



Ministerstwo Cyfryzacji

Sekretarz Stanu
Michał Gramatyka

BM.WP.057.39.2024
Warszawa, 01 lipca 2024 r.

**Szanowny Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu RP**

Dot. pisma z 10 czerwca br. Pośla na Sejm RP Pana Daniela Milewskiego w sprawie cyfryzacji zasobów państwowych (interpelacja nr 3225)

Szanowny Panie Marszałku,

poniżej przedstawiam odpowiedzi na zadane przez Pośła pytania.

Ad 1) Jakie konkretnie kroki planuje rząd, aby przyspieszyć cyfryzację zasobów stanowiących potencjalne źródło danych dla badań statystycznych?

Ministerstwo Cyfryzacji planuje rozszerzenie sieci pełnomocników do spraw otwartości danych poza ministerstwa, KPRM i GUS (ten zakres wynika z ustawy otwartych danych i ponownym wykorzystywaniu informacji sektora publicznego, dalej: ustawa o otwartych danych oraz Programu otwierania danych na lata 2021-2027¹, dalej: POD) oraz realizację projektu „Dane 3.0 – wymiana, wartość” po otrzymaniu funduszy z Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy. Projekt zapewni dostęp do danych wysokiej wartości przez interfejsy programowania aplikacji (API).

Ad 2) W jaki sposób rząd zamierza integrować zasoby cyfrowe państwa, aby zwiększyć ich dostępność i użyteczność dla statystyki publicznej?

Ministerstwo Cyfryzacji prowadzi portal dane.gov.pl, który stanowi centralny punkt dostępu do danych i ich metadanych w Polsce oraz jednocześnie największy integrator danych pochodzących z różnych źródeł, o różnej tematyce i strukturze. Każdy może korzystać z danych portalu w dowolnych celach i bezpłatnie, bez składania wniosków do urzędów. Obecnie² w systemie znajduje się ponad 39 000 danych, z czego 555 udostępnionych jest za pośrednictwem interfejsów programowania aplikacji (API). Dostawcami danych w portalu jest administracja rządowa, samorządowa i podmioty prywatne (łącznie 448 podmioty).

Ad 3) Jakie działania są podejmowane w celu otwarcia zbiorów danych gromadzonych w obowiązkowych rejestrach publicznych?

Zakres obowiązków związanych z otwieraniem danych wyznacza ustawa o otwartych danych oraz POD. Podmioty zobowiązane objęte zakresem ustawy są obowiązane do udostępniania w portalu dane.gov.pl danych o szczególnym znaczeniu dla rozwoju innowacyjności w państwie lub rozwoju społeczeństwa informacyjnego.

Ponadto, na podstawie tej ustawy realizatorzy POD (ministerstwa, KPRM, GUS) dwa razy w roku są obowiązani przygotowywać harmonogramy udostępniania nowych danych w portalu dane.gov.pl.

Ad 4) Jakie przeszkody techniczne i prawne muszą zostać pokonane, aby zbiory danych były zdadne do automatycznego przetwarzania?

¹ Uchwała nr 28 Rady Ministrów z dnia 18 lutego 2021 r. w sprawie Programu otwierania danych na lata 2021-2027 (M.P. poz. 290).

² Stan na 21.06.2024 r.

W administracji publicznej przy realizacji projektów i tworzenia procesów nadal brakuje działania zgodnie z zasadą „otwartość danych w fazie projektowania oraz domyślna otwartość danych”. Stąd główną przeszkodą techniczną jest format opracowania danych, który utrudnia albo uniemożliwia automatyczne przetwarzanie.

Ad 5) Jakie są plany rządu dotyczące zwiększenia współpracy między różnymi instytucjami publicznymi w zakresie udostępniania i przetwarzania danych?

Ministerstwo Cyfryzacji planuje rozszerzenie sieci pełnomocników na wielu poziomach instytucjonalnych, co ujednotочи działa w zakresie wdrażania polityki otwartości danych. Planujemy realizować projekt „Dane 3.0 – wymiana, wartość” współfinansowany z FERC. Projekt przyczyni się do zwiększania podaży i poprawa jakości danych dostępnych w portalu dane.gov.pl, w tym danych o wysokiej wartości.

Ponadto będziemy realizować warsztaty dla przedstawicieli samorządu terytorialnego w zakresie właściwego przygotowania i udostępnienia danych dla wtórnego wykorzystania.

Ad 6) Jakie mechanizmy zostaną wprowadzone, aby zapewnić bezpieczeństwo i prywatność danych podczas procesu ich cyfryzacji i udostępniania?

Mając na uwadze zasady ochrony danych, należy podkreślić, że już w momencie tworzenia narzędzi informatycznych można zapewnić przetwarzanie danych za pośrednictwem tych systemów, w sposób zgodny z przepisami o ochronie danych i umożliwiającą realizację zasad określonych w RODO, takich jak realizacja praw podmiotów danych czy kontrola nad przetwarzaniem ich danych osobowych.

Główne wytyczne, jak to zrobić, zawarte są w art. 5 RODO, który określa główne zasady ochrony danych: zgodność z prawem, rzetelność i przejrzystość, minimalizacja danych, ograniczenie przechowywania, integralność i poufność (bezpieczeństwo), rozliczalność. Podstawy prawne przetwarzania określone są zaś w art. 6 RODO.

Jeśli te zasady będą przestrzegane i infrastruktura IT będzie z nimi zgodna, a podstawy prawne ich przetwarzania danych osobowych jasno i przejrzysto określone, to stworzony system będzie bezpieczny i przyjazny dla prywatności.

O tym jakie konkretne rozwiązania i środki techniczne oraz organizacyjne wybrać, aby były zgodne z zasadami ochrony danych osobowych, decyduje każdorazowo administrator danych.

Ad 7) Czy istnieją konkretne terminy i etapy realizacji planu integracji zasobów cyfrowych państwa, i jakie są oczekiwane rezultaty tych działań?

Proces otwierania danych ma charakter ciągły i wymaga systematycznie podejmowanych działań. Ewentualne terminy wynikają z dokumentów rządowych, jak przykładowo Program otwierania danych na lata 2021-2027, bądź z realizacji projektów. Co do rezultatów, to portal dane.gov.pl działa od 2014 r. i dążymy do tego, aby jak najwięcej podmiotów publicznych udostępniało dane w tym portalu.

Z wyrazami szacunku

Michał Gramatyka
Sekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów - Departament Spraw Parlamentarnych