

# Prezentacja projektu informatycznego pn. Dane 3.0 - wymiana, wartość

**Sylwia Pichlak-Pawlak**

**Departament Zarządzania Danymi**

Ministerstwo Cyfryzacji



## Dane 3.0 – wymiana, wartość

- **Beneficjent:** Ministerstwo Cyfryzacji
- **Partnerzy:** Ministerstwo Rozwoju i Technologii, Główny Urząd Statystyczny, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Instytut Badawczy Leśnictwa
- **Źródło finansowania:** Budżet Państwa - cz. 27 informatyzacja, Działanie FERC.02.03 Cyfrowa dostępność i ponowne wykorzystanie informacji
- **Całkowity koszt projektu:** 80 385 634, 49 zł
- **Planowany okres realizacji projektu:** 04-2024 do 04-2027 r.

# Dane 3.0 – wymiana, wartość

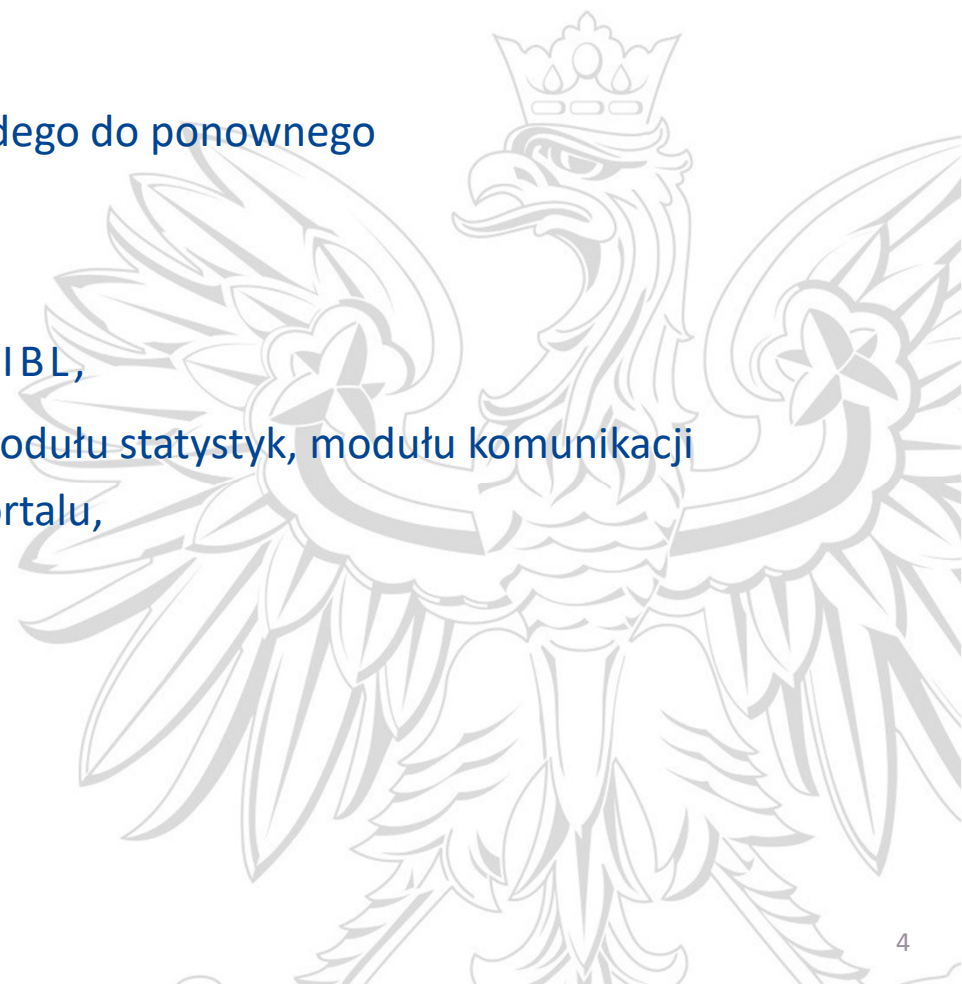
## Cele projektu

- Udostępnienie nowych danych w portalu dane.gov.pl m.in. poprzez API, dla każdego użytkownika z możliwością ich ponownego wykorzystywania,
- Rozbudowa portalu dane.gov.pl o funkcjonalności usprawniające jego użyteczność, zarządzanie danymi, ich jakość i wykorzystanie,
- Ekspertskie wsparcie procesu otwierania danych, poszerzenie wiedzy i umiejętności pracowników administracji w zakresie przygotowania danych do udostępniania oraz promocja otwartości danych i wzrost ich wykorzystywania z portalu dane.gov.pl.

# Dane 3.0 – wymiana, wartość

## Produkty projektu

- ❖ API do danych wysokiej wartości (udostępnianych dla każdego do ponownego wykorzystywania),
- ❖ Modernizacja systemów/rejestrów GDOŚ, GUS, MRiT,
- ❖ Stworzenie repozytorium otwartych danych badawczych IBL,
- ❖ Rozwój portalu dane.gov.pl - nowe funkcjonalności dot. modułu statystyk, modułu komunikacji z użytkownikami, modułu jakości danych i użyteczności portalu,
- ❖ Raporty z badań dot. ponownego wykorzystywania ISP,
- ❖ Przeszkoleni absolwenci Administracji Danych,
- ❖ Datathon, konferencja międzynarodowa.



## Dane 3.0 – wymiana, wartość

### Wskaźniki efektywności projektu

Nazwa wskaźnika	Planowana wartość docelowa
Liczba utworzonych API	49
Instytucje publiczne otrzymujące wsparcie na opracowywanie usług, produktów i procesów cyfrowych	5
Liczba podmiotów wspartych w zakresie rozwoju produktów, usług i procesów cyfrowych	1
Rozmiar udostępnionych on-line informacji sektora publicznego/danych prywatnych (TB)	24,79
Liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora publicznego/dane prywatne	25 119 473
Użytkownicy nowych i zmodernizowanych publicznych usług, produktów i procesów cyfrowych	10 120 263
Liczba pracowników podmiotów wykonujących zadania publiczne nie będących pracownikami IT, objętych wsparciem szkoleniowym	180
Liczba zrealizowanych badań rynku ponownego wykorzystywania danych	3



Ministerstwo  
Cyfryzacji

**Dziękuję za uwagę**