



Cyfrowa Małopolska 2014-20

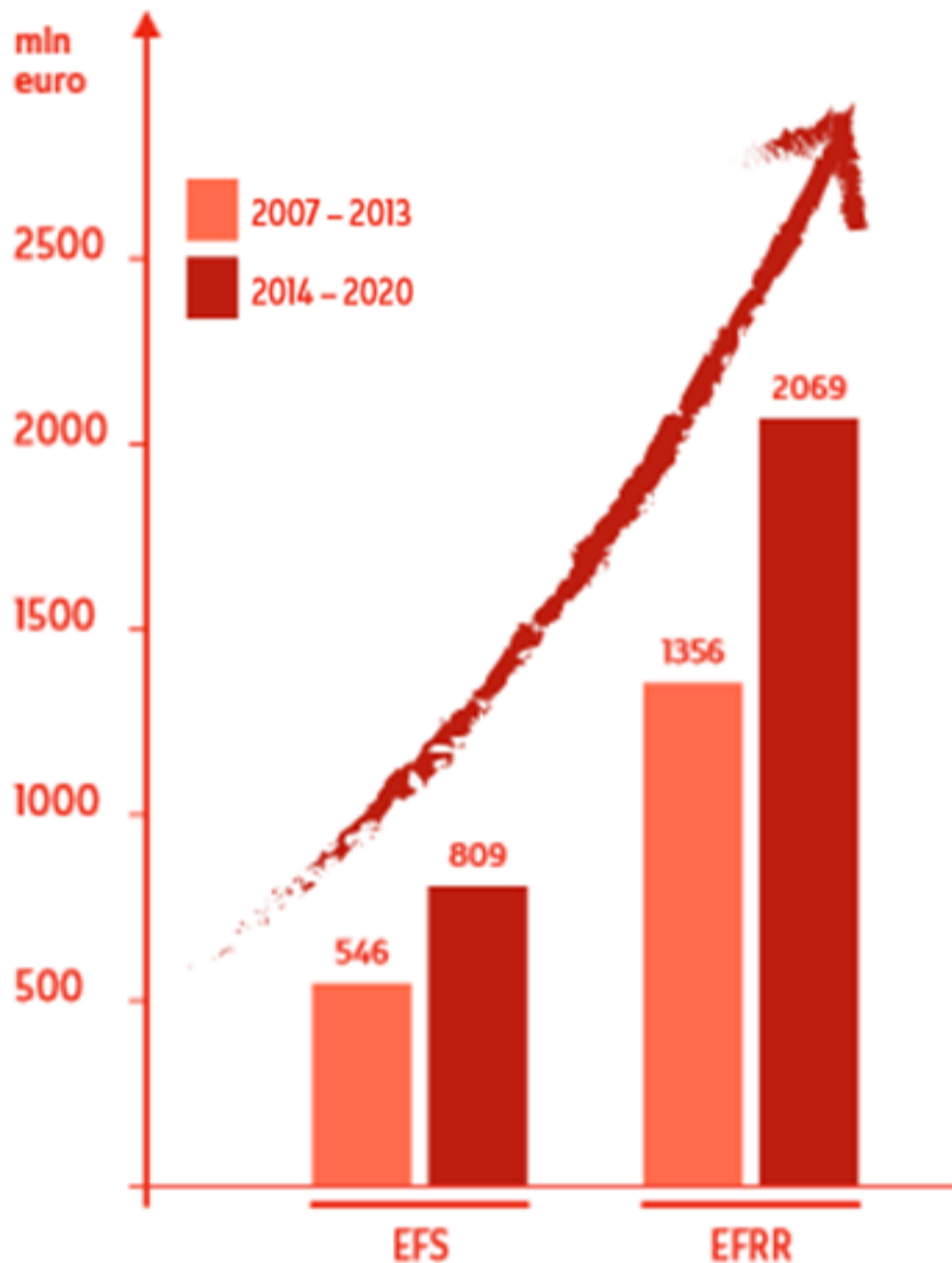
w stronę e-administracji i cyfrowych zasobów

Łukasz Foltyn
Zastępca Dyrektora
Departamentu Zarządzania Programami Operacyjnymi
Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego

Nowy program regionalny dla Małopolski



+ 13. POMOC TECHNICZNA



Alokacja: **2,9 mld EUR**

- EFRR – 71,9%
- EFS – 28,1%

Struktura:

