



Ministerstwo Cyfryzacji

Sekretarz Stanu
Dariusz Standerski

BM.WP.057.27.2026
Warszawa, 24 maja 2026 r.

**Szanowny Pan
Włodzimierz Czarzasty
Marszałek Sejmu RP**

Dot. pisma z 3 lutego br. Pośta na Sejm RP Pana Marcina Skonieczki w sprawie zmian w systemie tożsamości cyfrowej od 2026 roku, odporności usług państwowych na awarie oraz harmonogramu wdrażania nowych funkcjonalności (interpelacja nr 15006)

Szanowny Panie Marszałku,

przedstawiam odpowiedzi na zadane przez Pośta pytania.

Ad 1) Jakie działania zostały podjęte przez Ministerstwo Cyfryzacji, aby zapewnić wysoką dostępność i odporność na awarie systemów tożsamości cyfrowej (mObywatel, Profil Zaufany), szczególnie w kontekście zwiększonego obciążenia oraz nowych metod uwierzytelniania obowiązujących od 2026 r.?

Przed wdrożeniem nowych usług o istotnej skali oddziaływania przeprowadzane są testy wydajnościowe, które pozwalają określić odporność infrastruktury i odpowiednio wcześniej dostosować rozwiązania do prognozowanego obciążenia.

Projekty informatyczne omawiane w ramach prac Komitetu do spraw Cyfryzacji są analizowane pod kątem ich wpływu na przewidywany ruch:

- w węźle krajowym identyfikacji elektronicznej, o którym mowa w ustawie o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej¹, w zakresie identyfikacji elektronicznej,
- w obszarze obsługi składania podpisów elektronicznych w usługach publicznych, w szczególności podpisu zaufanego,
- w zakresie wykorzystania aplikacji mObywatel i systemu mObywatel.

W konsekwencji, w odniesieniu do rosnących obciążeń związanych z funkcjonowaniem węzła krajowego, Profilu Zaufanego, podpisu zaufanego i aplikacji mObywatel, zachowywana jest należyta staranność przy ocenie wpływu nowych usług cyfrowych na istniejącą infrastrukturę.

W 2026 r. mechanizmy uwierzytelniania w rozwiązaniach dotyczących aplikacji mObywatel i Profilu Zaufanego nie zmieniły się.

Ad 2) Czy resort przeprowadził analizę potencjalnych barier technicznych i sprzętowych dla obywateli wynikających ze zmian w sposobie logowania oraz uwierzytelniania, a także czy przewidziano działania informacyjne i wsparcie dla grup użytkowników, które mogą mieć problem z nowymi rozwiązaniami?

Zgodnie z informacjami, które przedstawiam w odpowiedzi na pytanie 1 – mechanizmy uwierzytelniania w aplikacji mObywatel i w Profilu Zaufanym nie zmieniły się. Nie powstały zatem nowe bariery techniczne ani sprzętowe, które wymagałyby odrębnej analizy.

¹ art. 21a ust. 1 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 5 września 2016 r. o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej (Dz.U. 2024, poz. 1725)

Ad 3) Jaki jest planowany harmonogram rozszerzenia funkcjonalności aplikacji mObywatel w latach 2026–2027, w tym wdrażania nowych usług publicznych, oraz czy przewiduje się publikację mapy drogowej (roadmap), która pozwoli instytucjom publicznym i samorządom odpowiednio dostosować swoje systemy oraz procedury?

Rozwój aplikacji mObywatel ma charakter etapowy i jest realizowany w sposób ciągły.

Zakres wdrażanych funkcjonalności obejmuje w szczególności:

- rozszerzenie katalogu dokumentów cyfrowych,
- integrację kolejnych e-usług administracji rządowej i samorządowej,
- rozwój mechanizmów uwierzytelniania i podpisywania dokumentów,
- dostosowanie do wymogów krajowych i unijnych, w tym w obszarze tożsamości cyfrowej.

Szczegółowy harmonogram wdrożeń zależy m.in. od zmian legislacyjnych, gotowości systemów dziedzinowych i uwarunkowań technicznych i organizacyjnych. Z tego względu daty wdrożeń poszczególnych usług są publikowane sukcesywnie po zakończeniu prac wytwórczych.

Kierunki rozwoju aplikacji są komunikowane w oficjalnych komunikatach, strategii cyfryzacji i w informacjach publikowanych na stronach rządowych. Ewentualna publikacja wieloletniej mapy drogowej zależy od przyjętych ram strategicznych i harmonogramów legislacyjnych.

Szczegółowe informacje dotyczące wdrożeń i planów rozwojowych aplikacji mObywatel dostępne są pod adresem: <https://info.mobywatel.gov.pl/rozwoj-aplikacji>.

W kontekście dalszego rozwoju aplikacji mObywatel należy wskazać, że planowane rozszerzenie usług i dokumentów elektronicznych uwzględnia konieczność wdrożenia europejskiego portfela tożsamości cyfrowej, o którym mowa w rozporządzeniu eIDAS (UE) nr 910/2014.

Z wyrazami szacunku
Dariusz Standerski
Sekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów - Departament Spraw Parlamentarnych