



Minister Funduszy i Polityki Regionalnej

Katarzyna Pełczyńska-Nałęcz

Warszawa, data: 6 maja 2025 r.

znak sprawy: DI-S.054.1.2025

Pan

Szymon Hołownia

Marszałek Sejmu RP

**Dotyczy: odpowiedzi na interpelację nr 9138 Pani Poseł Agnieszki Buczyńskiej
w sprawie wykorzystywania przez Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej
sztucznej inteligencji.**

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając na interpelację informuję, że wykorzystanie sztucznej inteligencji w Ministerstwie ma miejsce póki co w wąskim zakresie. Przykładem jest aplikacja „Jasnopis”, która ocenia trudność tekstu, a także automatycznie go upraszcza, usługa Copilot wbudowana w Microsoft 365 i wykorzystywana testowo w celu ułatwienia wyszukiwania informacji i ich analizy, przygotowywania dokumentów tekstowych, konwersji dokumentów tekstowych na prezentacje, itp.

W ostatnim okresie obserwuje się wzrost zapotrzebowania konkretnych komórek organizacyjnych Ministerstwa na zakup aplikacji i narzędzi obejmujących szeroki zakres merytorycznego i specjalistycznego wsparcia, np. CapCut i CapCut Pro, Envato Elements, Descript AI, Captions AI, Autopilot AI, ChatGPT 4.0, Perplexity AI, SciSpace AI, Petal AI.

Ewentualne szersze wykorzystanie AI w Ministerstwie brane pod uwagę jest w obszarze automatyzacji i robotyzacji dojrzałych, powtarzalnych procesów back office, w celu usprawnienia i optymalizacji codziennej pracy urzędników.

Rozważane jest również użycie polskiego modelu językowego w ramach Centralnego Systemu Teleinformatycznego wykorzystywanego na potrzeby wdrażania funduszy strukturalnych w Polsce w perspektywie finansowej 2021-

2027 i finansowanego z PT FE. Celem byłoby wsparcie pracowników instytucji wdrażających fundusze w procesach oceny i podsumowań dokumentów.

Weryfikowana jest także możliwość zastosowania AI do analizy i rozwiązywania problemów zgłaszanych przez użytkowników Centralnego systemu Teleinformatycznego za pośrednictwem Service Desk. Zgłoszenie przed zarejestrowaniem w systemie poddawane byłoby analizie i w przypadku, gdy rozwiązanie problemu nie wymaga eskalacji, zostałoby ono przedstawione zgłaszającemu w formie szczegółowej (w miarę możliwości ilustrowanej/video) instrukcji postępowania.

Ministerstwo nie współpracuje z sektorem prywatnym lub akademickim przy tworzeniu rozwiązań AI.

Jednocześnie informuję, że Ministerstwo nie prowadzi i nie planuje szkoleń z zakresu działania AI dla pracowników jednostek podległych i nadzorowanych.

Poważnym wyzwaniem organizacyjnym i technicznym jest zagwarantowanie bezpiecznego przetwarzania danych w technologii AI. Z tego względu każde dotychczasowe uruchomienie konkretnych narzędzi AI ma charakter pilotażowy i było poprzedzone i uwarunkowane wynikami analizy ryzyka w tym zakresie.

Z poważaniem

Katarzyna Pełczyńska-Nałęcz

/podpisano elektronicznie/