

## O projekcie ŚWITEŻ

Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz

Podstawowe informacje o projekcie ŚWITEŻ – Systemie Wsparcia Informatycznego Usług Terenowej Administracji Miar.



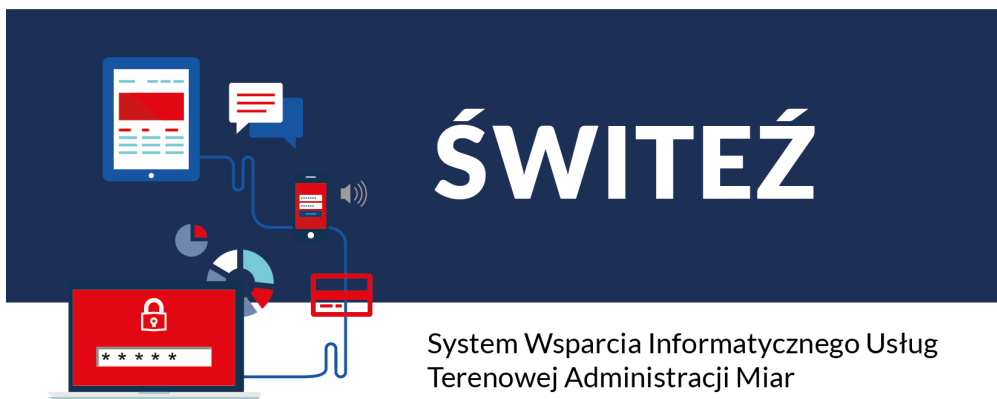
Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



## O projekcie

Nazwa projektu: System Wsparcia Informatycznego Usług Terenowej Administracji Miar – „ŚWITEŻ”



Wnioskodawca: Ministerstwo Rozwoju i Technologii

Beneficjent: Główny Urząd Miar

11 maja 2018 r. Wiceprezes Głównego Urzędu Miar Pan Maciej Dobieszewski podpisał, z upoważnienia Prezesa GUM, porozumienie o dofinansowanie ze środków europejskich realizacji projektu pn. „System Wsparcia Informatycznego Usług Terenowej Administracji Miar”.

Źródła finansowania:

15,37 % - budżet państwa;

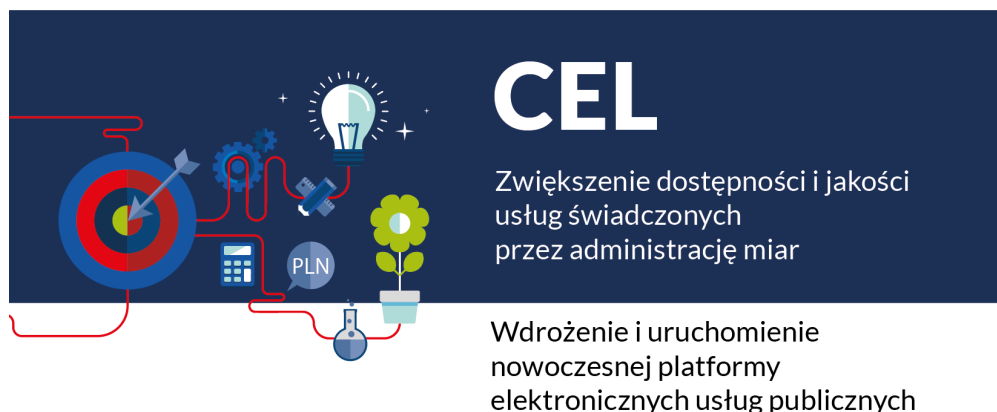
84,63 % - środki unijne w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa nr 2 „E-administracja i otwarty rząd” Działanie nr 2.1 „Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych”.

Całkowity koszt projektu: 12 729 334,66 zł

Planowany okres realizacji projektu: 01.08.2018 r. – 31.03.2022 r.

Cel główny projektu:

Zwiększenie dostępności i jakości usług świadczonych przez administrację miar, dzięki wdrożeniu i uruchomieniu nowoczesnej platformy elektronicznych usług publicznych.



Projekt realizuje wytyczne Rady Unii Europejskiej w sprawie krajowego programu reform Polski na rok 2014 (CSR) wskazane w POPC: „Poprawa warunków otoczenia biznesu poprzez redukcję kosztów rozpoczęcia i prowadzenia działalności gospodarczej”.

