

Inwestujemy w Twoją przyszłość!

Opolskie
w Unii

Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego
Departament Koordynacji Programów Operacyjnych
Referat Informacji i Promocji Funduszy Strukturalnych
ul. Piastowska 14–Ostrówek, 45–082 Opole, tel. 077 54 16 200, 201
e-mail: info@opolskie.pl www.rpo.opolskie.pl

Opolskie
w Unii

Nr 3/2009



Projekt
współfinansowany
przez Unię Europejską
ze środków
Europejskiego Funduszu
Rozwoju Regionalnego
w ramach
Regionalnego Programu
Operacyjnego Województwa
Opolskiego na lata 2007–2013
oraz środków budżetu
województwa opolskiego



➤ Statek treningowy jedynej w Polsce
szkoły żeglarstwa środlądowego
w Kędzierzynie–Koźlu
remontowany dzięki dotacji
z RPO WO 2007–2013



W numerze:

Rozmowa z Józefem Sebestą,
Marszałkiem Województwa Opolskiego

Rozmowa z Józefem Sebestą, Marszałkiem Województwa Opolskiego, o rozwoju edukacji w regionie	3
Zmiany w dokumentach w zakresie wdrażania RPO WO 2007 – 2013	4
Rozmowa z Józefem Kotysiem, Wicemarszałkiem Województwa Opolskiego, o wsparciu lokalnej infrastruktury edukacyjnej	5
Rozmowa z Teresą Karol, Wicemarszałkiem Województwa Opolskiego, o kształceniu nauczycieli na miarę XXI wieku	6
Nabory w IV kwartale 2009 r. w ramach RPO WO 2007 – 2013	7
Baza sportowa na europejskim poziomie	8
Podpisane umowy w III kwartale 2009 r. w ramach RPO WO 2007 – 2013	9–10
Rozmowa z prof. Krystyną Czają, Rektorem Uniwersytetu Opolskiego, o nowych inwestycjach uczelni	11
Rozmowa z prof. Jerzym Skubisem, Rektorem Politechniki Opolskiej, o modernizacji i budowie bazy edukacyjnej uczelni	12
Rozmowa z Józefem Gismanem, Starostą Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego, o przebudowie i doposażeniu trzech regionalnych placówek edukacyjnych	13
Inwestycje w szkołach ponadgimnazjalnych w powiecie brzeskim i głubczyckim	14
Sieć Punktów Informacyjnych o Funduszach Europejskich w województwie opolskim	15

egzemplarz bezpłatny – nakład 2000 egz.

Wydawca:

Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego, Departament Koordynacji Programów Operacyjnych
ul. Ostrówek 5–7, 45–082 Opole
tel. 077/ 54 16 200, 201
info@opolskie.pl

www.opolskie.pl
www.rpo.opolskie.pl

©Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego – Wszelkie prawa zastrzeżone – All rights reserved
Skład i projekt graficzny: Pro Media Sp. z o.o., ul. Powstańców Śl. 9, 45–086 Opole
Druk: Sindruk Zakład Poligraficzny, ul. Obr. Stalingradu 66, 45–512 Opole

Opolanie powinni być
dobrze wykształceni

↘ Józef Sebesta,
Marszałek
Województwa
Opolskiego

Jak ważny jest rozwój edukacji dla regionu?

W Strategii rozwoju województwa opolskiego zapisaliśmy, że mamy być regionem otwartym na świat, wielokulturowym, przyjaznym zamieszkania i konkurencyjnej gospodarki, uczestniczącym we współpracy międzynarodowej z dobrze wykształconym i aktywnym społeczeństwem. Dlatego też rozwój edukacji w regionie, ułatwienie młodym Opolanom dostępu do wykształcenia jest bardzo ważny. Jednym z narzędzi służących do realizacji tych celów są pieniądze unijne m.in. z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2007–2013 (RPO WO 2007–2013).

Ile ich będzie i kto z nich skorzysta?

Uczelnie i szkoły różnego szczebla mogą starać się o dofinansowanie głównie w ramach dwóch poddziałań w ramach 5 Osi Priorytetowej *Infrastruktura społeczna i szkolnictwo wyższe*. Mamy na to w sumie ponad 17 mln euro. Ze sporej części tych środków skorzystały już uczelnie wyższe i szkoły ponadgimnazjalne.

Ile pieniędzy już rozdysponowano?

Od 2009 r. w placówkach oświatowych realizowane są unijne projekty o łącznej wartości ponad 25 mln zł, a kwota dofinansowania do nich wynosi prawie 20 mln zł. Wsparcie otrzymały placówki oświatowe w powiatach: brzeskim, kędzierzyńsko-kozielskim, głubczyckim, prudnickim, namysłowskim, nyskim, kluczborskim na projekty modernizacji szkół z kształceniem zawodowym. Projekt służący rozwojowi bazy wojewódzkich jednostek doskonalenia nauczycieli realizuje także Samorząd Województwa Opolskiego.

Jakie inwestycje w ramach RPO WO 2007–2013 realizują opolskie uczelnie?

Uniwersytet Opolski wybuduje laboratorium biotechnologii i przebuduje wydział chemii za ponad 43 mln zł, przy dofinansowaniu około 33 mln zł ze środków program oraz postawi studenckie centrum kultury za ponad 10 mln zł, na co przekażemy z RPO WO 2007–2013 około 9 mln zł. Natomiast Politechnika Opolska rozpoczęła budowę II kampusu przy ulicy Prószkowskiej, gdzie będzie ulokowany wydział wychowania fizycznego i fizjoterapii. Potrzeba na to ponad 21 mln zł, a uczelnia może liczyć na dotację w wysokości 18,2 mln zł. Drugim projektem Politechniki, który uzyska wsparcie w ramach programu jest rozbudowa Wydziału Budownictwa o wartości prawie 20 mln zł.

Dlaczego akurat takie pomysły zyskały wsparcie unijne?

Kiedy w ubiegłym roku szkolnym spotykałem się z maturzystami to na pytanie, kto idzie na studia, podnosił się las rąk. Natomiast na kolejne o to, kto wybierze opolskie uczelnie – większość opadała. Dlaczego? Bo uważali, że tutaj nie ma atrakcyjnego tzw. życia studenckiego. Dlatego gorąco namawiałem Uniwersytet Opolski, żeby odłożyć w czasie budowę Centrum Naukowo-Biznesowego w Dąbrowie, a za to stworzyć centrum kultury studenckiej.

A jakie jest uzasadnienie dla projektów inwestycyjnych realizowanych przez uczelnie wyższe i powiaty?

Z wcześniej przeprowadzonej analizy sfery edukacyjnej wynikało, że wsparciem powinny być objęte zwłaszcza kierunki kształcące w obszarze dziedzin istotnych dla rozwoju regionu (w tym m.in. biotechnologia, chemia, ochrona środowiska), szkoły zawodowe, centra kształcenia ustawicznego oraz praktycznego, które miałyby pomóc w dokształcaniu się także osobom dorosłym. Ma to bezpośredni związek z rynkiem pracy, a wymusza on na nas dostosowanie się do współczesnych wymagań i nowych metod nauczania.

W jakim kierunku powinny rozwijać się opolskie uczelnie?

