



# PROJEKTY CYFROWE w perspektywie 2021-2027

**Agnieszka Aleksiejczuk**

Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego  
Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego



Fundusze Europejskie

# dla Podlaskiego 2021-2027



Fundusze Europejskie  
dla Podlaskiego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



Podlaskie



# Priorytet I: **Badania i innowacje** (CP1, EFRR)

## alokacja: **166 799 805 euro**

wersja SZOP.FEPD.003 z 5 czerwca 2023r.

Fundusze Europejskie

Działanie FEPD 1.1	Rozwój regionalnego potencjału B+R	78 313 496,00 (euro)
Działanie FEPD 1.2	<b>Rozwój przez cyfryzację</b>	<b>9 411 764,00 (euro)</b>
Działanie FEPD 1.3	Pożyczki na cyfryzację	3 529 412,00 (euro)
Działanie FEPD 1.4	Zintegrowania terytorialnie cyfryzacja	
Działanie FEPD 1.5	Wzrost konkurencyjności podlaskich przedsiębiorstw	
Działanie FEPD 1.6	Wsparcie zwrotne na innowacje	

również projekty typu: **Smart City i Smart Village**

# Działanie 1.2 Rozwój przez cyfryzację – typy projektów

## 1 Rozwój e-usług publicznych na poziomie regionalnym i lokalnym

zakres wsparcia

- tworzenie i cyfryzacja nowych usług, poprawa funkcjonalności oraz e-dojrzałości istniejących usług (co najmniej 4. poziom dojrzałości)
- elementem projektu z zakresu e-usług mogą być działania dotyczące rozwoju kompetencji cyfrowych kadr instytucji wdrażających.

## 3 Digitalizacja i udostępnienie zasobów publicznych

zakres wsparcia

- digitalizacja zasobów
- inwestycje w infrastrukturę informatyczną muszą być uzasadnione celami projektu
- budowa/rozbudowa/zakup baz danych cyfrowych

## 2 Cyberbezpieczeństwo

zakres wsparcia

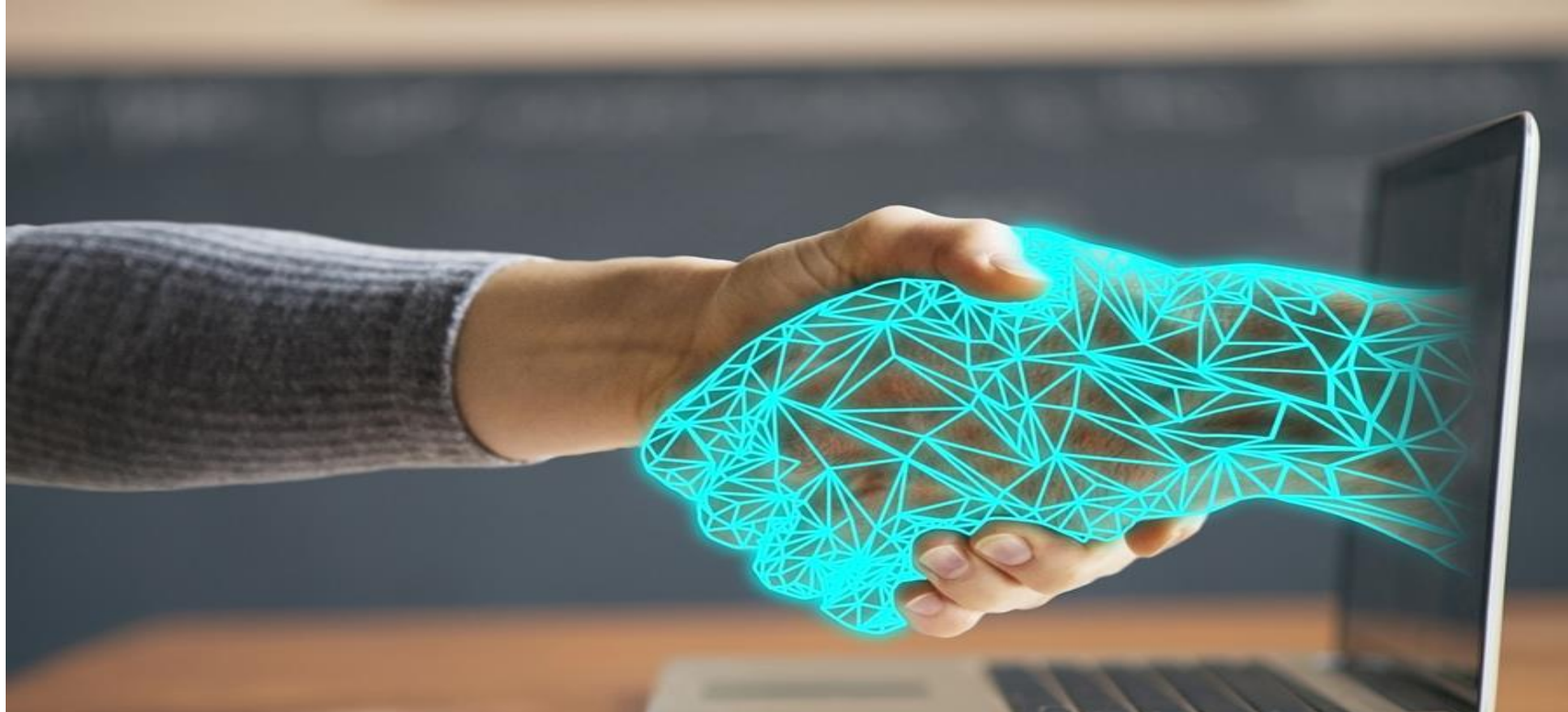
- projekty wzmacniające bezpieczeństwo świadczenia e-usług, o zasięgu regionalnym i lokalnym.
- elementem projektu może być podnoszenie świadomości mieszkańców w tym obszarze.
- dofinansowaniem zostaną objęte podmioty publiczne, w tym administracja rządowa i samorządowa.

