



Unia Europejska
Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego
Funduszu Rozwoju Regionalnego



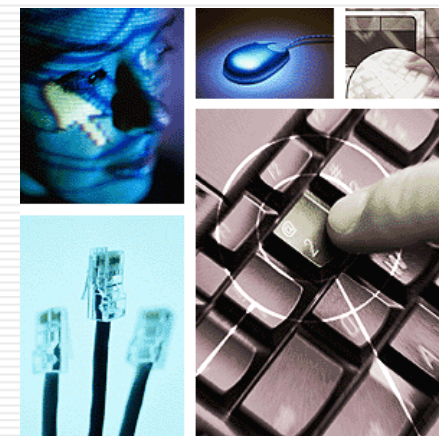
Wsparcie infrastruktury szkolnictwa wyższego

Priorytet XIII „Infrastruktura szkolnictwa wyższego”



Departament Funduszy Europejskich

Warszawa, 19 października 2007



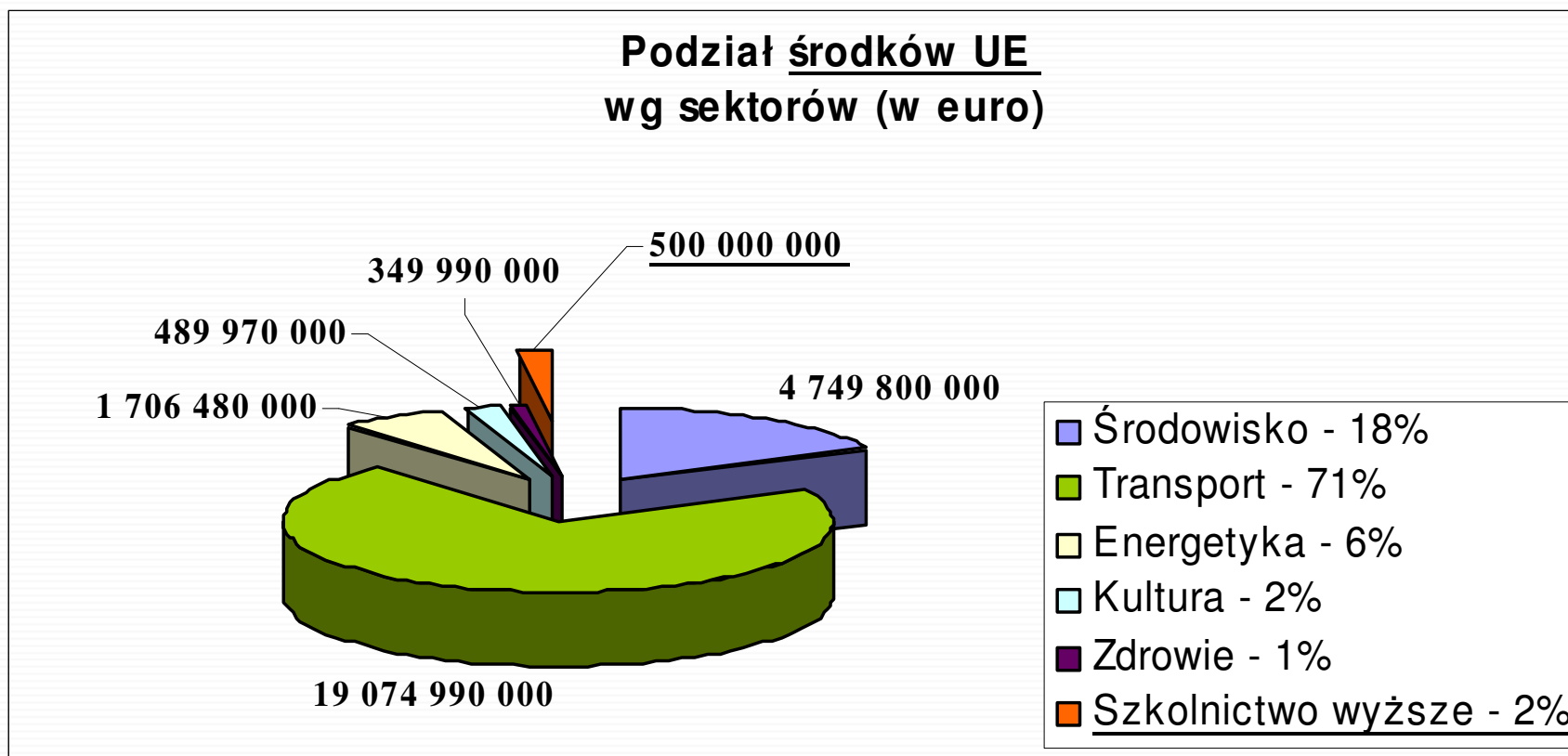
MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