Uważam, że opolskie uczelnie w przyszłości czeka konsolidacja, choć trudno obecnie mówić w jakiej formie. Całkiem prawdopodobny wydaje się scenariusz stworzenia Collegium Medicum na bazie szpitali, Wyższej Szkoły Medycznej i Uniwersytetu Opolskiego. Zadanie na teraz, to takie planowanie kierunków, by nie były one konkurencyjne w ramach tego samego miasta. Prężny ośrodek akademicki powstaje w Nysie. Niedosyt można za to odczuwać w Kędzierzynie-Koźlu. ■

Zmiany w dokumentach w zakresie wdrażania RPO WO 2007 – 2013

Rozmowa z Józefem Kotysiem, Wicemarszałkiem Województwa Opolskiego

31 sierpnia br. Zarząd Województwa Opolskiego przyjął uchwałą Szczegółowy opis osi priorytetowych RPO WO 2007–2013 [Uszczegółowienie], wersja nr 10. Do wersji nr 10 dokumentu zostały wprowadzone zmiany polegające na:

- zmianie zapisu dotyczącego zasad przyznawania pomocy publicznej w działaniu 3.2 *Transport publiczny* RPO WO 2007–2013 w zakresie infrastruktury lotniskowej, wynikającego z decyzji Komisji Europejskiej w sprawie nie ujęcia lotniska w Kamieniu Śląskim w *Rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego w sprawie udzielania pomocy na inwestycje w zakresie portów lotniczych w ramach regionalnych programów operacyjnych*
- doprecyzowaniu zapisu określającego warunki szczegółowe w działaniu 3.2 *Transport publiczny* RPO WO 2007–2013, dotyczące zakupu taboru w transporcie miejskim
- zmianie maksymalnej/minimalnej kwoty wsparcia projektów w poddziałaniu 5.1.1 *Wsparcie regionalnej infrastruktury edukacyjnej*, w zakresie projektów Typu I

Dokumenty te są dostępne na stronie www.rpo.opolskie.pl, w zakładce „Dokumenty programowe”.

16 lipca br. Zarząd Województwa Opolskiego przyjął uchwałami:

- *Vademecum dla beneficjentów RPO WO 2007–2013 Tom I – Informacje ogólne*, wersja nr 7
- *Vademecum dla beneficjentów RPO WO 2007–2013 Tom II – Przygotowanie i wybór projektów w ramach RPO WO 2007–2013*, wersja nr 7

Wprowadzone do wersji nr 7 zmiany wynikają przede wszystkim z doprecyzowania zapisów oraz dostosowania do obowiązujących wytycznych i przepisów prawa.

Dokumenty te są dostępne na stronie www.rpo.opolskie.pl, w zakładce „Przygotowanie wniosku”.

7 września br. Zarząd Województwa Opolskiego dokonał zmiany Ramowego harmonogramu naboru wniosków w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2007–2013.

Dokumenty te są dostępne na stronie www.rpo.opolskie.pl, w zakładce „Nabory wniosków”.



Jedyny taki nabór



➤ Józef Kotyś,
Wicemarszałek
Województwa
Opolskiego

i związki wyznaniowe oraz ich osoby prawne działające non-profit w obszarze edukacji szkolnej w zakresie szkół podstawowych i gimnazjów. Pożądane są projekty związane z przebudową i remontami bazy dydaktycznej, unowocześnieniem oferty edukacyjnej i racjonalizacją bazy edukacyjnej, także zakup sprzętu komputerowego czy oprogramowania. Priorytetowo traktowane będą projekty dotyczące obiektów, które będą udostępniane szerszej grupie użytkowników np. w ramach zajęć pozalekcyjnych oraz uwzględniające aspekt efektywności energetycznej. Na wsparcie nie mogą liczyć obiekty sportowe.

Pieniądzy na ten cel jest niewiele, a nabór w ramach programu regionalnego organizowany tylko raz. Dlaczego?

Nie mogliśmy przeznaczyć na ten cel więcej, bo takie były wytyczne Komisji Europejskiej. Zakładamy, że przy maksymalnym wsparciu, będziemy mogli dofinansować z tej puli 15 projektów. To mogłoby zaspokoić potrzeby beneficjentów w jednym powiecie, a nie całym województwie, ale musieliśmy dostosować się do wytycznych Unii Europejskiej. ■

W październiku zostanie ogłoszony nabór wniosków w ramach poddziałania 5.1.2 – Wsparcie lokalnej infrastruktury edukacyjnej RPO WO 2007–2013. Cemu ma ono służyć?

Jego celem jest poprawa jakości infrastruktury edukacyjnej na poziomie lokalnym w szkołach podstawowych i gimnazjalnych. Planując to działanie szczególnie zależało nam na zmniejszeniu dysproporcji między bazą dydaktyczną na obszarach wiejskich i miejskich oraz wyrównaniu szans edukacyjnych dzieci i młodzieży, zwłaszcza z terenów wiejskich.

Kto może skorzystać z dotacji na ten cel i jakie projekty może zgłosić?

Beneficjentami mogą być jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i stowarzyszenia, organizacje pozarządowe, stowarzyszenia, fundacje oraz kościoły

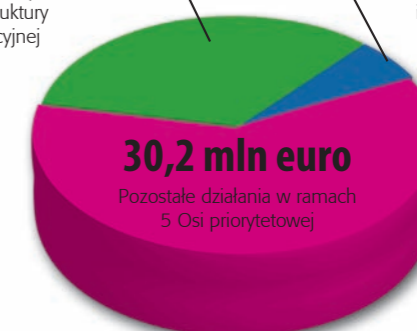
5.1.2 WSPARCIE LOKALNEJ INFRASTRUKTURY EDUKACYJNEJ

- Nabór:** od 16 do 30 października 2009 r.
- Kwota:** 3,015 mln euro
- w tym EFRR:** 2,562 mln euro
- Pomoc dla beneficjenta:** od 200 do 800 tys. zł, maksymalnie 85 % kosztów kwalifikowanych projektu

Oś priorytetowa 5 – Infrastruktura społeczna i szkolnictwo
wyższe: 50,2 mln euro, w tym na edukację:

17 mln euro
5.1.1 Wsparcie regionalnej infrastruktury edukacyjnej

3 mln euro
5.1.2 Wsparcie lokalnej infrastruktury edukacyjnej



Rozmowa z Teresą Karol, Wicemarszałkiem Województwa Opolskiego



↳ Teresa Karol,
Wicemarszałek
Województwa
Opolskiego

Kształcimy nauczycieli na miarę XXI wieku

symultaniczny i nowoczesne rozwiązania ICT tzw. e-biura, w których dostępne będą nowoczesne, elektroniczne środki i urządzenia techniki biurowej, w tym pracownia projektu e-szkola; pracownia giełdy internetowej z możliwością obserwacji rzeczywistej pracy giełdy oraz symulacji różnych jej zachowań; pokoje gościnne dla uczestników szkoleń; pomieszczenia dla nowego zespołu ds. doradztwa zawodowego. Cały obiekt powstanie w technologii pozwalającej na monitorowanie i nadzorowanie pomieszczeń przez centrum zarządzania, wyposażony będzie w nowoczesne, bezprzewodowe łącza internetowe i telefoniczne. WOM zyska cztery nowe pracownie dydaktyczne, w których prowadzone będą szkolenia. Ośrodek będzie mógł prowadzić zajęcia w doskonale wyposażonych pomieszczeniach, w ciągu całego tygodnia, także w godzinach popołudniowych oraz w formie e-learningu. Baza jednostek zostanie przystosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych, co umożliwi im swobodne korzystanie z usług edukacyjnych.

