



**SPOTKANIA INWESTYCYJNE
FINANSOWANIE INNOWACYJNYCH TECHNOLOGII**



**EURO GRANT
CONSULTING**



Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013

**Celem głównym Programu jest wzrost krajowej
i międzynarodowej konkurencyjności gospodarki
oraz poprawa dostępności przestrzennej
Podkarpacia.**



RPO WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO NA LATA 2007-2013

Cele szczegółowe:

- tworzenie warunków do rozwoju przedsiębiorczości i gospodarki opartej na wiedzy,
- poprawa dostępności i atrakcyjności inwestycyjnej regionu poprzez realizację przedsięwzięć w sferze komunikacyjnej, informatycznej i energetycznej,
- zapobieganie degradacji środowiska oraz zagrożeniom naturalnym i technologicznym, a także efektywna gospodarka zasobami naturalnymi,
- tworzenie warunków do rozwoju kapitału społecznego poprzez inwestycje w edukację, ochronę zdrowia i pomoc społeczną, sport, turystykę oraz kulturę,
- zmniejszenie występujących wewnątrz województwa różnic rozwojowych.



Województwo podkarpackie będzie dysponować w latach 2007-2013 kwotą wsparcia z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR) w wysokości **1 136,3 mln Euro**.

26% środków EFRR przeznaczone będzie na „**Konkurencyjną i innowacyjną gospodarkę**”.



ALOKACJA ŚRODKÓW EFRR NA PRIORYTETY RPO WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO NA LATA 2007-2013

Oś priorytetowa	Środki UE (EFRR) [EUR]	Rozkład procentowy
I. Konkurencyjna i innowacyjna gospodarka	295 440 033	26%
II. Infrastruktura techniczna	409 070 817	36%
III. Ochrona środowiska i zapobieganie zagrożeniom	170 446 174	15%
IV. Infrastruktura społeczna	150 720 017	13%
V. Spójność wewnątrzregionalna	79 541 547	7%
VI. Pomoc techniczna	31 089 235	3%
Ogółem	1 136 307 823	100%

Źródło: RPO województwa podkarpackiego na lata 2007-2013



OŚ PRIORYTETOWA I KONKURENCYJNA I INNOWACYJNA GOSPODARKA

Cel główny

Tworzenie warunków dla rozwoju przedsiębiorczości i gospodarki opartej na wiedzy.

Cele szczegółowe:

- wsparcie dla rozwoju istniejących i powstawania nowych przedsiębiorstw poprzez zwiększenie dostępności do zewnętrznych źródeł finansowania,
- rozwój sieci instytucji otoczenia biznesu,
- stworzenie warunków dla rozwoju gospodarczego i wzrostu potencjału innowacyjnego w regionie oraz transferu wiedzy,
- zwiększenie atrakcyjności inwestycyjnej i wsparcie aktywności w zakresie współpracy międzyregionalnej i międzynarodowej.



OŚ PRIORYTETOWA I KONKURENCYJNA I INNOWACYJNA GOSPODARKA

**Wsparcie w ramach osi otrzymają przedsięwzięcia
zmierzące do:**

- rozwoju przedsiębiorczości i konkurencyjności lokalnej gospodarki,
- zwiększenia dostępu do informacji i infrastruktury związanej z podniesieniem konkurencyjności i innowacyjności,
- promocji gospodarczej regionu w zakresie istniejących sektorów gospodarki i tzw. przyszłych sektorów wysokiej szansy.



OŚ PRIORYTETOWA I KONKURENCYJNA I INNOWACYJNA GOSPODARKA

Realizowane działania dotyczyć będą m.in.:

- podnoszenia innowacyjności podmiotów lokalnych,
- kompleksowego przygotowywania i uzbrojenia terenów inwestycyjnych,
- wsparcia kapitałowego istniejących i nowo powstających przedsiębiorstw,
- wspierania na poziomie regionalnym mechanizmów stymulujących współpracę pomiędzy sektorem gospodarki i nauki,
- wzmacniania potencjału gospodarczego i zwiększania atrakcyjności inwestycyjnej województwa w zakresie sektorów będących szansą dla rozwoju województwa (m.in. w sektorze lotniczym, informatycznym i turystyce).



OŚ PRIORYTETOWA I KONKURENCYJNA I INNOWACYJNA GOSPODARKA

Rozwój przedsiębiorczości i innowacyjności poprzez tworzenie:

- inkubatorów przedsiębiorczości,
- parków naukowo-technologicznych,
- klastrów przemysłowych,
- centrów transferu technologii,
- inkubatorów technologicznych,
- preinkubatorów akademickich,
- centrów innowacyjności,
- sprawnej sieci instytucji otoczenia biznesu.



PRZYKŁADOWE PROJEKTY DLA RPO WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO



PROJEKT 1

ZAKUP INNOWACYJNEGO OPROGRAMOWANIA KLASY ERP II (MICROSOFT BUSINESS AXAPTA)

Projekt obejmował zakup innowacyjnego oprogramowania, umożliwiającego analizę procesów biznesowych online, generowanie wykresów, zestawień oraz szczegółowych raportów analitycznych.