Budżet Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko



Łączna alokacja dla PO IiŚ wynosi: 36 385 320 777 €

w tym środki strukturalne UE: 27 848 273 161 €



Priorytet XIII PO IiŚ

- budżet, struktura instytucjonalna



Środki finansowe:

- 588,2 mln euro - tj 2,1% środków w ramach PO IiŚ
- 500 mln euro - wartość finansowania z ERDF
- dofinansowanie 15% wkładu krajowego z części 38 „szkolnictwo wyższe”

Kategorie interwencji:

- „02” - Infrastruktura B+RT (*wyposażenie w sprzęt, oprzyrządowanie, laboratoria*)
- „10” - Infrastruktura telekomunikacyjna (*w tym sieci szerokopasmowe,*
- „75” - Infrastruktura systemu oświaty (*budynki, pierwsze wyposażenie*)

Instytucja Pośrednicząca:

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego
- Departament Funduszy Europejskich

Instytucja Wdrażająca:

Ośrodek Przetwarzania Informacji w Warszawie
- jednostka badawczo-rozwojowa nadzorowana przez MNiSW

PO liŚ cele operacyjne - cel 6, szkolnictwo wyższe



Cel główny PO liŚ:

- podniesienie **atrakcyjności inwestycyjnej** poprzez rozwój infrastruktury technicznej, przy równoczesnej ochronie i poprawie stanu środowiska, zdrowia, zachowaniu tożsamości kulturowej i rozwijaniu spójności teryt.

Cel szczegółowy:

- rozwój nowoczesnych ośrodków akademickich, w tym kształcących specjalistów w zakresie nowoczesnych technologii.

Uzasadnienie wyboru:

- zaniedbania inwestycyjne uczelni publicznych
- dekapitalizacja infrastruktury służącej celom dydaktycznym
- dostosowanie do współczesnych wymogów kształcenia
- warunki dla rozwoju społeczeństwa informacyjnego
- zapewnienie **wykwalifikowanych kadr dla priorytetowych dziedzin** a także w kierunkach związanych z interwencją funduszy w POliŚ



Priorytet XIII

„Infrastruktura szkolnictwa wyższego” - cele

Cel osi priorytetowej:

- Rozwój wiodących ośrodków akademickich kształcących specjalistów w zakresie nowoczesnych technologii.

Cele szczegółowe:

1. Unowocześnienie infrastruktury szkolnictwa wyższego oraz zwiększenie udziału liczby studentów na priorytetowych kierunkach studiów
2. Podniesienie jakości kształcenia na uczelniach poprzez wykorzystanie technologii informacyjnych i komunikacyjnych (ICT)

Typy operacji:

- Budowa, rozbudowa i modernizacja wraz z wyposażeniem obiektów dydaktycznych realizujących kształcenie w zakresie nauk ścisłych i technicznych
- Dofinansowanie rozwoju infrastruktury informatycznej dla celów dydaktycznych (infrastruktura ICT, wirtualne kampusy, sieci, e-learning)
- Wsparcie infrastruktury uczelni dla innych kierunków kształcenia oraz tzw. **infrastruktury towarzyszącej** - w ograniczonym zakresie do 25% alokacji (zaplecze sportowo-rekreacyjne, biblioteki uczelniane)

Priorytet XIII

„Infrastruktura szkolnictwa wyższego” - kryteria



Beneficjenci:

- szkoły wyższe (*pomoc publiczna: nie występuje)
- wiodące ośrodki akademickie (cel: koncentracja wsparcia, poziom kształcenia)
- uczelnie oferujące kształcenie na tzw. kierunkach priorytetowych
(zgodnie z tzw. listą preferowanych kierunków wg. rozporządzenia MNiSW o nazwach kier.)