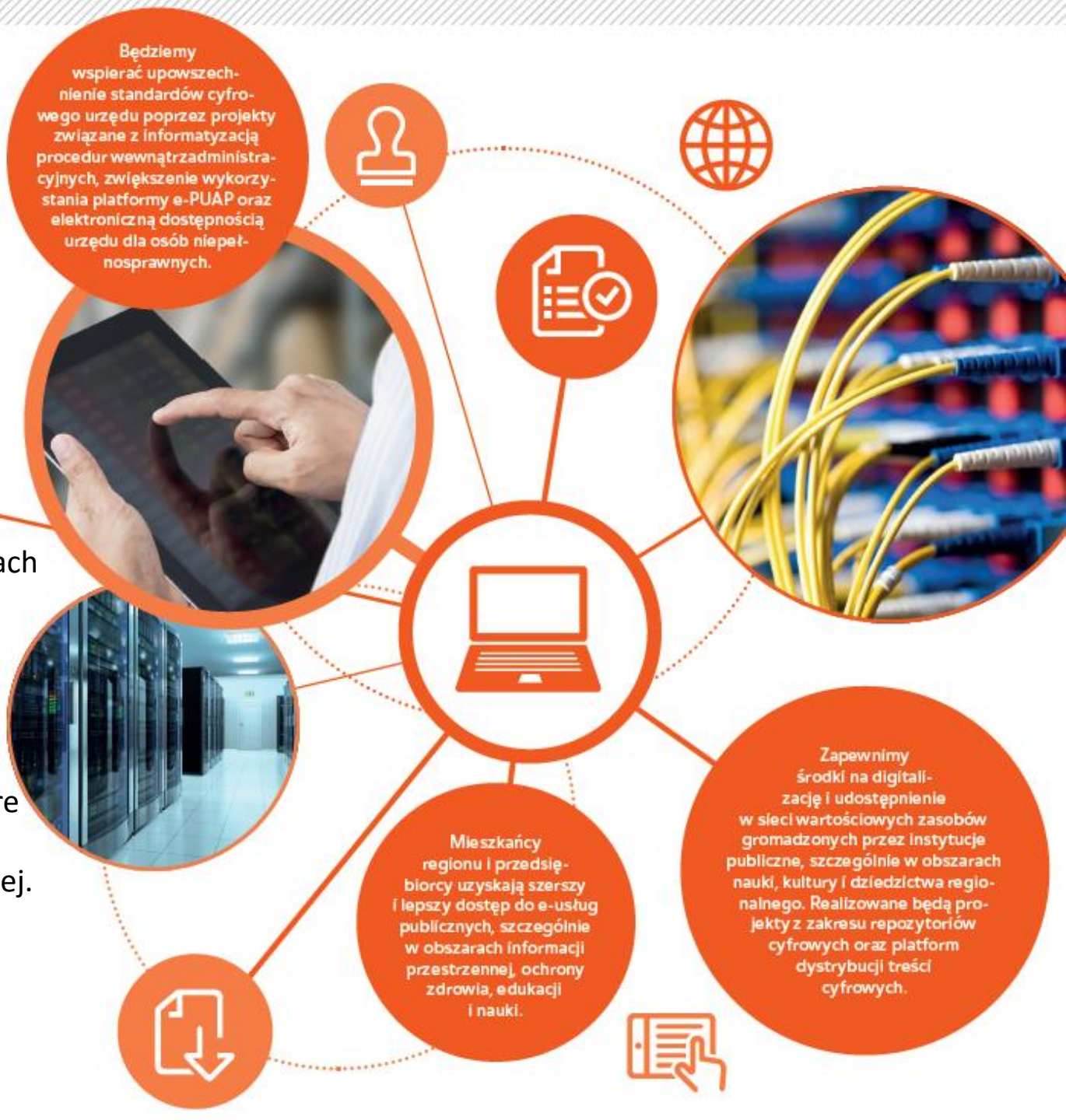
- 12 osi priorytetowych i pomoc techniczna
- 50% środków EFRR na innowacje, cyfryzację, MŚP i gospodarkę niskoemisyjną



NASZA WIZJA – MAŁOPOLSKA 2.0

W najbliższych latach chcemy uprościć i przyspieszyć dostęp do usług publicznych w obszarach kluczowych dla mieszkańców, przedsiębiorców i osób odwiedzających nasz region.

