



**Sekretarz Stanu**  
**Paweł BEJDA**

BMON-WP.053.305.2025/In-125-25/KS  
Warszawa, 23.04.2025 r.

**Pan Szymon Hołownia**  
**Marszałek Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej**

Do wiadomości: Dyrektor Departamentu Spraw Parlamentarnych w KPRM

ePUAP

Dotyczy: interpelacja Pani Poseł Agnieszki Buczyńskiej w sprawie wykorzystywania przez Ministerstwo Obrony Narodowej sztucznej inteligencji.

**Szanowny Panie Ministrze,**

odpowiadając, z upoważnienia Ministra Obrony Narodowej, na interpelację Pani Poseł Agnieszki Buczyńskiej w sprawie wykorzystywania przez Ministerstwo Obrony Narodowej sztucznej inteligencji, uprzejmie proszę o przyjęcie poniższych informacji.

W resorcie obrony narodowej realizowane są projekty wykorzystujące sztuczną inteligencję (AI) w różnorodnych systemach jako elementy wspomagające, automatyzujące i zwiększające efektywność procesów bieżących, administracyjnych i operacyjnych np. rozpoznanie obrazowe realizowane za pomocą bezzałogowego statku powietrznego, tłumaczenie i transkrypcja w czasie rzeczywistym, identyfikowanie „podejrzanych” kawałków kodu źródłowego w opracowywanym oprogramowaniu lub w cyberbezpieczeństwie systemów teleinformatycznych do monitorowania oraz analizy i detekcji cyberzagrożeń. W żadnym z powyższych systemów nie są przetwarzane dane obywateli.

Obecnie największym realizowanym projektem jest powołanie Centrum Implementacji Sztucznej Inteligencji, które stanowić będzie centrum kompetencyjne wykorzystania sztucznej inteligencji w MON. Powstaje ono w ramach Dowództwa Komponentu Wojsk Obrony Cyberprzestrzeni, a jego uruchomienie przyczyni się do przyspieszenia tempa i zwiększenia zakresu oraz skali wdrożeń rozwiązań wykorzystujących AI w resorcie.

W resorcie prowadzone są warsztaty wewnętrzne z zakresu cyberhigieny z omówieniem m.in. narzędzi i możliwości sztucznej inteligencji oraz ewaluacji ryzyka związanego z jej wykorzystywaniem. Pracownicy MON kierowani są na indywidualne szkolenia dotyczące poznania możliwości wykorzystania AI w swoich obszarach merytorycznych, jak również na szkolenia „Efektywne wykorzystania AI w administracji rządowej” organizowane przez Ministerstwo Cyfryzacji.

Obecnie SZ RP nawiązały kontakt z Sojuszniczym Dowództwem NATO ds. Transformacji w Norfolk, USA (Allied Command Transformation – ACT) mający na celu pozyskanie informacji nt. posiadanych rozwiązań umożliwiających analizę i wyszukiwanie dokumentów w bazie danych z wykorzystaniem elementów AI.

**Z wyrazami szacunku**

**Paweł BEJDA**

/dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym/