



Ministerstwo Cyfryzacji

Sekretarz Stanu
Dariusz Standerski

BM.WP.057.60.2024
Warszawa, 23 lipca 2024 r.

**Szanowny Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu RP**

Dot. pisma Pošta na Sejm RP Pana Daniela Milewskiego, w sprawie zmniejszenia obciążeń biurokratycznych i uproszczenia przepisów (**interpelacja nr 3088**), przekazanego przez Kancelarię Prezesa Rady Ministrów (wpływ do MC 19 czerwca br.)

Szanowny Panie Marszałku,

przedstawiam odpowiedź na pytanie nr 4 Pošta na Sejm RP Daniela Milewskiego.

Ad 4) Czy rząd przewiduje wprowadzenie nowych technologii lub platform cyfrowych mających na celu zautomatyzowanie procesów administracyjnych i redukcję obciążeń obligacyjnych?

W odpowiedzi na interpelację o nr 3088 i zawarte w niej pytanie nr 4 Ministerstwo Cyfryzacji przedstawia następującą odpowiedź.

Minister Cyfryzacji czuwa nad zachowaniem spójnego rozwoju cyfrowego Polski. W tym celu Ministerstwo Cyfryzacji wprowadza rozwiązania z zakresu Architektury Informacyjnej Państwa (AIP) w jednostkach sektora publicznego zarówno na szczeblu centralnym jak i samorządowym (co będzie miało miejsce w późniejszych fazach prac w ramach projektów specjalnie przygotowanych dla JST).

Minister Cyfryzacji podejmuje szereg działań z zakresu transformacji cyfrowej Państwa, które wpisują się w AIP i będą miały na celu sprawniejszą realizację usług dla obywateli i przedsiębiorców. Model stanu aktualnego systemu informacyjnego Państwa (ang. *as is*) przygotowany w ramach prac nad AIP, umożliwi sformułowanie spójnej wizji jego stanu docelowego (ang. *to be*). Pozwala na określenie obszarów wymagających interwencji i na kreowanie skutecznej polityki cyfryzacji zarówno na poziomie krajowym jak i międzynarodowym. W szczególności AIP umożliwi formułowanie planów i zarządzanie portfelem przedsięwzięć związanych z budową Cyfrowego Państwa, oraz definiowanie jego przedsięwzięć (projektów i programów) z uwzględnieniem aspektu interoperacyjności. Jest to aspekt istotny nie tylko jednostek administracji rządowej, ale także jednostek samorządu terytorialnego (JST).

Wizja stanu docelowego AIP przewiduje budowę lub modernizację istniejących rozwiązań teleinformatycznych, które w długiej perspektywie powinny doprowadzić do zbudowania spójnego i całościowego modelu systemu informacyjnego Państwa, zapewniającego maksymalny możliwy poziom interoperacyjności systemów teleinformatycznych państwa, a w konsekwencji rozwoju e-usług publicznych świadczonych na najwyższym możliwym poziomie dojrzałości (usługi w pełni transakcyjne i/lub spersonalizowane).

Trwają prace zmierzające do udostępnienia i rozpowszechnienia takich rozwiązań jak EZD RP czy modernizacja jednej bramy dostępu do e-usług publicznych. Jednocześnie trwają analizy dotyczące możliwości budowy Krajowej Platformy Udostępniania Danych Referencyjnych (KPUD), które to rozwiązanie organizacyjno-techniczne zapewniające ustandaryzowane mechanizmy dostępu do danych przetwarzanych w referencyjnych rejestrach publicznych, docelowo zapewni dostęp przez API do wysokiej jakości, referencyjnych danych przetwarzanych w administracji publicznej w optymalny kosztowo, wydajny, bezpieczny, rozliczalny, ustandaryzowany sposób.

Wskazane powyżej elementy systemu informacyjnego Państwa przyczynią się do podniesienia jakości świadczonych przez Państwo usług oraz poprawią wymianę danych na linii państwo obywatel oraz w ramach samej administracji publicznej, co pozwoli na dostarczanie bardziej intuicyjnych i dojrzałych e-usług. Realizacja usług, które pozwalają realizować zadania bez udziału lub przy mniejszym udziale urzędnika, przyczyniają się do obniżenia kosztów działania administracji, np. w obszarze dotacji na zadania zlecone samorządowi terytorialnemu. Zwiększa to efektywność państwa, zgodnie z ideą i koncepcją państwa usługowego.

Należy zaznaczyć, że obszar cyfryzacji sektora publicznego, nowych technologii, przetwarzania danych, działań przeciw wykluczeniu cyfrowemu to obszar podlegający szybkim i ciągłym zmianom, wobec których Minister Cyfryzacji i podległy mu resort dokładają wszelkich starań by zapewnić przemyślany, sprawny i rzetelny rozwój sfery cyfrowej Państwa.

Z wyrazami szacunku

Dariusz Standerski
Sekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów - Departament Spraw Parlamentarnych