Obecne warunki nie pozwalają obu placówkom realizować zadania związane z podnoszeniem kwalifikacji kadry pedagogicznej regionu?

Mimo tego, że baza jest przestarzała, a pomieszczenia w obu ośrodkach nie zapewniają warunków oczekiwanych współcześnie w systemie kształcenia obie placówki realizowały wiele programów, z których korzystali nauczyciele oraz pracownicy samorządów. Przeprowadziły m.in. projekt systemowy „Nowoczesny pracownik – podniesienie kwalifikacji pracownika województwa opolskiego”, „Wdrażanie podstawy programowej kształcenia ogólnego w poszczególnych typach szkół – szkoła podstawowa i gimnazjum” czy „Nowe technologie na usługach edukacji”. W sierpniu br. ruszył projekt konkursowy „Inwestujemy w kadry opolskiej oświaty”, w ramach którego oba ośrodki wraz z Regionalnym Centrum Kształcenia Języków Obcych w Opolu realizują moduły szkoleniowe: językowe, metodyczne i informatyczne.

Jednak mimo to, chcąc sprostać wymogom błyskawicznie rozwijającej się nauki, a także dbając o to, by opolskie kadry były wysoko i profesjonalnie kształcone, musimy inwestować w odpowiednią infrastrukturę edukacyjną. Chcemy kształcić nauczycieli na miarę XXI wieku. ■

Zarząd Województwa Opolskiego przygotowuje się do realizacji projektu, współfinansowanego przez Unię Europejską, „Rozwój bazy wojewódzkich jednostek doskonalenia nauczycieli, służącej podnoszeniu poziomu i jakości kształcenia w województwie opolskim”. Jakie prace zostaną wykonane?

Przeprowadzimy rozbudowę i modernizację dwóch istotnych placówek edukacyjnych regionu: Wojewódzkiego Ośrodka Metodycznego oraz Wojewódzkiego Ośrodka Doskonalenia Informatycznego i Politechnicznego w Opolu. W WODiP-ie planujemy rozbudowę części magazynowej, w której mieściło się gospodarstwo pomocnicze, niegdyś produkujące pomoce naukowe. Projekt przewiduje nadbudowę budynków wraz z przebudową zaplecza technicznego na pracownie dydaktyczne. W WOM-ie zmodernizujemy piwnice i poddasze użytkowe w celu powiększenia zaplecza szkolnego oraz przeprowadzimy termomodernizację przegród zewnętrznych budynku. Obie inwestycje wchodzi w skład jednego projektu wartego 5,9 mln zł, z czego 2,9 mln zł będzie pochodzić z funduszy unijnych, 3 mln zł zabezpieczy zarząd województwa. Zakończenie inwestycji planowane jest na 30 listopada 2010 roku.

Co zyskają obie placówki?

W WODiP-ie powstaną 22 nowe specjalistyczne pracownie dydaktyczne na 100 osób wyposażone w system

Planowane nabory w IV kwartale 2009 roku w ramach RPO WO 2007 – 2013

Tabela 1 – Nabory w IV kwartale 2009 roku według Ramowego harmonogramu naboru wniosków w ramach RPO WO 2007–2013 z 7 września 2009 roku

Działanie	Nazwa działania	Termin przyjmowania wniosków	Termin podpisania umów	Szacunkowa kwota alokacji		Rodzaje projektów	Beneficjenci
				EFRR	BUDŻET PAŃSTWA		
1.1.1.	Wsparcie instytucji otoczenia biznesu	16–27 listopada 2009 r.	luty 2010	19 660 734	0,00	wszystkie	wszyscy
1.3.2..	Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach	17–30 listopada 2009 r.	luty 2010 r.	17 105 263	3 018 576	wszystkie	wszyscy
2.1	Infrastruktura dla wykorzystania narzędzi ITC	16–30 listopada 2009 r.	luty 2010 r.	17 105 263	3 018 576	wszystkie	wszyscy
2.2.	Moduły informacyjne, platformy e-usług i bazy danych	5–19 listopada 2009 r.	styczeń 2010 r.	8 523 426	0,00	wszystkie	wszyscy
5.1.1.	Wsparcie regionalnej infrastruktury edukacyjnej	21 września–5 października 2009 r.	grudzień 2009 r.	14 522 924	0,00	Wyposażenie obiektów dydaktycznych, w tym sal dydaktycznych, zakup pomocy naukowych, sprzętu komputerowego oraz oprogramowania.	Uczelnie wyższe
6.2	Zagospodarowanie terenów zdegradowanych	16–30 listopada 2009 r.	luty 2010 r.	13 668 634	1 560 962	wszystkie	wszyscy

Wnioski przyjmują:

PUNKT PRZYJMOWANIA WNIOSKÓW Departament Koordynacji Programów Operacyjnych Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego ul. Ostrówek 5–7, 45–082 Opole (Działania: 1.1.1, 2.1, 2.2, 5.1.1, 6.2)	DZIAŁ PRZYJMOWANIA I OCENY PROJEKTÓW Opolskiego Centrum Rozwoju Gospodarki w Opolu ul. Piastowska 2, (I i II piętro) 45–081 Opole (Działanie 1.3.2)
---	--

Baza sportowa na europejskim poziomie

Podpisane umowy w III kwartale 2009 roku
w ramach RPO WO 2007 – 2013

CENTRUM SPORTU PRZY UL. PÓŁNOCNEJ W OPOLU

Boiska i nowoczesne zaplecze – tak będzie wyglądać miejskie centrum sportowo-rekreacyjne, które powstanie w 2010 r. W skład centrum wejdą:

- trzy płyty boisk o wymiarach 105 m x 68 m z pełnym drenażem, w tym:
 - jedną ze sztuczną nawierzchnią trawiastą z łapaczami do piłek oraz mobilną trybuna na 400 miejsc,
 - dwa boiska z nawierzchnią trawiastą z łapaczami piłek,
- ławki dla zawodników i trenerów,
- boisko piaskowe o wymiarach 30 x 40,
- parking na 110 miejsc dla samochodów osobowych oraz 5 dla autokarów,
- zaplecze treningowe z szatniami dla zawodników, trenerów i sędziów wraz z węzłem sanitarnym, salą konferencyjną, kawiarnią i magazynem na sprzęt sportowy,

– To będzie w pełni profesjonalny ośrodek treningowy – przekonuje Tomasz Lisiński, koordynator ds. Euro 2012 w Urzędzie Miasta Opole. – Sztuczna nawierzchnia jednego z boisk ma mieć certyfikat FIFA, a dwa boiska trawiaste automatyczny system nawadniania.

Boisko do plażowej piłki nożnej będzie pierwszym profesjonalnym obiektem tego typu na Opolszczyźnie.

Do Centrum będzie prowadziła oświetlona droga od ul. Północnej, wokół ozdobi ją niska zieleń wraz z wysoką i małą architekturą.