Celem będzie podwojenie odsetka osób, które w kontaktach z administracją korzystają z formy elektronicznej. Osiągniemy go dzięki zdecydowanemu zwiększeniu dostępności usług publicznych świadczonych on-line.



WSKAŹNIKI

REZULTATU

| Lp. | Wskaźnik | Jednostka pomiaru | Wartość bazowa | Rok bazowy | Wartość docelowa (2023) |
|-----|--|-------------------|----------------|------------|-------------------------|
| 1. | Odsetek obywateli korzystających z e-administracji | % | 29,5 | 2014 | 53,5 |

PRODUKTU

| Lp. | Wskaźnik | Jednostka pomiaru | Fundusz | Wartość docelowa (2023) |
|-----|---|-------------------|---------|-------------------------|
| 1. | Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego | szt. | EFRR | 49 |
| 2. | Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego | szt. | EFRR | 37 |
| 3. | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja | szt. | EFRR | 81 |



oś 2_Cyfrowa Małopolska

1 BUDŻET

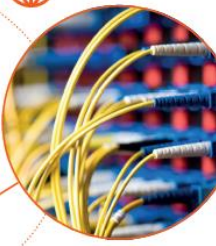
- Ogółem: **140 000 000 EUR**

2 CEL

- Zwiększenie poziomu wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnych w procesie udostępniania zasobów i realizacji zadań publicznych**

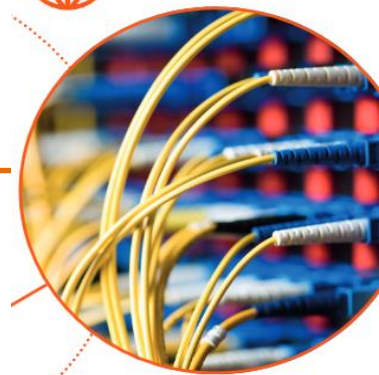
3 DZIAŁANIE / PODDZIAŁANIA

- Działanie 2.1 E-ADMINISTRACJA I OTWARTE ZASOBY**
 - **Poddziałanie 2.1.1 ELEKTRONICZNA ADMINISTRACJA**
 - **Poddziałanie 2.1.2 CYFROWE ZASOBY REGIONALNE**
 - **Poddziałanie 2.1.3 E-USŁUGI W EDUKACJI**
 - **Poddziałanie 2.1.4 E-USŁUGI W INFORMACJI PRZESTRZENNEJ**
 - **Poddziałanie 2.1.5 E-USŁUGI W OCHRONIE ZDROWIA**



Działanie 2.1

E-ADMINISTRACJA I OTWARTE ZASOBY



ELEKTRONICZNA ADMINISTRACJA:

Typy projektów:

A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)

B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych

C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych

Tryb wyboru: konkursowy, pozakonkursowy

Budżet: 33 750 000 EUR

PODDZIAŁANIE 2.1.1

CYFROWE ZASOBY REGIONALNE:

Typy projektów:

A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych

B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki

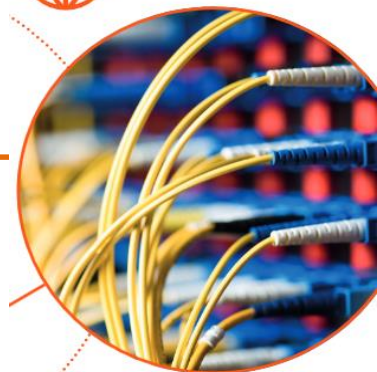
Tryb wyboru: konkursowy, pozakonkursowy

Budżet: 11 250 000 EUR

PODDZIAŁANIE 2.1.2

Działanie 2.1

E-ADMINISTRACJA I OTWARTE ZASOBY



PODDZIAŁANIE 2.1.3

E-USŁUGI W EDUKACJI

Typ projektu:

A. małopolska chmura edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z doposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych)

Tryb wyboru: pozakonkursowy

Budżet: 12 500 000 EUR

PODDZIAŁANIE 2.1.4

E-USŁUGI W INFORMACJI PRZESTRZENNEJ

Typ projektu:

A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych

Tryb wyboru: pozakonkursowy i konkursowy

Budżet: 41 500 000 EUR

PODDZIAŁANIE 2.1.5

E-USŁUGI W OCHRONIE ZDROWIA

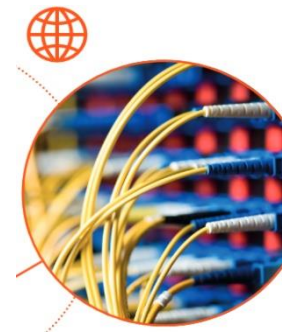
Typ projektu:

A. regionalny system informacji medycznej

Tryb wyboru: konkursowy

Budżet: 41 000 000 EUR

Harmonogram uruchamiania wsparcia



Główne kryteria merytoryczne wyboru projektów

Kryteria wspólne

- Zgodność projektu z wymogami w zakresie interoperacyjności oraz bezpieczeństwa danych
- Zgodność projektu ze zdiagnozowanymi potrzebami odbiorców i zorientowanie na użytkowników
- Zorientowanie projektu na realizację e-usług publicznych
- Udostępnienie e-usług o wysokim poziomie dojrzałości

2.1.1

- Zgodność projektu z polityką zintegrowanej informatyzacji państwa
- Zasadność realizacji projektu w kontekście relacji z innymi przedsięwzięciami w obszarze elektronicznej administracji
- Projekt służy wdrożeniu standardów funkcjonowania cyfrowego urzędu
- Projekt wspiera rozwój ePUAP jako centralnej platformy dostępu do e-usług publicznych
- Projekt dostarcza rozwiązań horyzontalnych w zakresie elektronicznej administracji
- Projekt dotyczy e-usług publicznych w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C) e-usług publicznych lub nowych rozwiązań IT w administracji

2.1.2

- Wnioskodawca przeprowadził inwentaryzację zasobów objętych projektem
- Projekt dostarcza rozwiązań horyzontalnych w zakresie cyfrowych zasobów
- Znaczenie zasobów objętych projektem oraz potencjał do ponownego wykorzystania

2.1.4

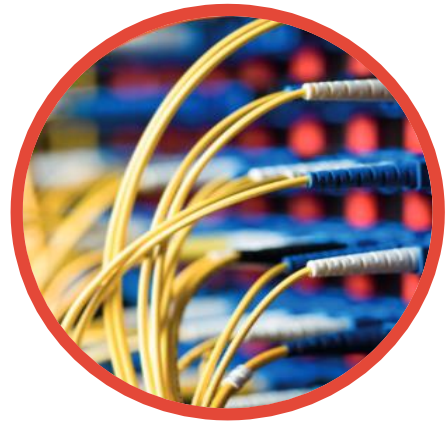
- Zgodność projektu z polityką zintegrowanej informatyzacji państwa
- Projekt dotyczy e-usług publicznych w informacji przestrzennej
- Projekt służy wdrożeniu standardów funkcjonowania cyfrowego urzędu
- Projekt dostarcza rozwiązań horyzontalnych w zakresie elektronicznej administracji

PROJEKTY PILOTAŻOWE 2007-13:

Wirtualne Muzea Małopolski

Małopolska Chmura Edukacyjna

Małopolski System Informacji Medycznej





Wirtualne Muzea Małopolski – pilotaż



WARTOŚĆ
PROJEKTU

8,8 mln PLN

ALOKACJA

7,1 mln PLN

BENEFICJENT

Województwo Małopolskie

PRZEDMIOT
PROJEKTU

- Regionalny System Digitalizacji we współpracy z 35 małopolskimi muzeami
- pierwsza w Polsce kompleksowo wyposażona Regionalna Pracownia Digitalizacji
- digitalizacja ponad 700 eksponatów w formacie 3D i 2D z 35 małopolskich muzeów



Małopolska Chmura Edukacyjna – pilotaż



**WARTOŚĆ
PROJEKTU**

8,1 mln PLN

ALOKACJA

6,7 mln PLN

BENEFICJENT

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

**PRZEDMIOT
PROJEKTU**

- nowoczesna platforma informatyczna dostarczania usług i aplikacji edukacyjnych wykorzystująca technologię chmury obliczeniowej
- zapewnienie interaktywnej współpracy szkół i uczelni na terenie Małopolski poprzez wykorzystanie nowoczesnych technologii
- liczba uczniów objętych projektem: ok. 1 050
- liczba szkół ponadgimnazjalnych wyposażonych w sprzęt techno-dydaktyczny: 21
- liczba uczelni wyższych wyposażonych w sprzęt techno-dydaktyczny: 6
- projekt realizowany na terenie 15 powiatów województwa małopolskiego



