

**Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicznych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych EGiB, w ramach projektu PEUG II.**

---



Dofinansowane przez  
Unię Europejską



Projekt pn. „Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicowych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych EGiB, w ramach projektu PEUG II” realizowany jest przez Związek Powiatów Województwa Dolnośląskiego (Partnera Wiodącego) w partnerstwie z 26 Partnerami Projektu tj.:

1. Powiatem Bolesławieckim,
2. Powiatem Dzierżoniowskim,
3. Powiatem Głogowskim,
4. Powiatem Górowskim,
5. Powiatem Jaworskim,
6. Powiatem Karkonoskim,
7. Powiatem Kamiennogórskim,
8. Powiatem Kłodzkim,
9. Powiatem Legnickim,
10. Powiatem Lubańskim,
11. Powiatem Lubińskim,
12. Powiatem Lwóweckim,
13. Powiatem Milickim,
14. Powiatem Oleśnickim,
15. Powiatem Oławskim,
16. Powiatem Polkowickim,
17. Powiatem Strzelińskim,
18. Powiatem Średzkim,
19. Powiatem Świdnickim,
20. Powiatem Trzebnickim,
21. Powiatem Wałbrzyskim,
22. Powiatem Wołowskim,
23. Powiatem Wrocławskim,
24. Powiatem Ząbkowickim,
25. Powiatem Zgorzeleckim,
26. Powiatem Złotoryjskim.

Numer projektu FEDS.01.03-IZ.00-0006/23

Umowa o dofinansowanie zawarta w dniu 18 marca 2024 r.

Program Fundusze Europejskie dla Dolnego Śląska 2021-2027

Priorytet nr 1 „Fundusze Europejskie na rzecz przedsiębiorczego Dolnego Śląska”

Działanie nr 1.3 „Cyfryzacja usług publicznych”

Umowa Partnerska na rzecz realizacji Projektu zawarta w dniu 21 listopada 2023 r.

Planowany okres realizacji Projektu: 17 sierpień 2023 r. – 30 października 2025 r.

### ZADANIA REALIZOWANE W RAMACH PROJEKTU:

#### 1. Aktualizacja baz danych EGİB:

Przedmiotem zadania jest aktualizacja dla 17 powiatów województwa dolnośląskiego bazy danych EGİB poprzez pozyskanie danych dotyczących granic województwa, powiatów, gmin, jednostek ewidencyjnych i obrębów ewidencyjnych. Uzasadnieniem zadania jest doprowadzenie do zgodnego z przepisami prawa prowadzenia powiatowych zasobów geodezyjnych i kartograficznych przez starostów, w szczególności w zakresie obowiązujących przepisów dotyczących założenia i prowadzenia odpowiednich baz danych.

#### 2. Weryfikacja jakości danych - baz danych EGİB:

Zadanie obejmuje kontrolę i weryfikację pozyskanych danych, mającą na celu zapewnienie ich jakości, poprawności oraz zgodności z przepisami prawnymi.

#### 3. Wdrożenie e-usług:

Zadanie obejmuje wdrożeniem następujących e-usług:

1. E-usługa - Udostępnianie do wglądu projektu operatu opisowo-kartograficznego – 4 poziom dojrzałości.
2. E-usługa dla Służby Geodezyjnej i Kartograficznej – 4 poziom dojrzałości.
3. E-usługa - Udostępnienie danych za pomocą usługi sieciowej WFS – 5 poziom dojrzałości.

#### 4. Zakup sprzętu:

Zakup infrastruktury informatycznej niezbędnej do wdrożenia e-usług. W ramach zadania zostanie zakupionych 26 zestawów, dla każdego Partnera Projektu, składających się z deduplikatora, narzędzi do backupu i UPS.

#### 5. Modernizacja platformy PEUG:

Modernizacja platformy PEUG będzie polegała na dodaniu funkcjonalności związanych z wdrażanymi e-usługami w ramach przedmiotowego projektu.

### GRUPY DOCELOWE:

1. Wykonawcy prac geodezyjnych (geodeci).
2. Wszystkie osoby zainteresowane danymi z zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
3. Właściciele nieruchomości oraz podmioty posiadające interes prawny dotyczący danych zawartych w ewidencji gruntów i budynków.

### CEL PROJEKTU:

Celem głównym projektu jest tworzenie systemów informacji przestrzennej poprzez modernizację i rozbudowę systemów dziedzinowych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do baz danych EGİB w celu usprawnienia procesów i ułatwienia komunikacji między podmiotami publicznymi i gospodarczymi dla Powiatów Województwa Dolnośląskiego i jest zbieżny z celami FEDS.

Osiągnięcie tego celu będzie możliwe poprzez realizację, takich celów szczegółowych jak:

1. Rozbudowa rozwiązań elektronicznych umożliwiających świadczenie nowych e-usług.
2. Poszerzenie zakresu danych do świadczenia e-usług o EGİB.
3. Podniesienie bezpieczeństwa oraz efektywności zarządzania i jakości referencyjnych baz danych do poziomu wymaganego przepisami prawa poprzez zakup niezbędnej infrastruktury sprzętowej, sieciowej i bazodanowej.

**EFEKTY I REZULTATY:**

Realizacja projektu przyczyni się do modernizacji i rozbudowy systemów dziedzinowych oraz e-usług dzięki czemu zostanie usprawniony proces inwestycyjny a także podniesiona zostanie efektywność działań służących opracowywaniu skutecznych strategii rozwoju Powiatów Województwa Dolnośląskiego.

**WARTOŚĆ PROJEKTU: 25 422 553,60 PLN**

**WYSOKOŚĆ WKŁADU FUNDUSZY EUROPEJSKICH: 17 486 806,34 PLN**