Obiekt będzie służył opolanom i klubom piłkarskim. ■

Koszt inwestycji: 14, 86 mln zł



↳ Tak będzie wyglądać miejskie centrum sportowo-rekreacyjne w Opolu

Działanie 1.1.2 – Inwestycje w innowacje w mikroprzedsiębiorstwach

Typ projektu	Nazwa beneficjenta	Wartość projektu ogółem w zł	w tym UE w zł
Wprowadzenie 4 nowych produktów w skali powiatu brzeskiego – nowego asortymentu wysokiej jakości druku wieloformatowego	MagiPrint s.c. Łukasz Trzaska, Paweł Pakulski	308 660	111 826
Unowocześnienie tradycyjnej produkcji	Piekarnia Drost. Drost Krzysztof	110 656	50 112
Rozwój firmy poprzez zakup dwóch ładowarek teleskopowych.	M-ROL Józef Moczko	295 380	122 825
Zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstwa poprzez rozszerzenie zakresu działalności o nowe usługi	City-Sat Gordzielik Sp. z o.o.	893 040	311 100
Zakup specjalistycznych środków transportu z wyposażeniem celem świadczenia konkurencyjnych usług	Jarosław Kostrzewa wspólnik przedsiębiorstwa firma Ekosystemy s.c. Kostrzewa Jarosław, Kostrzewa Rafał	288 914	88 568
Rozwój firmy Damed poprzez zakup innowacyjnych urządzeń.	Damed	196 656	81 128
Budowa centrum ekologicznych systemów grzewczych.	Barbara Olejniczak, Wiesław Olejniczak wspólnicy Atmen – Łazienki s.c.	656 913	228 842
Uruchomienie produkcji półproduktów przeznaczonych do wyrobu drzwi drewnianych	„AP-drzwi” Sp. j. Andrzej Pawlik, Daniel Pawlik, Kamil Pawlik	480 610	200 920
Zakup maszyn do produkcji elementów wentylacji z blachy ocynkowanej	Przedsiębiorstwo produkcyjno-usługowo-handlowe Budrem-bis Sp. z o.o.	319 640	141 992
Doposażenie pracowni architektury.	Piotr Wachulka. Pracownia architektury	80 744	27 003
Zakup skomputeryzowanego centrum obróbkowego sterowanego numerycznie	Zakład stolarski mgr inż. Damian Świątała	777 286	265 360
Rozwój firmy Kwazar Lighting poprzez dywersyfikację produktu i sprzedaży	Kwazar Lighting, Radosław Zabłocki	153 600	44 200
Zakup nowoczesnych koparko-ładowarek dla firmy Słowik	Słowik. Janusz Słowik	843 630	376 528
Zakup budynku pod działalność przedsiębiorstwa NZOZ Samarytanin	Cezary Juda. NZOZ Samarytanin	650 000	107 737
Rozwój przedsiębiorstwa poprzez budowę pawilonu produkcyjno-biurowego i zakup wyposażenia	Ryszard Danieluk, Mieczysław Danieluk	2 087 230	467 385
Gospodarcza platforma internetowa. Projekt w Dobrzemiu Małym	Smuda Georg. Smuda Consulting	183 000	61 200
Zakup maszyny budowlanej	Instalacje grzewczo-sanitarne Andrzej Krężel	150 000	48 491
Uruchomienie produkcji opakowań z tektury	Alkatech Alicja Jabłońska	847 900	383 987
Nabywanie nowoczesnego wyposażenia prowadzenia robót budowlanych	Mateusz Reguła, Marek Reguła wspólnicy Mark-bud s.c.	980 000	408 000

Działanie 1.3.2 – Inwestycje w innowacje w mikroprzedsiębiorstwach

Zakup i wdrożenie innowacyjnych technologii spawania konstrukcji stalowych	Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne POM Sp. z o.o.	9 650 200	3 160 045
Numeryczne centrum obróbki – nowoczesne technologie w stolarstwie	Plastodrew – producent okien i drzwi z drewna i PCV	670 000	279 055
Zakup nowoczesnego systemu w technologii ICT do zarządzania potencjałem firmy oraz dwóch obrabiarek sterowanych numerycznie na potrzeby produkcji mebli tapicerowanych	Marcin Martynowski. Meblosoft	984 102	342 822
Innowacje w zakresie produkcji zdrowej żywności w zakładzie Cuprod Sp. z o.o. w Kluczborku	Cuprod Sp. z o.o.	9 114 473	3 492 636
Wprowadzenie innowacyjnej technologii produkcji oraz nowych wyrobów do oferty firmy	Fabryka Armatury Przemysłowej Wakmet Sp.j. Kaczmarek, Krzywdziński, Wachowski, Wilczyński	2 523 139	692 898
Poprawa konkurencyjności Art-Odlew dzięki innowacyjnej technologii podciśnieniowego formowania odlewów	Artystyczna odlewnia metali Art-Odlew Wiktor i Anna Halupczok s.c.	6 943 203	3 338 039
Rozwój firmy poprzez instalację innowacyjnego urządzenia i wprowadzenie innowacyjnych, nowych produktów	Atrium. Centrum Płoterowe Sp. z o.o.	2 049 600	813 960
Zakup innowacyjnego centrum obróbkowego do produkcji wyrobów z kamienia	Zakład Kamieniarski. Skraba Ryszard	781 166	310 225
Nowe regionalne centrum logistyczne na Opolszczyźnie	Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Spedycyjne Kama import-export Antoni Krzywiński Sp.j.	1 943 623	609 373
Wdrożenie innowacyjnej produkcji opartej o patent bezśrubowego montażu desek elewacyjnych	Okter – Dobrodzień. Jolanta Konik	2 171 980	807 593
Innowacyjne urządzenia dla branży piekarniczej szansą na lepszy produkt i poprawę metod pracy	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe Grześ Sp. z o.o.	573 400	187 765
Budowa elektrowni wiatrowej w Unkowicach	Ploch & Koik Sp. z o.o., spółka komandytowa	7 897 300	3 109 172
Uruchomienie produkcji płyt do laserów w miejscowości Chrósty	Sirah Polska Sp. z o.o.	964 078	403 016
Zakup innowacyjnej linii technologicznej do produkcji mopów oraz maszyn do produkcji szczotek	Jolanta Stefaniko Mopex his Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe	2 067 887	703 483
Zakup innowacyjnych maszyn i urządzeń wodno-kanalizacyjnych	Zakład Budownictwa Komunalnego Opole-Kan Ewa Kapuścińska	804 000	274 480
Inwestycje w innowacyjne procesy produkcyjne odlewania magnezu i aluminium w Kędzierzynie-Koźlu	Nowoczesne Technologie Produkcji Sp. z o.o.	12 971 781	5 099 606

Działanie 1.4.1 – Wsparcie usług turystycznych i rekreacyjno-sportowych świadczonych przez przedsiębiorstwa

Budowa Centrum gastronomiczno-rekreacyjnego Oswald Arena	Pinkawa Urszula. Usługi gastronomiczno-rekreacyjne	4 930 120	1 606 956
Uruchomienie restauracji Harcówka wraz z miejscami noclegowymi w Górze Świętej Anny.	Iwona Piśtola. Restauracja Harcówka	3 006 381	637 389
Rozbudowa i przebudowa Ośrodka Wypoczynkowego Zaczęse w Turawie.	Firma Unitrade – Bogdan Szydłowski	5 103 078	1 742 157
Restauracja Malwa – zaplecze gastronomiczne dla ruchu turystycznego w gminie Biała.	Braun Janina	1 609 131	582 980

Podpisane umowy w III kwartale 2009 roku w ramach RPO WO 2007 – 2013

Rozmowa z prof. Krystyną Czają, rektor Uniwersytetu Opolskiego

Działanie 1.4.2 – Usługi turystyczne i rekreacyjno-sportowe świadczone przez sektor publiczny