#### **Cele szczegółowe projektu:**

- uruchomienie wysokopoziomowych usług elektronicznych realizowanych przez instytucje administracji miar na rzecz klientów, przyczyniające się do zmniejszenia formalności po stronie klienta (w ramach realizacji projektu powstaną usługi typu A2B);
- modernizacja rejestrów i baz danych prowadzonych przez GUM i ich łatwiejsza dostępność dla klientów;
- zwiększenie kompetencji pracowników urzędu poprzez ich przeszkolenie;
- wdrożenie nowoczesnych technologii (systemu, oprogramowania i sprzętu komputerowego) wspomagających wykonywanie czynności urzędowych

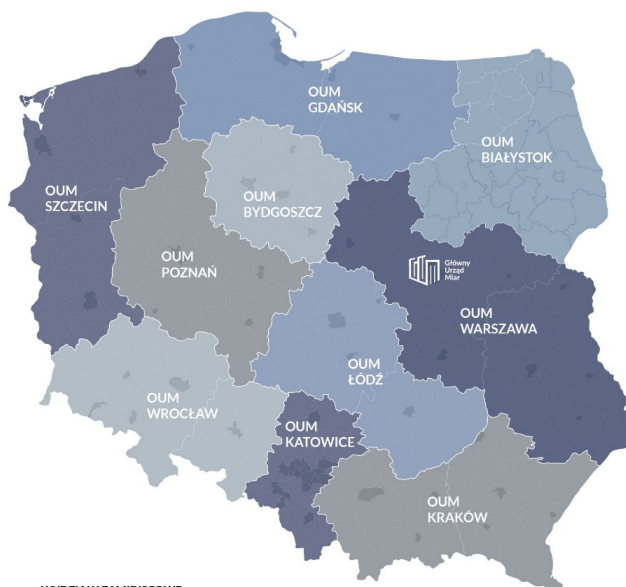
przez pracowników Administracji Miar;

- wdrożenie elektronicznej wymiany dokumentów pomiędzy Urzędem a Klientem;
- optymalizacja procesu płatności za usługi poprzez wdrożenie funkcji elektronicznych płatności;
- zastosowanie elektronicznej formy uwierzytelniania zarówno Klientów jak i jednostek Administracji Miar w ramach realizacji spraw;
- redukcja kosztów po stronie Urzędu i Klienta wynikająca z wdrożenia elektronicznych usług świadczonych przez Administrację Miar.

**Zakres projektu obejmuje całą strukturę administracji miar w Polsce, tj.:**

- Główny Urząd Miar z siedzibą w Warszawie;
- 10 okręgowych urzędów miar mających siedziby w: Bydgoszczy, Gdańsku, Łodzi, Katowicach, Krakowie, Poznaniu, Szczecinie, Warszawie, Wrocławiu i Białymstoku;
- 50 wydziałów zamiejscowych, usytuowanych w większych miastach na terenie działania ww. okręgowych urzędów miar (wyszczególnienie w opisie poniższej mapy).

## Polska administracja miar



### WYDZIAŁY ZAMIEJSCOWE OKRĘGOWYCH URZĘDÓW MIAR:

OUM WARSZAWA: Bronisze, Lublin, Płock, Radom, Siedlce, Zamość;  
OUM KRAKÓW: Jasło, Nowy Sącz, Przemysł, Rzeszów, Tarnobrzeg, Tarnów;  
OUM WROCŁAW: Brzeg, Jelenia Góra, Legnica, Nysa, Opole, Świdnica;  
OUM POZNAŃ: Gniezno, Kalisz, Konin, Leszno, Piła;  
OUM KATOWICE: Bielsko-Biala, Bytom, Częstochowa, Rybnik;  
OUM GDĄŃSK: Chojnice, Elbląg, Gdynia, Ketrzyn, Olsztyn, Słupsk, Tczew;  
OUM ŁÓDŹ: Kielce, Łowicz, Piotrków Trybunalski, Zduńska Wola;  
OUM BYDGOSZCZ: Brodnica, Grudziądz, Inowrocław, Toruń, Włocławek;  
OUM SZCZECIN: Gorzów Wielkopolski, Koszalin, Stargard, Zielona Góra;  
OUM BIAŁYSTOK: Elk, Ostrołęka, Suwałki.