Kryteria dostępu:

- minimalna wartość projektu (5 mln euro)
- charakter ponadregionalny (największe uczelnie akademickie)
- linia demarkacyjna: RPO oraz PO Rozwój Polski Wschodniej - beneficjenci spoza indykatywnej listy

Priorytetowe kierunki studiów:

- architektura i urbanistyka, automatyka i robotyka, biologia, biotechnologia, budownictwo, chemia, edukacja techniczno-informatyczna, elektronika i telekomunikacja; energetyka; fizyka; geodezja i kartografia; górnictwo i geologia; informatyka; informatyka i ekonometria; inżynieria chemiczna i procesowa; inżynieria materiałowa inżynieria środowiska; matematyka; mechatronika; ochrona środowiska; transport; wzornictwo.

Priorytet XIII

- zakładane rezultaty realizacji



- rozwój infrastruktury stworzy podstawy do poprawy jakości kapitału ludzkiego a w konsekwencji do szeroko rozumianego rozwoju gospodarczego
- zwiększenie udziału absolwentów kierunków MST w ogólnej liczbie absolwentów (zgodnie z NSRO - do **22%** w 2013 r.)
- podniesienie jakości kształcenia w zakresie nowoczesnych technologii
- zwiększenie dostępu studentów do nowoczesnych narzędzi dydaktycznych oraz technik informacyjnych i komunikacyjnych
- stworzenie warunków dla rozszerzenia udziału szkół wyższych w realizowaniu europejskich projektów edukacyjnych i badawczych
- otwarcie na programy międzynarodowe i dostosowanie do standardów europejskich (większa liczba studentów zagranicznych)

Przewidywane efekty zamierzeń inwestycyjnych

- rezultaty rzeczowe w wyniku realizacji projektów



- Liczba obiektów edukacyjnych wspartych w wyniku realizacji projektów (wybudowanych, przebudowanych, zmodernizowanych)
 - ponad **120** sztuk, w tym **nowowybudowanych** (50 budynków)
- Powierzchnia nowowybudowanych obiektów wspartych w wyniku projektów ok. **350** tyś. m² oraz zmodernizowanych - **170** tyś. m²
- Liczba studentów korzystających ze wspartej infrastruktury
 - ok. **30 000** studentów (do 2015 r.)
- Dodatkowa liczba miejsc na wspartych kierunkach - ok. **2000** miejsc
- Udział liczby studentów na priorytetowych kierunkach*
 - w stosunku do ogólnej liczby studentów na uczelniach wzrost **do 27 %**

* szacunki na podstawie opracowanej listy projektów indywidualnych zgłoszonych do indykatywnego wykazu dla PO liS



Priorytet XIII

„Infrastruktura szkolnictwa wyższego” - kryteria



1. Kryteria formalne:

- złożenie wniosku we właściwej instytucji,
- złożenie wniosku w ramach właściwego działania/poddziałania,
- złożenie wniosku w odpowiedzi na ogłoszenie o konkursie,
- złożenie wniosku w określonym terminie,
- kompletność dokumentacji wymaganej na etapie aplikowania:
 - złożenie wniosku w wymaganej liczbie egzemplarzy,
 - sporządzenie wniosku (wraz załącznikami) na obowiązującym formularzu,
 - wypełnienie wniosku w języku polskim,
 - wypełnienie wszystkich wymaganych pól, zgodnie z instrukcją wypełniania,
 - wniosek zawiera wszystkie strony
 - wniosek zawiera wszystkie wymagane załączniki,
 - załączniki potwierdzone za zgodność z oryginałem (jeśli dotyczy)
 - wniosek zawiera poprawne wyliczenia arytmetyczne,
 - wniosek jest opatrzony pieczęcią wnioskodawcy,
 - wniosek jest podpisany przez upoważnione osoby,
 - złożenie wniosku w oryginale i wersji elektronicznej,
 - wersje papierowe i elektroniczne wniosków są tożsame

Priorytet XIII

„Infrastruktura szkolnictwa wyższego” - *kryteria*

1. Kryteria formalne c.d.:

- kwalifikowalność wnioskodawcy w ramach działania,
- prawidłowość wywiązywania się wnioskodawcy z realizowanych uprzednio zadań,
- finansowanych ze środków publicznych w ciągu ostatnich 3 lat,
- realizacja przedsięwzięcia mieści się w ramach czasowych PO IiS,
- kwalifikowalność wydatków w projekcie w ramach działania,
- projekt ma co najmniej neutralny wpływ na realizację polityk horyzontalnych wymienionych w art. 16 i 17 Rozporządzenia Rady (WE) nr 1083/2006, zgodnie z deklaracją wnioskodawcy (studium wykonalności)

Priorytet XIII

„Infrastruktura szkolnictwa wyższego” - kryteria

2. Kryteria merytoryczne

- Spójność informacji zawartych we wniosku aplikacyjnym, Studium Wykonalności oraz w dokumentacji technicznej
- Gotowość techniczna projektu do realizacji
- Wykonalność techniczna projektu w zaplanowanym czasie
- Trwałość projektu
- Poprawność analizy finansowej i ekonomicznej zamieszczonej w Studium Wykonalności
- Zasadność wysokości i rodzaju zaplanowanych wydatków w stosunku do zaplanowanych celów
- Wykonalność finansowa projektu
- Ocena poprawności zaplanowanych procedur umożliwiających prawidłową realizację projektu

Priorytet XIII

„Infrastruktura szkolnictwa wyższego” - kryteria

2. Kryteria merytoryczne

- Zgodność z polityką równych szans
- Zgodność z polityką ochrony środowiska
- Zgodność z założeniami rozwoju społeczeństwa informacyjnego
- Zachowanie neutralności technologicznej
- Kompleksowość projektu (uwzględnienie specjalistycznego wyposażenia oraz wykorzystanie ICT w dydaktyce)
- Stopień realizacji wskaźników określonych w ramach osi priorytetowej
- Zapewnienie odpowiedniego poziomu kształcenia
- Spełnianie przez uczelnie wymogów związanych z implementowaniem zaleceń procesu Bolońskiego.
- Zgodność projektu z polityką rozwoju uczelni
- Opracowanie programu rozwoju dydaktyki realizowanej na bazie infrastruktury powstałej w wyniku realizacji projektu

Indykatorywny wykaz projektów indywidualnych - planowane inwestycje



W ramach XIV osi priorytetowej w wyniku analizy kluczowych potrzeb inwestycyjnych w szkolnictwie wyższym zgłaszanych do resortu, na podstawie tzw. **resortowego planu inwestycyjnego** MNiSW wytypowano 36 kompleksowych projektów obejmujących:

- 2 tzw. duże projekty - wartość dofinansowania: 141 mln euro
 - Uniwersytet Warszawski - Kampus „Ochota” (75,2)
 - Uniwersytet Gdański - „Kampus Bałtycki” (65,7)
- 32 tzw. projekty kluczowe - kwota dofinansowania: 447 mln euro
 - średnia wartość projektu ~ 13,1 mln euro
 - największa wartość projektu: 35 mln euro, najmniejsze projekty: 5 mln euro
- 4 projekty rezerwowe - proponowana wartość ok. 100 mln
 - w wyniku konsultacji społecznych zgłoszono ok. 40 dodatkowych inwestycji

Indykatywny wykaz projektów indywidualnych

- dalsze działania



- Publikacja indykatywnego wykazu projektów w Monitorze Polskim (MP z 5 dn. października 2007 Nr 69 poz. 757)
- Podpisywanie pre-umów z wnioskodawcami - termin 3 miesięcy (! aktualizacja wytycznych MRR z dn. 7 września - www.mrr.gov.pl)
- Decyzja Komisji Europejskiej - przyjmująca do realizacji Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko
- Zatwierdzenie kryteriów wyboru projektów przez Komitet Monitorujący PO IiŚ (posiedzenie KM PO IiŚ)
- Weryfikacja formalna projektów i dokumentacji umieszczonych w wykazie
- Weryfikacja merytoryczna projektów indywidualnych (**kryteria 0-1**)





Unia Europejska
Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego
Funduszu Rozwoju Regionalnego



Dziękuję za uwagę