Typ projektu	Nazwa beneficjenta	Wartość projektu ogółem w zł	w tym UE w zł
Utworzenie otwartej strefy rekreacyjno-sportowej w Kędzierzynie-Koźlu przy Alei Jana Pawła II	Gmina Kędzierzyn-Koźle	1 692 418	1 167 768
Budowa wielofunkcyjnego Ośrodka sportowo-rekreacyjnego w Zakrzowie – etap I	Gmina Polska Cerekiew	16 831 126	3 665 098

Działanie 3.1.1 – Drogi regionalne

Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 423 w miejscowości Przywory	Województwo Opolskie	4 922 551	4 184 168
Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 463 Bierdżany – Zawadzkie wraz z remontem nawierzchni jezdni	Województwo Opolskie	7 116 635	5 657 948
Budowa odcinka drogi wojewódzkiej nr 414 Opole – Łącznik – Lubrza o długości 576 mb w miejscowości Górki – Winów, w zakresie obejmującym odbudowę nasypu drogowego, budowę jednostronnego chodnika i kanalizacji deszczowej oraz przebudowę nawierzchni i przepustu drogowego	Województwo Opolskie	2 537 987	2 157 289

Działanie 3.1.2 – Drogi lokalne

Rozbudowa drogi wzdłuż torów PKP (ul. Kolejowa) w Lewinie Brzeskim wraz z odwodnieniem	Gmina Lewin Brzeski	3 630 133	3 085 613
Odbudowa wiaduktu nad torami PKP w ciągu drogi powiatowej nr 1321 Kluczbork – Jakubowice, ul. Karola Miarki w Kluczborku	Powiat Kluczborski	3 608 809	2 176 112
Budowa drogi gminnej Oleśnie (ul. Leśna)	Gmina Oleśno	6 100 000	4 249 870
Przebudowa drogi gminnej Buława – Kujawy, gmina Strzeleczki	Gmina Strzeleczki	806 312	634 891
Budowa dróg gminnych wraz z budową kanalizacji deszczowej na osiedlu Kościuszki – Zeromskiego w Grodkowie	Gmina Grodków	2 556 395	2 172 936
Budowa infrastruktury technicznej dla terenów inwestycyjnych – budowa drogi w Nowych Siolkowicach	Gmina Popielów	705 176	589 538
Przebudowa drogi gminnej przebiegającej wzdłuż terenów inwestycyjnych (od drogi Skarbimierz – Pepice do drogi Skarbimierz Osiedle – Małujowice – II etap	Gmina Skarbimierz	7 512 730	6 385 820

Działanie 4.1 – Infrastruktura wodno-ściekowa i gospodarka odpadami

Ochrona wód powierzchniowych zlewni rzeki Nysy Kłodzkiej oraz Obszaru chronionego krajobrazu Bory niemodlińskie – budowa kanalizacji sanitarnej w Niemodlinie. Etap V	Gmina Niemodlin	6 083 961	3 207 500
Rozbudowa infrastruktury technicznej w gminie Popielów poprzez budowę kanalizacji sanitarnej i deszczowej w Karłowicach oraz budowę kanalizacji sanitarnej i wymianę sieci wodociągowej w Kurznych	Gmina Popielów	10 552 891	6 865 084

Działanie 5.2.2 – Ambulatoryjna opieka medyczna

Zakup nowoczesnych aparatów diagnostycznych i przebudowa pomieszczeń w NZOZ Przychodnia Rodzina Mariacka w Nysie	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Przychodnia Rodzina Mariacka Sp. z o.o.	942 060	797 640
Zakup specjalistycznych urządzeń medycznych i przebudowa pomieszczeń w NZOZ Vita w Nysie	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Vita w Nysie. Vita Sp. z o.o.	607 849	472 158
Unia na zdrowie – modernizacja ambulatoryjnej bazy medycznej Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy w Kędzierzynie-Koźlu	Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy w Opolu z siedzibą w Kędzierzynie-Koźlu	1 012 870	799 697

Działanie 5.3 – Rozwój kultury oraz ochrona dziedzictwa kulturowego

Remont konserwatorski i adaptacja na działalność kulturalną Domu Kata w Paczkowie, w celu zwiększenia roli zabytków w rozwoju kultury i turystyki	Gmina Paczków	530 900	355 196
Zapobieganie degradacji zabytkowego obiektu kościoła oo. Franciszkanów w Głogówku poprzez wykonanie odwodnienia	Klasztor zakonu braci mniejszych konwentualnych (franciszkanów)	403 695	343 140
Podniesienie standardu świadczonych usług kulturowych w regionie poprzez przebudowę Krapkowickiego Domu Kultury w Krapkowicach	Gmina Krapkowice	2 613 908	2 221 821
Wykonanie systemu przeciwpożarowego w XVI w. drewnianym kościele św. Anny w Oleśnie	Parafia rzymsko-katolicka pw. Bożego Ciała w Oleśnie	415 953	353 560
Remont kościoła parafialnego pod wezwaniem Trójcy Przenajświętszej w Bierawie	Rzymsko-katolicka parafia pod wezwaniem Trójcy Przenajświętszej w Bierawie	607 355	516 252
Przebudowa części budynku szkoły podstawowej na Miejską i Gminną Bibliotekę Publiczną w Wolczynie	Gmina Wolczyn	579 660	485 633
Przebudowa drogi gminnej przebiegającej wzdłuż terenów inwestycyjnych (od drogi Skarbimierz – Pepice do drogi Skarbimierz Osiedle – Małujowice – II etap	Gmina Skarbimierz	7 512 730	6 385 820

Zestawienie umów zostało przygotowane na dzień 31.08.2009r.

OD 1 LIPCA DO 31 SIERPNI 2009 W RAMACH
RPO WO 2007–2013 ZOSTAŁY PODPISANE
UMOWY O WARTOŚCI

Wartość ogółem	Dofinansowanie
169 433 891,27	84 265 612,65

Uczelnia potrzebuje nowoczesnej bazy

Uczelnia rozpoczyna trzy znaczące inwestycje, które wsparte będą funduszami z Unii Europejskiej. Studenckie Centrum Kultury jest inwestycją najwyższej ocenioną na liście rankingowej...

To jeden z naszych najmłodszych pomysłów, zainspirowany sugestiami studentów, żądających od kandydatów do władz rektorskich, wiosną ubiegłego roku, zbudowania Studenckiego Centrum Kultury. Centrum stanie na terenie kampusu przy ul. Oleskiej, pomieści na parterze dużą salę widowiskową lub koncertową dla ponad 300 osób z zapleczem sanitarnym i socjalnym. Sala wyposażona zostanie w składaną widownię dostosowaną dla potrzeb osób niepełnosprawnych, na piętrze znajdzie się kolejna sala, która będzie mogła służyć np. chórowi akademickiemu i innym zespołom muzycznym czy studentom ćwiczącym taniec lub przygotowującym spektakle teatralne. Będzie też sześć mniejszych sal na działalność muzyczną, plastyczną, modelarską, pracownię grafiki komputerowej i studio nagrań. Z SCK będą mogli korzystać także mieszkańcy naszego miasta i regionu.

Jak wygląda realizacja tego projektu?

Projekt jest realizowany w konwencji „zaprojektuj i wybuduj”. Planujemy zakończenie inwestycji z końcem sierpnia 2011 r. Wartość szacunkowa inwestycji wynosi 10,5 mln zł, w tym dofinansowanie – 9,6 mln zł, o pozostałe 15 proc. wystąpiliśmy już z wnioskiem do budżetu państwa.

W niedługim czasie poprawi się także baza naukowo-dydaktyczna uczelni. Przy ul. Kominka w Opolu powstanie Laboratorium Biotechnologii UO.

Laboratorium powstanie w miejscu zburzonych magazynów gospodarczych Wydziału Przyrodniczo-Technicznego. To bardzo ważna inwestycja dla uczelni, bo biotechnologia to kierunek intensywnie rozwijający się, mający dużą przyszłość i cieszący się rosnącym zainteresowaniem kandydatów na studia. W tej chwili nasi studenci i pracownicy naukowi nie mają odpowiednich warunków dla kształcenia a przede wszystkim prowadzenia badań naukowych. W nowym budynku chcemy zorganizować nowoczesne laboratoria: mikrobiologiczne, mykologiczne i wirusologiczne, powstaną też sale do ćwiczeń oraz sala audytorium. Czteropiętrowy budynek o powierzchni ok. 1690 m kw., wyposażony będzie w niezbędne instalacje obejmujące sprawny system wentylacyjny niezwykle ważny dla prac biologiczno-chemicznych i dostosowany do współczesnych wymagań. Pomieszczone tam nowe laboratoria



↳ Krystyna Czaja,
rektor
Uniwersytetu
Opolskiego

pozwolą na rozszerzenia i pogłębienie badań naukowych w zakresie biotechnologii w naszym województwie. Koszt inwestycji to ponad 14 mln zł, z czego ok. 12 mln zł to dofinansowanie z UE a pozostałą część mamy nadzieję uzyskać z budżetu państwa. Stosowny wniosek w tej sprawie został już złożony. Laboratorium chcemy oddać do użytku wiosną 2011 r.

Duże zmiany czeka też Wydział Chemii?

To niezbędna inwestycja, bo ponad trzydziestoletni, siedmiokondygnacyjny budynek, w którym prowadzone były intensywne prace z udziałem różnorodnych chemikaliów ma znacznie wyeksploatowane instalacje, w tym prawie niesprawny system wentylacyjny. Prawdłowo pracująca wentylacja jest niezbędna w pomieszczeniach, w których ludzie pracują z substancjami chemicznymi o różnorodnych właściwościach, często niebezpiecznych dla zdrowia człowieka. Drżeliśmy każdego dnia, by nie doszło do tragedii. Bez tej inwestycji byłoby zagrożone dalsze funkcjonowanie i rozwój ważnego kierunku chemii, jedyne kształcącego chemików w naszym województwie, regionie w którym dominuje przemysł chemiczny i rolno-spożywczy. To trudny projekt, bo na czas modernizacji musieliśmy opuścić kilkupiętrowy obiekt, przenieść wszystkie pracownie, aparaturę i specjalistyczny sprzęt do pomieszczeń udostępnionych przez inne nasze jednostki. Korzystamy też z gościny Politechniki Opolskiej oraz Instytutu Ciężkiej Syntezy Organicznej w Kędzierzynie – Koźlu, tak by nadal prowadzić – choć w prowizorycznych warunkach – nieprzerwaną pracę dydaktyczną i naukową. Modernizacja, której finał zaplanowano na wiosnę 2011 r., przewiduje remont budynku i wymianę wszystkich instalacji z dostosowaniem do współczesnych wymagań i norm. Łączny koszt inwestycji, wynosi ponad 14 mln zł z dofinansowaniem z RPO WO 2007 – 2013 w wysokości prawie 12 mln zł. O resztę, podobnie jak w omówionych już projektach, ubiegamy już się z budżetu państwa. ■

Rozmowa z prof. Jerzym Skubisem, Rektorem Politechniki Opolskiej



↳ Jerzy Skubis,
Rektor Politechniki
Opolskiej

Politechnika Opolska rozpoczęła właśnie kolejny etap przystosowania byłych koszar wojskowych przy ul. Prószkowskiej w Opolu dla Wydziału Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii. Co zakłada inwestycja?

Do tej pory zrealizowaliśmy przy ul. Prószkowskiej dwa etapy. Pierwszy – budowę i remont zespołu hal sportowych i auli (wartość inwestycji ok. 20 mln zł, finansowana z funduszy ZPORR). Drugi – budowę łącznika, który łączy hale II Kampusu Politechniki z realizowanym właśnie budynkiem dydaktycznym Wydziału (wartość inwestycji ok. 4 mln zł).

Zakres prac obejmuje modernizację budynku nr 9 o powierzchni ponad 8 tys. m kw., w których powstanie 37 sal ćwiczeniowych, 6 sal dydaktycznych, 11 laboratoryjnych oraz 33 pomieszczenia techniczne i socjalne. Potrwają one do 1 kwietnia 2011 roku. Wartość inwestycji wyniosła 21 mln zł, 85 proc. finansuje Unia Europejska, 15 proc. to środki własne uczelni, choć staramy się o refundację z Ministerstwa Rozwoju Regionalnego.

Dopełnieniem tych obiektów będzie budowa 50-metrowej krytej pływalni, którą ma finansować w 80% Urząd Miasta Opola. Śmiem twierdzić, że obiekt wraz z już istniejącymi stanie się jedną z najnowocześniejszych jednostek typu „Akademia Wychowania Fizycznego” w kraju, dzięki czemu studenci spoza Opolszczyzny będą chcieli studiować właśnie u nas.

Dlaczego uczelnia „stawia” właśnie na Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii?

Wydział kształci ok. 3200 studentów, w tym roku akademickim będziemy ich mieć 3400 na trzech magisterskich kierunkach studiów: wychowaniu fizycznym, turystyce i rekreacji oraz fizjoterapii. To jeden z tych wydziałów,

Budujemy uczelnię przyszłości

których liczba studentów wciąż przyrasta. O jedno miejsce walczy trzech, czterech chętnych. Dlatego bardzo świadomie, myśląc o przyszłości, inwestujemy właśnie w te obszary.

Czy to zakończy proces adaptacji byłych budynków wojskowych na potrzeby II Kampusu Politechniki Opolskiej?

Nie. Obiekty po byłych koszarach znajdują się na 10 hektarach ziemi, ich powierzchnia wynosi ok. 30 tys. m kw. Na WWFIF zagospodarujemy ok. 10 tys. m kw., pozostaną więc jeszcze dwie trzecie powierzchni. Znaczną część (ok. 1,5 ha) chcemy przeznaczyć na krytą pływalnię, a pozostałe obiekty dla Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki, a także rektorat, aulę, salę senatu, administrację uczelni oraz dział współpracy międzynarodowej. W II Kampusie mieści się także Instytut Konfucjusza. Inwestycja ta będzie miała kolosalne znaczenie dla dzielnicy Zaodrże oraz promocji Opola. Docelowo na ośmiu kierunkach będzie tu studiowało ok. 7 tys. studentów, którzy w tej części miasta będą wydawać pieniądze, robić zakupy, mieszkać, bawić się. Poza tym II Kampus będzie miejscem pracy dla ok. 300 – 350 osób, nie licząc podmiotów gospodarczych założonych w ramach Akademickiego Inkubatora Przedsiębiorczości.

