile prace są zaawansowane, wiadomo jednak, że ogólne opóźnienie to trzy lata, bo program dronów został wstrzymany przez Antoniego Macierewicza.

Podpisanie 30 listopada 2018 roku umowy dotyczącej budowy dronów systemu Orlik, to wynik decyzji MON o realizacji tego programu przez polskich producentów.

Przypomnijmy, że podczas targów Air Fair 2017 w Bydgoszczy Polska Grupa Zbrojeniowa SA, Wojskowe Zakłady Lotnicze nr 2 oraz PIT-Radwar SA powołały konsorcjum do udziału w postępowaniu prowadzonym przez Inspektorat Uzbrojenia. Ofertą konsorcjum jest system o nazwie PGZ-19R, oparty na wcześniej opracowanym bezzałogowcu. Samolot ma rozpiętość skrzydeł 5,4 m, prawie trzy metry długości i niecały metr wysokości. Przewozi się go w skrzyni, a przygotowanie do użycia zająć ma obsłudze maksymalnie pół godziny.

Dron to najważniejszy element całego systemu, ale nie jedyny... To także naziemna stacja kontroli, terminal danych na ziemi oraz dwa przenośne terminale wideo.

Zawarcie tej umowy należy jak najbardziej pochwalić...

Janusz Zemke

28 grudnia 2018 r.
