



Ministerstwo Obrony Narodowej



**Sekretarz Stanu
Paweł BEJDA**

BMON-WP.053.884.2025/In-366-25/SL
Warszawa, 31.10.2025 r.

**Pan Szymon HOŁOWNIA
Marszałek Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej**

Do wiadomości: Dyrektor Departamentu Spraw Parlamentarnych w KPRM

ePuap

Dotyczy: interpelacji Pana Posła Andrzeja Śliwki nr 12867 w sprawie odporności państwa polskiego na zagrożenia wynikające z rozwoju i użycia systemów bezzałogowych (dronów)

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając, z upoważnienia Ministra Obrony Narodowej, na interpelację Pana Posła Andrzeja Śliwki nr 12867 w sprawie odporności państwa polskiego na zagrożenia wynikające z rozwoju i użycia systemów bezzałogowych (dronów), uprzejmie proszę o przyjęcie poniższych informacji.

Inspektorat Wojsk Bezzałogowych Systemów Uzbrojenia bierze udział w realizacji zadań w ramach Dowództwa Generalnego Rodzajów Sił Zbrojnych. Opracowuje wnioski i propozycje w zakresie rozwoju bezzałogowych systemów uzbrojenia, uczestniczy w procesach planowania użycia oraz w testach i badaniach nowych rozwiązań. Koordynuje funkcjonowanie i sprawuje merytoryczny nadzór nad działalnością szkoleniową jednostek użytkujących sprzęt wojskowy, a także kieruje procesem opracowania i wdrażania regulaminów, programów szkolenia, podręczników i instrukcji dla Wojska Polskiego. Dodatkowo, wymieniony Inspektorat odpowiada za integrację bezzałogowych systemów uzbrojenia w środowisku współczesnego pola walki, jak również za jego eksploatację i naprawę.

Celem zabezpieczenia terytorium Polski, Siły Zbrojne RP zamierzają pozyskać i wprowadzić na uzbrojenie systemy zwalczające bezzałogowe statki powietrzne w zdolnościach kinetycznych systemów raketowych, artyleryjskich, bezzałogowych statków powietrznych zwalczających inne bezzałogowe statki powietrzne oraz niekinetycznych systemów zagłuszających.

Ministerstwo Obrony Narodowej organizuje i współorganizuje szereg działań oraz inicjatyw mających na celu rozpoczęcie, kontynuację lub zacieśnienie współpracy z krajowym przemysłem obronnym, a także z ośrodkami naukowymi i badawczo-rozwojowymi. Resort obrony narodowej współdziała m.in. z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, które łączy środowiska nauki i biznesu oraz stwarza warunki do realizacji projektów badawczo-rozwojowych. Współpraca ta obejmuje również podmioty tworzące system instytucji rozwoju, działające na podstawie ustawy z dnia 4 lipca 2019 r. o systemie instytucji rozwoju (Dz. U. z 2024 r., poz. 923). Efektem niniejszego partnerstwa jest m.in. utworzenie programu Investments Dual-Use Adaptation (IDA) współorganizowanego z Polskim Funduszem Rozwoju S.A., którego celem jest równoczesne zaspokajanie potrzeb Sił Zbrojnych RP oraz wspieranie komercyjnego sukcesu innowatorów. W dwóch dotychczasowych edycjach przedmiotowego programu zidentyfikowano ok. 50 startupów technologicznych budujących rozwiązania o potencjalnym zastosowaniu obronnym.

Jednocześnie, decyzja Nr 123/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 12 września 2025 r. w sprawie organizacji i trybów testowania w Siłach Zbrojnych RP bezzałogowych statków powietrznych i bezzałogowych systemów uzbrojenia oraz środków zwalczania bezzałogowych statków powietrznych i środków zwalczania bezzałogowych systemów uzbrojenia (Dz. U. MON. poz. 147) stworzyła możliwość przetestowania przez Inspektorat Wojsk Bezzałogowych Systemów Uzbrojenia sprzętu oferowanego przez podmioty przemysłowe. W tym celu przedsiębiorca powinien przesłać oficjalnym kanałem

komunikacji, którym jest strona internetowa Ministerstwa Obrony Narodowej (pod adresem <http://kontakt-przemysl.wp.mil.pl>), informacje o proponowanym produkcie. Formularz zgłoszeniowy dla przedsiębiorców zawiera dane podmiotu wnioskującego, proponowany obszar współpracy oraz miejsce spotkania. Po zarejestrowaniu zgłoszenia firma otrzyma stosowne zaproszenie - o ile danym produktem jest zainteresowane Wojsko Polskie.

Z wyrazami szacunku

Paweł BEJDA

/dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym/