



Ministerstwo Cyfryzacji

Sekretarz Stanu
Paweł Olszewski

BM.WP.057.180.2025
Warszawa, 20 października 2025 r.

**Szanowny Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu RP**

Dot. pisma z 3 października br. Pośtątki na Sejm RP Pani Urszuli Pastawskiej w sprawie podjęcia działań w celu lepszej ochrony użytkowników Internetu przed dezinformacją (interpelacja nr 12602)

Szanowny Panie Marszałku,

poniżej przedstawiam odpowiedzi na pytania Pani Pośtątki.

Ad 1) Czy Ministerstwo Cyfryzacji dostrzega problem wzrostu dezinformacji w sieci i kwalifikuje te działania jako kluczowy element wojny hybrydowej?

Zwalczanie dezinformacji stało się jednym z najważniejszych wyzwań współczesnego świata, szczególnie w dobie dynamicznego rozwoju technologii i mediów cyfrowych. Dezinformacja, czyli celowe rozpowszechnianie fałszywych lub wprowadzających w błąd informacji, nie tylko destabilizuje procesy demokratyczne, ale również zagraża bezpieczeństwu społecznemu i gospodarczemu. Obecnie, gdy granice między rzetelną informacją a fałszywymi treściami są coraz bardziej rozmyte, skuteczna walka z dezinformacją wymaga kompleksowego podejścia, obejmującego edukację społeczeństwa, współpracę międzysektorową oraz wykorzystanie nowoczesnych technologii. Zjawisko dezinformacji jest szczególnie niebezpieczne w kontekście globalnych kryzysów, czy celowego działania jednego kraju na inny, gdzie fałszywe informacje mogą prowadzić do chaosu, rozprzestrzeniania się szkodliwych teorii spiskowych i zagrożeń dla zdrowia publicznego, czy nawet destabilizacji wewnętrznej. Dlatego przeciwdziałanie dezinformacji jest kluczowe dla ochrony demokratycznych wartości, stabilności społecznej i bezpieczeństwa obywateli.

Kraje, które próbują na własną rękę walczyć z FIMI (zagranicznymi manipulacjami informacjami i ingerencjami w informację) i dezinformacją, stoją przed wieloma wyzwaniami. Jednym z najbardziej widocznych jest brak lub niewystarczająca ilość zasobów. Współpraca w zakresie wymiany informacji co do technik operacyjnych, stosowanego oprogramowania, działania grup zajmujących się szerzeniem dezinformacji jest istotnym narzędziem wspierającym zwalczanie tego typu zagrożeń w poszczególnych krajach. Co więcej, w dobie internetu nie da się ograniczyć badań i monitoringu tylko do jednej, wybranej terytorialnie infosfery, ponieważ taka sfera już prawie nie istnieje. Kampanie dezinformacyjne mogą z łatwością przekraczać granice państw, czasami nawet wykorzystując tę transgraniczną działalność do legitymizacji rozpowszechnianych treści. Jednocześnie działania podejmowane przez organy krajowe za granicą są bardzo ograniczone ze względu na szczególne przepisy i procedury obowiązujące za granicą. Ministerstwo Cyfryzacji od kilku lat prowadzi działania mające na celu przeciwdziałanie dezinformacji. Dezinformacja i jej wpływ na sytuację społeczną polityczną oraz gospodarczą jest coraz większy, w związku z czym prowadzone są działania w postaci kampanii medialnych, społecznych i edukacyjnych mające na celu wzmocnienie odporności społeczeństwa na takie działania.

Ad 2) Jakie konkretne działania podjęło Ministerstwo Cyfryzacji w celu ochrony polskiej przestrzeni informacyjnej przed działaniem rosyjskich botów i tzw. farm trolli?

Ministerstwo Cyfryzacji w bieżącym roku zleciło NASK-PIB realizację zadania pn. „Monitoring treści o potencjale dezinformacyjnym w mediach społecznościowych oraz prace rozwojowe nad usprawnieniem narzędzi wspierających budowanie odporności administracji publicznej oraz społeczeństwa wobec zjawiska dezinformacji poprzez działania naukowe i edukacyjne”. Oprócz działań o charakterze przeciwdziałającym i wyprzedzającym prowadzone są również działania mające na celu wykrywanie działalności dezinformacyjnej, identyfikację grup za nią odpowiedzialnych, siatek botów a także działalności prowadzonej przez inne państwa czy organizacje zagraniczne mające wpływ na Polską infosferę. Ministerstwo Cyfryzacji w bieżącym roku zleciło NASK-PIB realizację zadania pn. „Monitoring treści o potencjale dezinformacyjnym w mediach społecznościowych oraz prace rozwojowe nad usprawnieniem narzędzi wspierających budowanie odporności administracji publicznej oraz społeczeństwa wobec zjawiska dezinformacji poprzez działania naukowe i edukacyjne”. W ramach projektu NASK realizuje ciągły monitoring infosfery, analizuje i ocenia treści pod kątem dezinformacji. Zgłasza wybrane treści do platform społecznościowych i odpowiednich służb. NASK-PIB prowadzi również badania nad wpływem dezinformacji na społeczeństwo oraz badania na temat predykcji trendów w dezinformacji i polaryzacji społecznej, oraz działania edukacyjne dla administracji publicznej oraz różnych grup społecznych (w tym dzieci i młodzieży) w zakresie przeciwdziałania dezinformacji. Analogiczne działania (zależnie od posiadanych uprawnień i właściwości merytorycznych) prowadzi również Ministerstwo Spraw Zagranicznych, Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Policja.

Ad 3) Czy Ministerstwo rozważa możliwość wprowadzenia krajowego systemu weryfikacji kont w mediach społecznościowych, opartego na istniejących tożsamościach cyfrowych jak np. Profil Zaufany i mObywatel ?

W zakresie planowanych działań, należy wskazać wdrażanie do polskiego prawa przepisów Aktu o Usługach Cyfrowych (DSA), który to reguluje m.in. kwestie związane z przeciwdziałaniem dezinformacji. Po wdrożeniu DSA możliwe będą ewentualne dalsze prace nad zmianami w prawie w tym zakresie odpowiedzialności prawnej za szerzenie dezinformacji. Z technicznego punktu widzenia aby skorzystać z takiej funkcji wymagane jest podanie danych osobowych obywatela, co może stanowić zagrożenie dla ich poufności. Pragnę zaznaczyć, że kwestie prywatności poufności, danych, czy śladu cyfrowego budzą silne emocje w społeczeństwie i uregulowania w tym zakresie wymagają niezwyklej precyzji i silnej partycypacji społeczeństwa w procesie legislacyjnym.

Ad 4) Kiedy można spodziewać się bardziej intensywnych działań zapobiegających dezinformacji?

Dezinformacja i jej wpływ na sytuację społeczną, polityczną oraz gospodarczą jest coraz większy, w związku z czym prowadzone są działania w postaci kampanii medialnych, społecznych i edukacyjnych mające na celu wzmocnienie odporności społeczeństwa na takie działania. Niezależnie od działań o charakterze przeciwdziałającym i wyprzedzającym prowadzone są również działania mające na celu wykrywanie działalności dezinformacyjnej, identyfikację grup za nią odpowiedzialnych, siatek botów a także działalności prowadzonej przez inne państwa czy organizacje zagraniczne mające wpływ na polską infosferę. Wraz ze wzrostem liczby działań dezinformacyjnych rośnie nasze zaangażowanie w tą tematykę. W styczniu br. rozpoczęto Program ochrony wyborów przed cyberzagrożeniami i dezinformacją. Działania te pod nazwą Parasol wyborczy połączyły Ministerstwo Cyfryzacji, Naukową i Akademicką Sieć Komputerową oraz Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego w celu wspólnego szybszego reagowania na zagrożenia cybernetyczne.

Z doświadczenia wynika, że najistotniejsze jest przeciwdziałanie w formie działań wyprzedzających, demaskowanie nieprawdziwych informacji i weryfikacja informacji oraz

krytyczne myślenie (Pre-bunking, debunking, and fact-checking), wraz z promowaniem umiejętności korzystania z mediów, są kluczowymi czynnikami przeciwdziałania dezinformacji. Budowanie szerokiej sieci organizacji i organów reprezentujących różne światopoglądy i środowiska może być ważnym czynnikiem zwiększającym zaufanie do weryfikatorów faktów. Ministerstwo Cyfryzacji, realizuje wiele działań z zakresu edukacji dotyczących bezpiecznego korzystania z Internetu, skierowanych do dzieci i młodzieży a także dorosłych.

Mając na uwadze rosnące zagrożenia w Polskiej przestrzeni informacyjnej związane z dezinformacją trwają ciągłe prace nad wzmocnieniem zasobów MC przeciwdziałających dezinformacji.

Z wyrazami szacunku
Paweł Olszewski
Sekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów - Departament Spraw Parlamentarnych