

# **BUDOWA SPOŁECZEŃSTWA INFORMACYJNEGO W WOJEWÓDZTWIE LUBUSKIM**



**Elżbieta Anna Polak**

**Marszałek Województwa Lubuskiego**

# Lubuskie ... zielona kraina



**nowoczesnych technologii**



## Cztery priorytety ze Strategii Rozwoju Województwa

Konkurencyjna  
i innowacyjna  
gospodarka  
regionalna

Spółeczna  
i terytorialna  
spójność regionu

Wysoka dostępność  
transportowa  
i teleinformatyczna

Region efektywnie  
zarządzany



# **Lubuskie 2007-2014: RPO – 17 projektów**

## **Najważniejsze :**

- **Szerokopasmowe Lubuskie**
- **e – Urząd**
- **e - Drzonków**
- **e – Zdrowie**
- **Regionalny system Informacji Przestrzennej Województwa Lubuskiego**
- **Elektroniczny System Obiegu Dokumentów (ESOD) etap II**
- **e - usługi WiMBP im. C.Norwida w Zielonej Górze**
- **e-Kultura w Gminie Kargowa**



# **Lubuskie 2007-2014: RPO – 17 projektów**

## **Najważniejsze :**

- **Lubuska Sieć Teleradiologii – e-zdrowie w diagnostyce obrazowej**
- **Budowa systemu informacji przestrzennej (GIS) w spółce Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o.**
- **Nowoczesne e-usługi Wojewódzkiej i Miejskiej Biblioteki Publicznej im. C. Norwida w Zielonej Górze**
- **Wdrożenie innowacyjnych e-usług w zakresie Systemu Informacji Przestrzennej GIS dla Miasta Zielona Góra**
- **Budowa zintegrowanego systemu e-usług w Szpitalu Wojewódzkim SP ZOZ w Zielonej Górze**



# Lubuskie 2007-2014

## Szerokopasmowe Lubuskie:

Szerokopasmowe  
Lubuskie



BENEFICJENT

ORANGE POLSKA S.A.

WARTOŚĆ  
CAŁKOWITA  
DOFINANSOWANIE

152,1

mln  
zł

50,7

Rozbudowa istniejącej infrastruktury teleinformatycznej w województwie Lubuskim oraz likwidacja zjawiska wykluczenia cyfrowego



# Lubuskie liderem w budowaniu szerokopasmowego Internetu

Pod tym względem o 2 lata wyprzedzamy inne regiony  
Sieć światłowodów o łącznej długości:

**1418 km**

trafiła do:

**326** lubuskich miejscowości

**52 000** osób





Marzec 2013 r., Złota Antena i tytuł Człowieka Roku dla marszałek Elżbiety Polak za to, że jako pierwszy marszałek „z odwagą i sukcesem konsekwentnie realizuje ideę cyfryzacji województwa”. Nagrodę wręczono podczas XIII Sympozjum Świata Telekomunikacji i Mediów w Warszawie.



# Lubuskie 2007-2014

## Lubuski e-Urząd

Lubuski e-Urząd



LIDER  
PROJEKTU

Urząd Marszałkowski  
Województwa Lubuskiego

PARTNERZY  
PROJEKTU

95 Jednostek Samorządu  
Terytorialnego

WARTOŚĆ  
CAŁKOWITA  
DOFINANSOWANIE

25

mln  
zł

21,25



# Lubuskie 2007-2014

## Lubuski e-Urząd





# Lubuskie 2007-2014

## Lubuskie e-Zdrowie

**Lubuskie  
e-Zdrowie**



**LIDER  
PROJEKTU**

**Urząd Marszałkowski  
Województwa Lubuskiego**

**WARTOŚĆ  
CAŁKOWITA  
DOFINANSOWANIE**

**6**

**mln  
zł**

**5,1**



# Lubuskie 2007-2014

## Lubuskie e-Zdrowie



### Lubuskie e-Zdrowie

#### Zakres rzeczowy projektu

Zadanie I

Portal „Lubuskie e-Zdrowie”  
(także w wersji mobilnej)

Zadanie II

System zarządzania i raportowania  
jednostek ochrony zdrowia  
HIS, ERP

Zadanie III

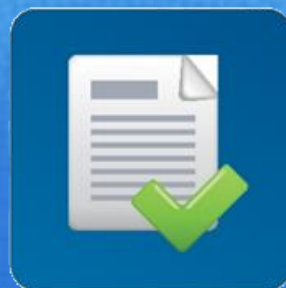
Infrastruktura techniczna niezbędna  
dla realizacji projektu