## 4 Wdrażanie technologii cyfrowych w MŚP – bon na cyfryzację (projekt grantowy)

zakres wsparcia

- zakup oprogramowania branżowego i zaawansowanego, usług niezbędnych do wdrożenia rozwiązania cyfrowego oraz w ograniczonym zakresie środków trwałych, niezbędnych do cyfryzacji przedsiębiorstw w obszarze produkcji, procesów, produktów, usług oraz modelu biznesowego (B2B, B2C, B2E).





## **Uwarunkowania realizacji projektów cyfrowych 2021 – 2027**

# Wybrane warunki realizacji projektów – FEDP działanie 1.2

**Typ 1-3:** Preferowane będą projekty realizowane na obszarach OSI: **Obszary zagrożone trwałą marginalizacją, Obszary wiejskie**, w tym przyrodniczo cenne.

**Typ 1-3:** Preferowane będą projekty wykorzystujące **model „chmury obliczeniowej”**

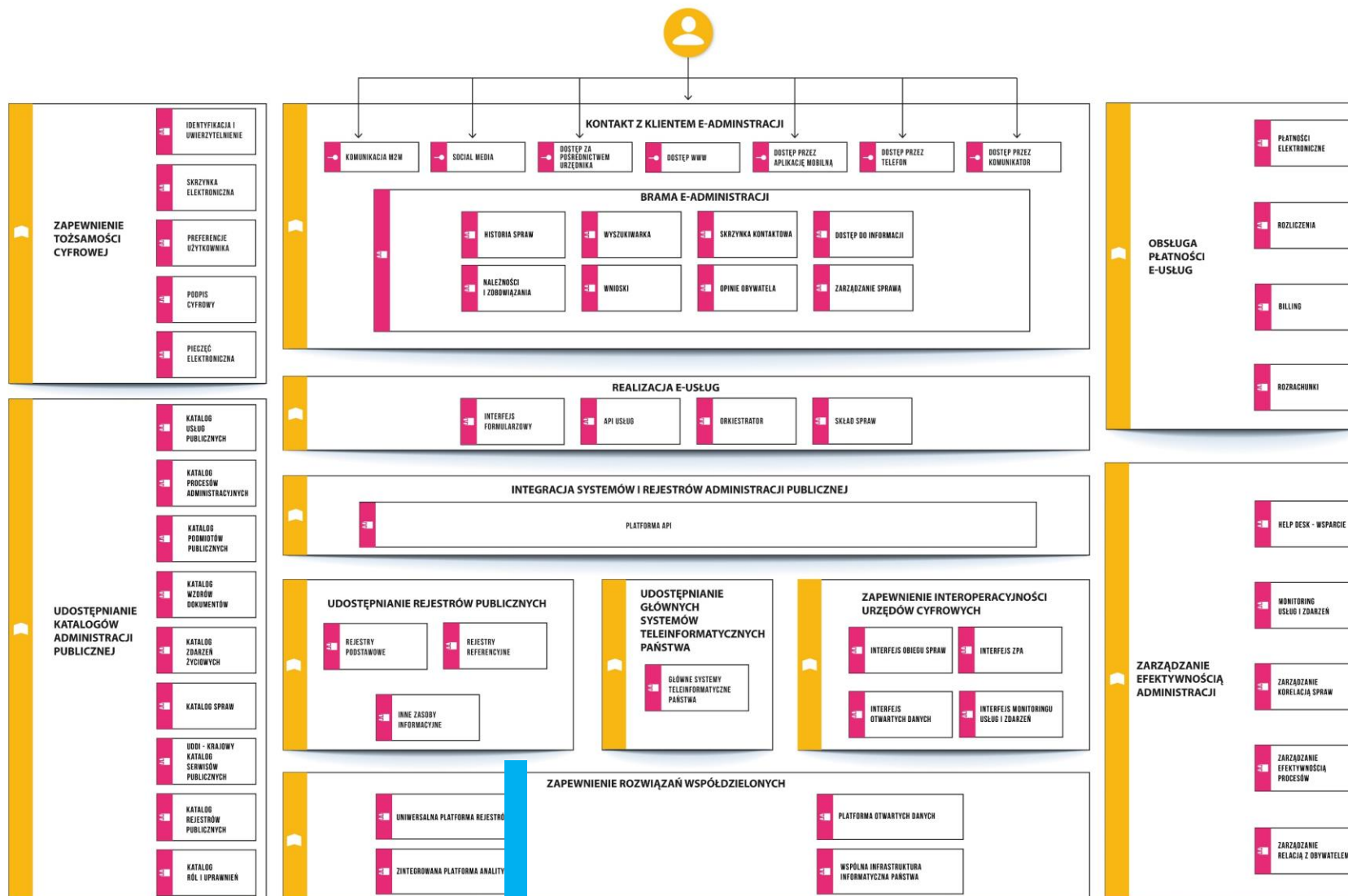
- dofinansowaniem zostaną objęte podmioty publiczne, w tym **administracja rządowa i samorządowa**
- aby zwiększyć zasięg oferowanych e-usług **preferowane będą projekty partnerskie ww. podmiotów**
- wdrażane działania w zakresie rozwoju e-usług i digitalizacji zasobów publicznych będą **komplementarne do realizowanych w programach krajowych**
- projekty z zakresu **e-zdrowia** będą podlegały **opiniowaniu przez Ministra Zdrowia oraz uzgodnieniom na forum Komitetu Sterującego zgodnie z przyjętym systemem koordynacji**



Usługi z zakresu e-administracji **muszą być zgodne z założeniami Architektury Informacyjnej Państwa**, zwłaszcza pryncypiami zawartymi w „**Rekomendacjach Rady Architektury IT, Zespołu Zadaniowego KRMC w sprawie przyjęcia Pryncypiów Architektury Informacyjnej wraz z zaleceniami**” (do pobrania na gov.pl)