Kolejną inwestycją na liście indykatywnej jest budowa skrzydła dydaktycznego w budynku Wydziału Budownictwa przy ul. Katowickiej.

Ten budynek wraz z barakiem przy ul. K. Miarki powstał w latach 70. ubiegłego wieku nie spełnia wymogów nowoczesnej uczelni. Chcemy zburzyć barak i postawić skrzydło dla Wydziału Budownictwa oraz architektury, która startuje w tym roku.

Budownictwo to kierunek, który intensywnie się rozwija. Jest drugi, po informatyce, na który zgłasza się najwięcej kandydatów. Inwestycja warta jest 20 mln zł. Kończymy przygotowanie projektu architektonicznego by złożyć wniosek o grant do Marszałka Województwa Opolskiego na finansowanie z UE i w 2010 roku rozpocząć inwestycję. Na 4 tys. m kw. znajdują się nowoczesne sale wykładowe, dydaktyczno-laboratoryjne, administracyjne i komputerowe. W nowej siedzibie Wydziału Budownictwa będzie mógł przyjąć wszystkich chętnych – nawet 400 rocznie, a nie 100 osób, jak dotychczas. Prace planujemy zakończyć w 2012 roku.



↳ Józef Gisman,
Starosta Powiatu
Kędzierzyńsko-
Kozielskiego

Jaki jest cel projektu, na który powiat otrzymał dotację z RPO WO 2007–2013?

Poprawa warunków kształcenia w naszych szkołach ponadgimnazjalnych, a co za tym idzie podniesienie poziomu wiedzy, kwalifikacji i dostosowania umiejętności mieszkańców do potrzeb rynku pracy. Dotychczas byliśmy potęgą chemiczną. Teraz prężnie rozwija się u nas także branża metalowa, dlatego konieczne było doposażenie Centrum Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego. Okazuje się, że wiele przedsiębiorstw bazuje jeszcze na tradycyjnych urządzeniach do obróbki metalu, stąd decyzja o zakupie klasycznych frezarek i tokarek, obok tych sterowanych numerycznie. Centrum będzie mogło poszerzyć ofertę edukacyjną o dwa nowe zawody: operator obrabiarek skrawających (dla uczniów szkoły zawodowej) oraz technik mechatronik – specjalizacja: technik sterowania. Z nowego sprzętu będą mogli też korzystać bezrobotni.

Ciekawa wydaje się inwestycja w szkoleniową barkę...

Mamy jedyną szkołę żeglugi śródlądowej w Polsce. Kształcimy tu przyszłych żeglarzy, którzy jako absolwenci nie mają problemów ze znalezieniem pracy, choć na razie łatwiej o to w Europie niż w kraju. Ale to nasza wizytówka. Dlatego tak zależało nam na przygotowaniu dla nich pływającego warsztatu, jakim jest barka. Niestety, nie spełniała ona już wymagań związanych np. z oczyszczaniem ścieków czy układem sterowniczym. Dziś możemy powiedzieć, że zmartwienia o jej przyszłość mamy za sobą, dzięki temu projektowi.

A skąd pomysł na przekształcenie pracowni chemicznej w hotelarską?

Podpowiedziało go życie. Przed laty Zespół Szkół nr 3 w Sławięcicach było kluczową szkołą przygotowującą do pracy w przemyśle chemicznym. Dziś zapotrzebowanie na takich fachowców zmniejszyło się, dlatego przyszłość wiążemy z takimi kierunkami jak turystyka. Żeby jednak wyszkolić fachowców, potrzebowaliśmy do tego bazy dydaktycznej do praktycznej nauki zawodu.

Mamy jedyną pływającą klasę w Polsce

TRZY ELEMENTY UKŁADANKI EDUKACYJNEJ

Powiat kędzierzyńsko-kozielski złożył wniosek na przebudowę i doposażenie trzech regionalnych placówek znajdujących się w Kędzierzynie-Koźlu: Zespołu Szkół Żeglugi Śródlądowej Centrum Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego i Zespołu Szkół nr 3.

Pierwsze zadanie polega na przebudowie i doposażeniu barki motorowej Zespołu Szkół Żeglugi Śródlądowej, o której wspominałem wcześniej. Założono przebudowę kadłuba, układu napędowego i sterowego, uszczelnienie kanałów liniowych i prace antykorozyjne oraz wyposażenie jej w nowoczesne urządzenia nawigacyjne. Ważnym elementem na szkoleniowej barce jest też oczyszczalnia ścieków, która pozwoli na wypływanie w rejsy.

Drugim elementem projektu jest odnowienie i uzupełnienie parku maszynowego Pracowni Obrabiarek Klasycznych oraz Pracowni Obrabiarek Sterowanych Numerycznie w CKPiU. W ramach inwestycji wymieniono łącznie 6 starych i awaryjnych frezarek i tokarek oraz zakupiono 2 nowe frezarki CNC oraz 2 nowe tokarki CNC. Trzeba było przygotować pomieszczenia do zamontowania tego sprzętu.

Trzecie zadanie obejmowało przebudowę dawnego laboratorium chemicznego w budynku Zespołu Szkół nr 3 i zaadaptowanie go na potrzeby nowych form kształcenia, poszukiwanych na rynku: symulacyjnych sal dydaktycznych do nauki hotelarstwa i obsługi ruchu turystycznego, które w powiecie prowadzi wyłącznie ta placówka.

**Wartość projektu: 2,71 mln zł
Dofinansowanie z EFRR: 2,3 mln zł**



Inwestycje w szkołach ponadgimnazjalnych w powiecie brzeskim i głubczyckim



**PUNKT
INFORMACYJNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Sieć Punktów Informacyjnych o Funduszach Europejskich w województwie opolskim



Inwestujemy w przyszłość powiatu

Maciej Stefański,
Starosta Powiatu
Brzeskiego

Dla mnie i radnych oświata jest bardzo ważna. Dlatego od lat inwestujemy w nią nie tylko pieniądze z subwencji oświatowej ale i z budżetu powiatu. Dotychczas jednak wystarczały one na tzw. łatanie dziur: tu zrobiliśmy fragment dachu, tam elewację. Dzięki dotacjom unijnym i wkładowi własnemu, który zdobywamy sprzedając niepotrzebne budynki, możemy do tematu inwestycji oświatowych podejść kompleksowo. Dzięki wsparciu UE udało nam się odrestaurować piękny budynek po jednostkach armii radzieckiej, w którym mieści się obecnie liceum nr 2. Powstaną przy nim dwa boiska. Wyremontujemy także salę sportową. Przy wsparciu kredytu z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska zrobimy termomodernizację liceum nr 1. Zbudujemy tam także boisko wielofunkcyjne. Projekty związane z najmłodszym pokoleniem mieszkańców powiatu obejmują także termomodernizację domu dziecka oraz budowę boiska Orlik przy Zespole Szkół na ul. Słowiańskiej. Na Wyszyńskiego dawny internat zmieniamy na schronisko młodzieżowe. A do tego dopisujemy modernizację warsztatów na ul. Kamiennej, co założyliśmy w opisywanym projekcie. Te remonty będą kosztowały ok. 20 mln zł. Robimy to wszystko z kilku ważnych powodów. Po pierwsze, żeby zapewnić wybierającym nasze szkoły dobrą bazę dydaktyczną, a tych którzy się zastanawiają, czy nie uczyć się w Opolu czy Wrocławiu, skłonić do pozostania u nas. Ponadto, dzięki nowym inwestycjom Brzeg zyskuje na estetyce.