# Lubuskie 2007-2014

## Elektroniczny System Obiegu Dokumentów (ESOD) etap II

Elektroniczny System  
Obiegu Dokumentów  
(ESOD) etap II



LIDER  
PROJEKTU

Urząd Marszałkowski  
Województwa Lubuskiego

WARTOŚĆ  
CAŁKOWITA  
DOFINANSOWANIE

972

tys.  
zł

826



# Lubuskie 2007-2014

## Elektroniczny System Obiegu Dokumentów (ESOD) etap II



## Elektroniczny System Obiegu Dokumentów (ESOD) etap II

Korzyści z wdrożenia systemu:

- ograniczenia liczby odwiedzin obywateli w urzędach,
- zdalne monitorowanie stanu załatwienia sprawy,
- skrócenie czasu obsługi pomiotów,
- zwiększenia poziomu atrakcyjności inwestycyjnej województwa.



# Lubuskie 2007-2014

## Regionalny System Informacji Przestrzennej Województwa Lubuskiego

Regionalny System  
Informacji Przestrzennej  
Województwa Lubuskiego



LIDER  
PROJEKTU

Urząd Marszałkowski  
Województwa Lubuskiego

WARTOŚĆ  
CAŁKOWITA  
DOFINANSOWANIE

1 038

tys  
zł

856



# Lubuskie 2007-2014

## Regionalny System Informacji Przestrzennej Województwa Lubuskiego



## Regionalny System Informacji Przestrzennej Województwa Lubuskiego

- aktualizacja danych w systemie w miejscu jej powstawania
- dostęp do aktualnej i wiarygodnej informacji,
- integrowanie rozproszonych danych pochodzących z różnych źródeł i różnych komórek organizacyjnych urzędu,
- weryfikację jakości danych i ich kontrolę, zapewniając wiarygodność informacji zgromadzonej w systemie,
- wizualizację na mapie dowolnych zjawisk i zdarzeń.



## Projekty dofinansowane w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka.

- **Serwis do budowania mobilnych społeczności w oparciu o komunikację SMS - M. Zielona Góra**
- **EduCandi.pl - platforma wspomagająca rozwój dziecka - Świebodzin**
- **VoDo -platforma zarządzania ruchomymi obiektami – M. Zielona Góra**
- **E-awizo pewna usługa odbioru wiadomości – Zielona Góra**
- **e-Giełda usług branży recyklingu na rynku UE - Międzyrzecz**





BĘDZIE



BYŁO





**PRZYSZŁOŚĆ  
ZACZYNA SIĘ  
DZISIAJ**



Z programów unijnych 2014 - 2020  
do Lubuskiego trafi:

**12 miliardów  
złotych**

The background of the slide features several stacks of Euro coins of various denominations, including 1 Euro and 2 Euro coins, arranged on a surface that appears to be a document or financial report. The lighting is bright, creating a professional and financial atmosphere.

# Najważniejsze obszary wsparcia

The background is a complex, blue-toned collage. At the bottom, a stylized hand is shown holding a stack of various images, including a globe, a person's face, and abstract patterns. The collage is filled with numerous small, overlapping images and icons, such as a globe, a person's face, a keyboard, and various abstract shapes. The overall aesthetic is digital and futuristic, with a strong emphasis on technology and communication. The text is centered in a large, bold, dark blue font, making it the primary focus of the image.



- 
- **Gospodarka i innowacje**
  - **Nowoczesna infrastruktura**
  - **Włączenie społeczne**

# Nowa Perspektywa Finansowa RPO 2014-2020

**906,1  
mln €**

**Wielkość alokacji  
dla Województwa Lubuskiego**





# Oś Priorytetowa 1. Gospodarka i innowacje

Priorytet inwestycyjny:  
Lepsze warunki rozwoju MŚP

**33 mln euro**

**5.01%** z alokacji EFRR

Priorytet inwestycyjny:  
Zwiększone zastosowanie innowacji  
w przedsiębiorstwach sektora MŚP

**98 mln euro**

**15.04%** z alokacji EFRR

## Oś Priorytetowa 2. Rozwój cyfrowy

### Priorytet inwestycyjny:

Zwiększone zastosowanie systemów  
teleinformatycznych w administracji publicznej

**39 mln euro**

**6,01%** z alokacji EFRR



# Oś Priorytetowa 2.

## Rozwój społeczeństwa informacyjnego

### Typy projektów:

I. Udostępnienie informacji znajdujących się w zasobach publicznych.

II. Tworzenie i rozbudowa systemów teleinformatycznych służących upowszechnianiu dostępu do zasobów administracji publicznej.