# WIZJA ARCHITEKTURY INFORMACYJNEJ PAŃSTWA

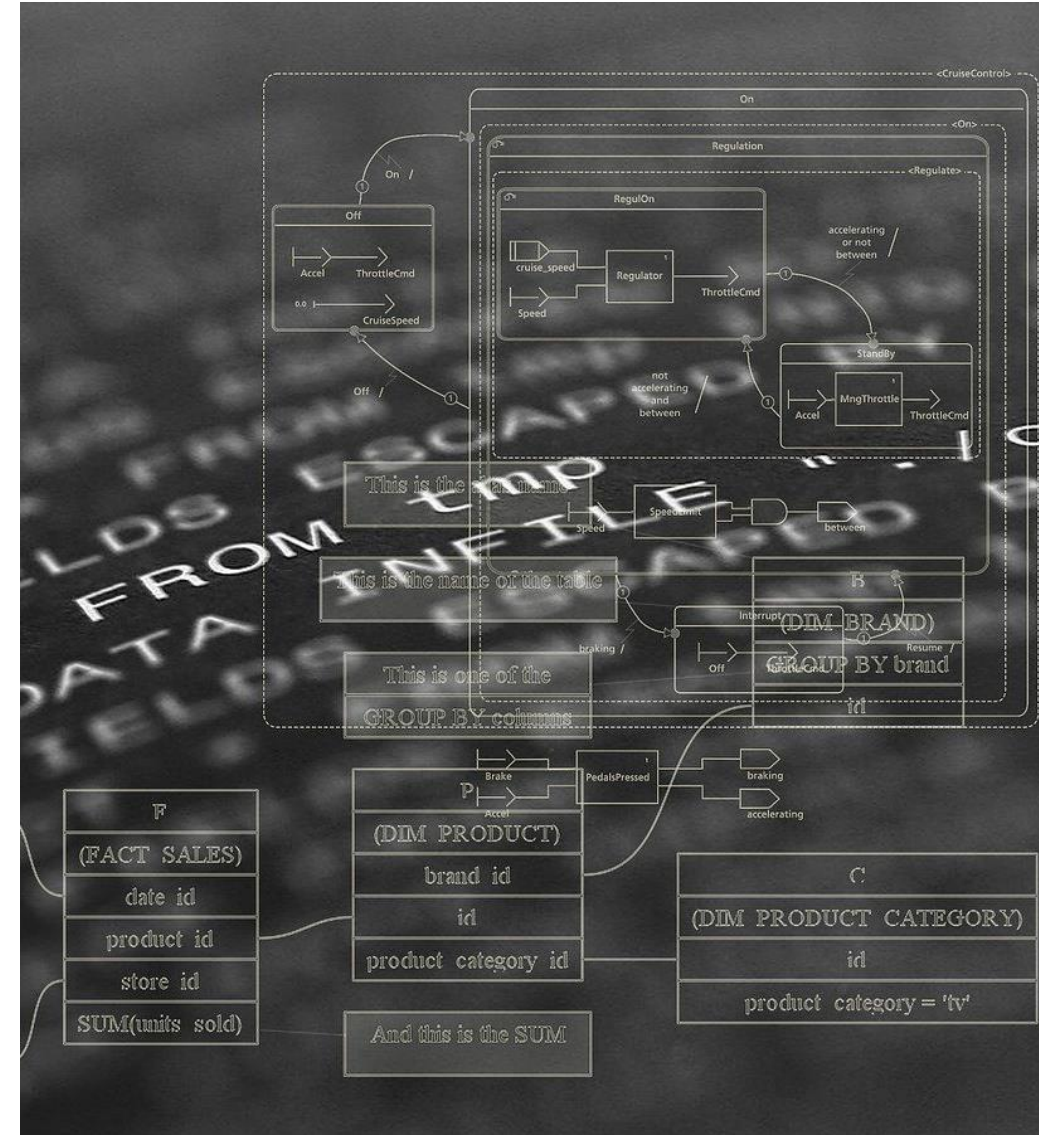


# Zgodność z AIP – Model realizacji e-usług

## Wdrażanie e-usług przez podmioty świadczące usługi publiczne

- **istnieją centralne platformy**, które przy małych nakładach pozwolą podmiotom świadczącym usługi publiczne wdrażać e-usługi
- podmioty świadczące usługi publiczne lub ich wykonawcy, **sami mogą przygotować paczki wdrożeniowe** pozwalające na uruchomienie realizacji całości e-usługi na platformie e-usług