ZE WSPARCIA SKORZYSTAJĄ TRZY SZKOŁY:

- Zespół Szkół Budowlanych w Brzegu,
- Zespół Szkół Zawodowych nr 1 w Brzegu,
- Zespół Szkół Rolniczych Centrum Kształcenia Praktycznego w Grodkowie.

Wartość projektu: 2,03 mln zł
Dofinansowanie z EFRR: 1,72 mln zł

Wyszkolimy dobrych rzemieślników



Józef Kozina,
Starosta Powiatu
Głubczyckiego

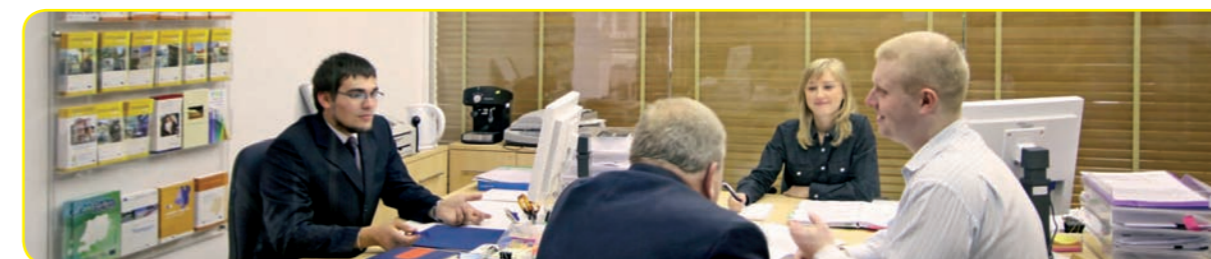
Na terenie powiatu głubczyckiego panuje dość duże bezrobocie, które częściowo wynika ze słabej kondycji małych i średnich przedsiębiorstw. Poważny problem stanowią także odpływ młodych ludzi z terenu powiatu. Baza dydaktyczna jest przestarzała, nie spełnia wymogów bezpieczeństwa. Mamy nadzieję, że choć w części zaradzi temu projekt polegający na poprawie warunków kształcenia praktycznego poprzez unowocześnienie i modernizację warsztatów szkolnych przy Zespole Szkół Mechanicznych w Głubczycach. Dzięki niemu, uczniowie będą mieli możliwość korzystania z nowoczesnej bazy dydaktycznej, co zaowocuje lepszym wykorzystaniem wiedzy teoretycznej w praktyce. Polepszy się również komfort pracy nauczycieli. W zmodernizowanym obiekcie młodzi ludzie będą się kształcić w takich zawodach jak: ślusarz, technik mechanik, technik elektryk, technik urządzeń sanitarnych, mechanik pojazdów samochodowych. Ponadto, nowe warsztaty pozwolą na rozszerzenie oferty kształcenia ustawicznego, skierowanej do osób dorosłych, które szukają możliwości uzyskania nowego zawodu lub przekwalifikowania się. Młodzi i dorośli będą więc lepiej przygotowani praktycznie i bardziej zmotywowani do podnoszenia swoich kwalifikacji i podjęcia dalszej nauki oraz aktywnego poszukiwania pracy. To z kolei wpłynie na zmniejszenie bezrobocia w powiecie. Nie bez znaczenia jest również efekt ekologiczny tego projektu. Dzięki ociepleniu budynku zyska środowisko, a szkoła zaoszczędzi na ogrzewaniu.



NOWOCZESNE WARSZTATY

Projekt polega na termomodernizacji i unowocześnieniu warsztatów szkolnych przy Zespole Szkół Mechanicznych w Głubczycach.

Wartość projektu: 2,71 mln zł
Dofinansowanie z EFRR: 2,23 mln zł



Główny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego

Departament Koordynacji Programów Operacyjnych
Referat Informacji i Promocji Funduszy Strukturalnych
ul. Piastowska 14 – Ostrówek, 45–082 Opole
tel. 077/ 54 16 200, 201 godziny otwarcia:
info@opolskie.pl pon–pt 8:00–18:00
www.opolskie.pl; www.rpo.opolskie.pl sob: 8:00–16:00

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Opolskim Centrum Rozwoju Gospodarki

ul. Spychalskiego 1 a, 45–716 Opole
tel. 077 474 47 74, 077 40 33 660,
077 40 33 661 godziny otwarcia:
fax 077 40 33 609 pon–pt 7:30–15:30
e–mail: info@ocrg.opolskie.pl

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Brzegu

ul. Wyszyńskiego 23, 49–300 Brzeg
tel. 077 444 17 78 godziny otwarcia:
fax 077 444 17 78 pon–pt 7:15–15:15
e–mail: pcieg@brzeg-powiat.pl

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Głubczycach

ul. Kochanowskiego 15, 48–100 Głubczyce
tel. 077 485 02 79 godziny otwarcia:
fax 077 485 02 79 pon–pt 7:30–16:00
e–mail: pcieg@powiatglubczycki.pl wt–czw 7:30–15:30
pt 7:30–15:00

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Kędzierzynie–Koźlu

Plac Wolności 13, 47–220 Kędzierzyn–Koźle
tel. 077 40 52 754 godziny otwarcia:
fax 077 472 32 95 pon 8:00–16:00
e–mail: pcieg@powiatkędzierzyn-kozle.pl wt–pt 7:00–15:00

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Kluczborku

ul. Katowicka 1, 46–200 Kluczbork
tel. 077 418 52 18 godziny otwarcia:
fax 077 418 65 20 pon 8:00–16:00
e–mail: pcieg@powiatkluczberski.pl wt–pt 7:00–15:00

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Krapkowicach

ul. Kilińskiego 1, 47–303 Krapkowice
tel. 077 40 74 300 godziny otwarcia:
fax 077 40 74 332 pon–pt 8:00–16:00
e–mail: lpi@powiatkrapkowicki.pl

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Namysłowie

Plac Wolności 12 A, 46–100 Namysłów
tel. 077 410 36 95 wew. 204 godziny otwarcia:
fax 077 410 39 22 pon 8:00–16:00
e–mail: pcieg@namyslow.pl wt–czw 7:30–15:30
pt 7:00–15:00

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Nysie

ul. Słowiańska 19, 48–300 Nysa
tel. 077 44 82 586 godziny otwarcia:
fax 077 44 82 586 pon–pt 7:00–15:00
e–mail: lpi@pup.nysa.pl

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Oleśnie

ul. Dębowa 3, 46–300 Oleśno
tel. 034 35 97 833 godziny otwarcia:
fax 034 35 77 845 pon–pt 7:00–15:00
e–mail: pcieg@powiatoleski.pl

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Prudniku

ul. Kościuszki 76, 48–200 Prudnik
tel. 077 43 81 770, 077 43 81 771 godziny otwarcia:
fax 077 4381 770 pon 8:00–16:00
e–mail: pcieg@powiatprudnicki.pl, wt–pt 7:30–15:30
biuro.pcieg@powiatprudnicki.pl

Lokalny Punkt Informacyjny o Funduszach Europejskich w Strzelcach Opolskich

ul. Jordanowska 2, 47–100 Strzelce Opolskie
el. 077 44 01 705 godziny otwarcia:
fax 077 44 02 442 pon 8:00–16:00
e–mail: pcieg@powiatstrzelecki.pl wt–pt 7:30–15:30