- Typy beneficjentów:
- przedsiębiorcy (MŚP),
- jednostki organizacyjne JST posiadające osobowość prawną,
- spółki prawa handlowego będące własnością JST,
- podmioty lecznicze,
- publiczne i niepubliczne szkoły wyższe,
- jednostki badawczo-rozwojowe, jednostki naukowe,
- instytucje kultury,
- os. prawne i fizyczne prowadzące szkoły i pl. oświatowe,
- jednostki administracji rządowej oraz jednostki im podległe,
- organizacje pozarządowe,
- pozostałe jednostki sektora finansów publicznych.

## Oś Priorytetowa 8. Nowoczesna edukacja

### Priorytet inwestycyjny:

Podniesienie u uczniów kompetencji kluczowych oraz właściwych postaw i umiejętności niezbędnych na rynku pracy, oraz rozwijanie indywidualnego podejścia do ucznia, szczególnie ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi.

**27 mln euro**

**10,53%** z alokacji EFS



## Oś Priorytetowa 8. Nowoczesna edukacja

### Priorytet inwestycyjny:

Upowszechnienie kształcenia ustawicznego osób dorosłych, w tym będących w szczególnej sytuacji na rynku pracy.

**8 mln euro**

**2,97%** z alokacji EFRR

### Priorytet inwestycyjny:

Zwiększenie zdolności do zatrudnienia uczniów szkół i placówek oświatowych kształcenia zawodowego.

**45 mln euro**

**17,80%** z alokacji EFRR

# Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2014-2020

## Projekty Strategiczne w ramach RPO 2014-2020:

- **Informatyzacja zasobów geodezyjnych powiatów Województwa Lubuskiego**
- **Mapowanie obszarów oddziaływania melioracyjnego na terenie Województwa Lubuskiego**
- **Cyfrowe Lubuskie.**





# **Program Operacyjny Polska Cyfrowa**

- **Program wspiera:**
- **Dostęp do szybkiego internetu**
- **Nowoczesne e-usługi publiczne i informacja sektora publicznego**
- **Cyfrowe umiejętności dla obywateli**
- **Głównymi kierunkami wsparcia będą rozwój sieci szerokopasmowych oraz poprawa jakości i efektywności usług publicznych poprzez ich cyfryzację.**

# Program Operacyjny Polska Cyfrowa

## Program wspiera:

- **Oś I Powszechny dostęp do szybkiego internetu  
Nowoczesne e-usługi publiczne i informacja sektora publicznego**
- **Oś II E-administracja i otwarty rząd**
- **Oś III Cyfrowe kompetencje społeczeństwa**



## **Oś I Powszechny dostęp do szybkiego internetu Nowoczesne e-usługi publiczne i informacja sektora publicznego**

**Projekty w zakresie budowy/rozbudowy lub przebudowy sieci dostępowych wraz z niezbędnymi odcinkami do węzłów sieci dystrybucyjnej lub szkieletowych,**

### **Grupy beneficjentów:**

- przedsiębiorcy telekomunikacyjni,**
- jednostki samorządu terytorialnego lub ich związki i stowarzyszenia (w uzasadnionych przypadkach, tj. w sytuacji, gdy przedsiębiorcy telekomunikacyjni nie będą zainteresowani realizacją inwestycji na danym obszarze).**

**Przewiduje się możliwość realizacji projektów w formule PPP.**

## Oś II E-administracja i otwarty rząd

### Cele szczegółowe osi:

- Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych;
- Cyfryzacja procesów back-office w administracji rządowej;
- Cyfrowa dostępność i użyteczność informacji sektora publicznego;

### Typy beneficjentów:

- jednostki administracji rządowej,
- podmioty podległe jednostkom administracji rządowej lub przez nie nadzorowane, sądy i jednostki prokuratury,
- partnerstwa tworzone pomiędzy wskazanymi powyżej wnioskodawcami,
- partnerstwa uprawnionych wnioskodawców z przedsiębiorstwami, organizacjami pozarządowymi, jednostkami naukowymi lub podmiotami leczniczymi



# Oś III Cyfrowe kompetencje społeczeństwa

- Monitoring osób przeszkolonych w kontekście osiągniętych przez nie kompetencji.
- Zwiększenie kompetencji, zwiększenie popytu na usługi szerokopasmowe oraz usługi cyfrowe

## Grupy beneficjentów:

- organizacje pozarządowe,
- **JST oraz ich związki i stowarzyszenia,**
- instytucje prowadzące działalność w zakresie uniwersytetów trzeciego wieku,
- **partnerstwa organizacji pozarządowych z JST**
- **Projekty parasolowe – wdrażane przez mikroprojekty – jeden partner wiodący (wnioskodawca)**

Planowany nabór konkursowy – III kwartał, alokacja 180 mln zł,







**Dziękuję za uwagę**  
**Elżbieta Polak**  
**Marszałek Województwa Lubuskiego**  
**„Lubuskie - kraina sprzyjająca innowacji”**