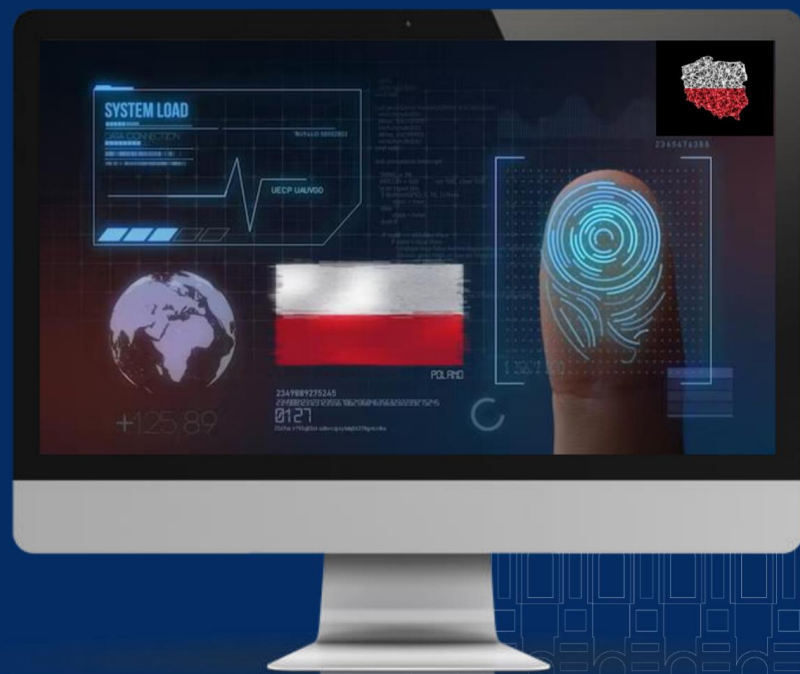
źródło: <https://www.gov.pl/web/ia/model-realizacji-e-uslug-funkcje-biznesowe>





# Portal Interoperacyjności i Architektury

## Wizja Cyfrowego Państwa



**NASK**

### Cyfrowe Państwo musi:

- **efektywnie** odpowiadać na oczekiwania w zakresie sposobu załatwiania spraw urzędowych,
- realizować swoje procesy wewnętrzne i komunikację z interesariuszami w formie elektronicznej,
- realizować usługi w sposób zautomatyzowany, sprawny, szybki i bezpieczny,
- zapewnić **JEDEN PUNKT** (lub jednolite, intuicyjne środowisko) dostępu do e-usług poprzez różne kanały komunikacji,
- reagować z wyprzedzeniem na pojawiające się potrzeby, zagrożenia i sytuacje kryzysowe

Aby spełnić te oczekiwania, zrealizować celem powinniśmy jako administracja:

- działać w oparciu o spójną, całościową wizję cyfrowego państwa
- współdziałać w zakresie:
  - budowy usług,
  - organizacji systemów,
  - przetwarzania danych

# Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego (RPOWP) 2014 – 2020

W RAMACH **RPOWP 2014-2020** USŁUGI  
CYFROWE WDRAŻANE SĄ W 3 DZIAŁANIACH

PODPISANO **39 UMÓW** NA REALIZACJĘ  
PROJEKTÓW W ZAKRESIE E-USŁUG

ŁĄCZNA KWOTA DOFINANSOWANIA  
**124 150 405,59 ZŁ**

Przewidywane efekty realizacji ww. projektów:

- liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego: **83**
- liczba usług publicznych udostępnionych online: **453**
- liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne: **113**
- liczba udostępnionych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A): **64**
- liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych: **1 961**