W wyniku projektu wdrożone zostaną moduły CRM wspomagające relację firmy z klientami.

Wartość inwestycji:

800 000 PLN

łącznie wartość dotacji:

480 000 PLN

(intensywność pomocy 60% - średnie przedsiębiorstwa)



PROJEKT 1

ZAKUP INNOWACYJNEGO OPROGRAMOWANIA KLASY ERP II (MICROSOFT BUSINESS AXAPTA)

KLUCZOWE CZYNNIKI SUKCESU:

- poprawa warunków BHP,
- posiadanie certyfikatu ISO,
- poprawa wydajności produkcji,
- obniżenie kosztów działalności.



PROJEKT 2

WDROŻENIE NOWYCH PRODUKTÓW W ZAKŁADZIE PRODUKUJĄCYM OKNA

Projekt polega na unowocześnieniu parku maszynowego. Zakup nowych maszyn i urządzeń umożliwi wprowadzenie nowego produktu w postaci okien z profili cztero- lub pięciokomorowych.

Wartość inwestycji:

434 000 PLN

Łączna wartość dotacji:

303 800 PLN

(intensywność pomocy 70%
- małe przedsiębiorstwa)



PROJEKT 2

WDROŻENIE NOWYCH PRODUKTÓW W ZAKŁADZIE PRODUKUJĄCYM OKNA

WYDATKI OBEJMUJĄ:

- zakup maszyn i urządzeń do produkcji okien z profili PCV,
 - piły do cięcia listew,
 - zgrzewarki do profili,
 - czyszczarki do naroży,
 - frezarki do słupków,
 - prasy do szklenia i kontroli okien,
 - kompresora powietrza.
- zakup wózków do ram i skrzydeł okiennych,
- zakup wózków widłowych,
- zakup sprzętu komputerowego wraz z oprogramowaniem.



PROJEKT 2

WDROŻENIE NOWYCH PRODUKTÓW W ZAKŁADZIE PRODUKUJĄCYM OKNA

KLUCZOWE CZYNNIKI SUKCESU:

- spójność zakupów inwestycyjnych,
- innowacyjna technologia stosowana w Polsce krócej niż 3 lata,
- 10% eksport,
- poprawa BHP,
- nowe miejsca pracy.



PROJEKT 3

ZAKUP I WDROŻENIE DO PRODUKCJI NOWOCZESNYCH MASZYN DO OBRÓBKII BLACH, STEROWANYCH NUMERYCZNIE

Celem projektu było zwiększenie konkurencyjności firmy produkującej maszyny do profilowania blach poprzez unowocześnienie jej oferty produktowej. Założeniem tej inwestycji było przede wszystkim uzyskanie możliwości dalszego rozwoju wskutek zakupu nowoczesnych maszyn sterowanych numerycznie przeznaczonych do niezwykle precyzyjnej obróbki metali.

Wartość inwestycji:

1 800 000 PLN

Łączna wartość dotacji:

1 260 000 PLN

(intensywność pomocy 70%)



PROJEKT 3

ZAKUP I WDROŻENIE DO PRODUKCJI NOWOCZESNYCH MASZYN DO OBRÓBKI BLACH, STEROWANYCH NUMERYCZNIE

WYDATKI OBEJMUJĄ:

- zakup tokarki sterowanej numerycznie,
- zakup frezarskiego centrum obróbczego,
- zakup oprogramowania do projektowania nowych wyrobów.

KLUCZOWE CZYNNIKI SUKCESU:

- „wysoce innowacyjna branża”,
- technologie zapewniające energooszczędność,
- zmniejszenie strat materiałowych,
- zastosowanie ICT.



PROJEKT 4

LEASING MASZyny DRUKUJĄCEJ OFFSETOWEJ PIĘCIOKOLOROWEJ Z DODATKOWYM ZESPOŁEM LAKIERUJĄCYM I SPEKTROFOTOMETREM

Wartość inwestycji:

1 100 000 PLN

Łączna wartość dotacji:

770 000 PLN

(intensywność pomocy 70% - małe przedsiębiorstwa)

KLUCZOWE CZYNNIKI SUKCESU:

- „innovacyjna branża poligraficzna”,
- wprowadzenie nowych produktów/usług,
- technologia przyjazna środowisku.



PROJEKT 5

UDZIAŁ W MIĘDZYNARODOWEJ IMPREZIE WYSTAWIENNICZEJ

Wartość inwestycji:

32 000 PLN

Łączna wartość dotacji:

19 200 PLN

(intensywność pomocy 60%
- średnie przedsiębiorstwa)

W ramach projektu dofinansowany będzie:

- wynajęcie powierzchni wystawienniczej,
- opracowanie i druk materiałów reklamowych,
- transport i zakwaterowanie dwóch przedstawicieli firmy,
- transport eksponatów.



DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