Małopolski System Informacji Medycznej – pilotaż



**WARTOŚĆ
PROJEKTU**

7,6 mln PLN

ALOKACJA

6,4 mln PLN

BENEFICJENT

Województwo Małopolskie wraz z partnerami

**PRZEDMIOT
PROJEKTU**

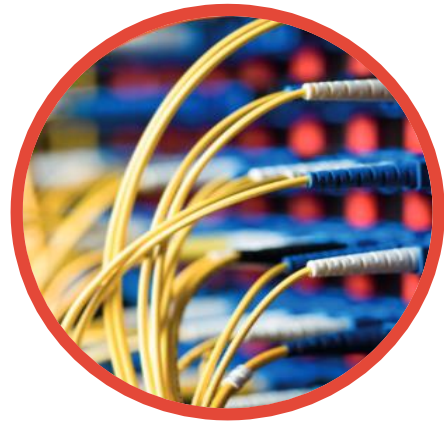
- jednolita zintegrowana platforma wymiany danych medycznych
- umożliwienie wymiany danych medycznych
- udostępnienie elektronicznych usług medycznych w skali regionu

Projekty planowane do kontynuowania/realizacji w RPO 2014-2020:

Małopolska Chmura Edukacyjna

Cyfrowe rejestry geodezyjne

Małopolski System Informacji Medycznej





Małopolska Chmura Edukacyjna



fot. Jesus Sanz/Shutterstock

ALOKACJA

12,5 mln EUR

BENEFICJENT

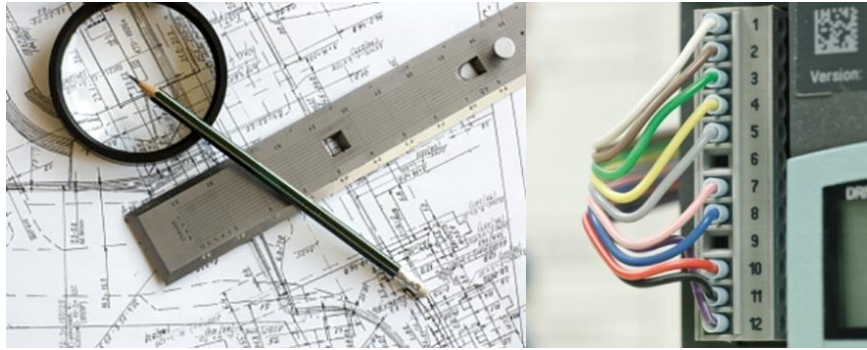
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

PRZEDMIOT PROJEKTU

- Budowa publicznej e-usługi edukacyjnej służącej przekazywaniu wiedzy oraz przybliżaniu osiągnięć naukowych Uczelni Wyższych, przy wykorzystaniu technologii informacyjnych i telekomunikacyjnych, uczniom w Małopolsce
- Projekt jest komplementarny w stosunku do Projektu: Koordynacja działań związanych z realizacją małopolskiej chmury edukacyjnej (komponent EFS; alokacja: 14 mln EUR)



Cyfrowe rejestry geodezyjne



ALOKACJA

41,5 mln EUR

BENEFICJENT

Województwo Małopolskie + jednostki samorządu terytorialnego prowadzące w ramach swoich zadań państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

PRZEDMIOT PROJEKTU

- Rozbudowa aplikacyjno-sprzętowa regionalnej infrastruktury informacji przestrzennej szczebla wojewódzkiego (MIIP (2))
- Opracowanie ok. 700 arkuszy mapy topograficznej w skali 1:10 000 – rozwój WODGiK; aktualizacja bazy danych obiektów topograficznych
- Budowa aplikacji do sporządzania analiz zmian w strukturze agrarnej, bonitacji gleb itp.



Małopolski System Informacji Medycznej



ALOKACJA

41 mln EUR

BENEFICJENT

Województwo Małopolskie + podmioty lecznicze

PRZEDMIOT PROJEKTU

- rozbudowa i rozwinięcie infrastruktury teleinformatycznej, która powstanie w ramach projektu pilotażowego oraz rozwój dotychczasowych funkcjonalności MSIM
- Zwiększenie w skali regionu dostępności i jakości e-usług świadczonych dla pacjentów, w sposób zintegrowany z centralnymi platformami informacji w ochronie zdrowia



www.fundusze.malopolska.pl