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



# Portal Interoperacyjności i Architektury

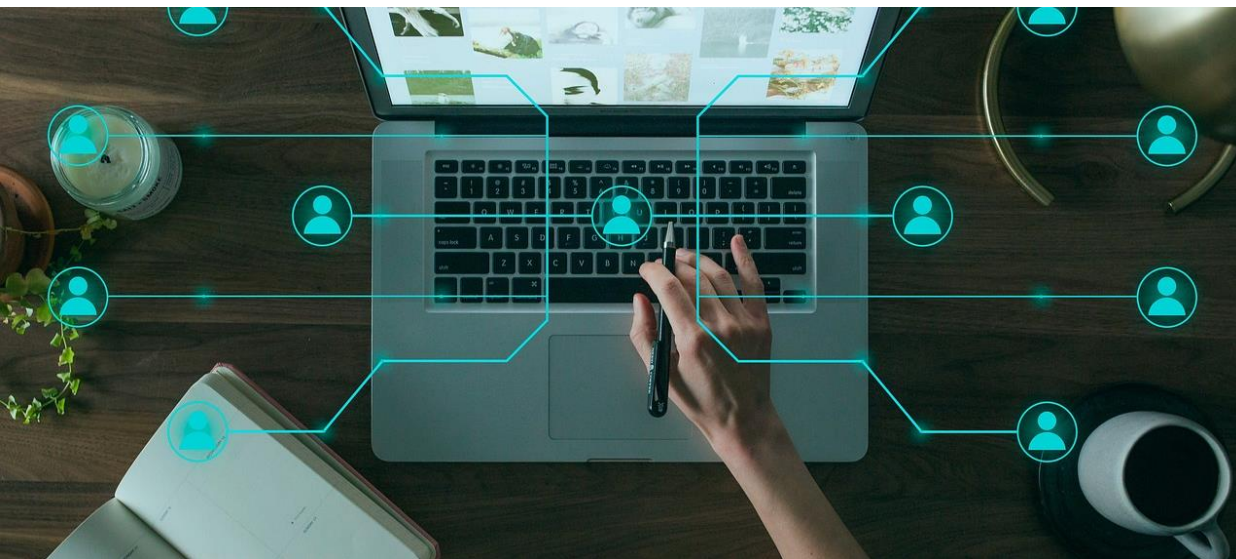
## I Faza: webinaria

Seria szkoleń o charakterze wykładów dla jednostek administracji, obejmujących:

- ministerstwa, urzędy centralne i jednostki przez nie nadzorowane i podległe;
- **przyszłość: jednostki JST** ←

Zakres każdego szkolenia obejmie:

- wprowadzenie do ładu informacyjnego Państwa i jego kształtowaniu w oparciu o reguły Architektury Korporacyjnej
- ogólne informacje o Architekturze Informacyjnej Państwa i zawartości modelu AIP
- zagadnienia związane z interoperacyjnością systemów informacyjnych (w kontekście krajowym i UE)
- informacje o uwarunkowaniach procesu cyfryzacji – krajowych, jak i wynikających z członkostwa w UE, w szczególności o strategiach i regulacja prawnych (europejskich i krajowych).



# Harmonogram naborów w ramach Priorytetu I – projekt

działanie	typy projektów, które mogą otrzymać dofinansowanie	wnioskodawcy	data początkowa	data końcowa
<b>1.2 Rozwój przez cyfryzację</b>	Wdrażanie technologii cyfrowych w MŚP - bon na cyfryzację (projekt grantowy)	Instytucje otoczenia biznesu	lipiec 2023	sierpień 2023
<b>1.3 Pożyczki na cyfryzację</b>	Wsparcie wdrażania technologii cyfrowych w przedsiębiorstwach	Bank Gospodarstwa Krajowego	kwiecień 2023	kwiecień 2023
<b>1.2 Rozwój przez cyfryzację</b>	Rozwój e-usług publicznych na poziomie regionalnym i lokalnym	podmioty publiczne	<b>2024?</b>	





**DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ**

Agnieszka Aleksiejczuk

Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego  
Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego

---