



**SPOTKANIA INWESTYCYJNE
FINANSOWANIE INNOWACYJNYCH TECHNOLOGII**



**EURO GRANT
CONSULTING**



Regionalny Program Operacyjny Województwa łódzkiego na lata 2007-2013



Województwo łódzkie będzie dysponować w latach 2007-2013 kwotą wsparcia z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR) w wysokości **863,85 mln Euro**, co w powiązaniu z wkładem własnym beneficjentów wyniesie 1123,96 mln Euro.

31,2% środków EFRR przeznaczone będzie na „**Gospodarkę, innowacyjność, przedsiębiorczość**”.



OSIE PRIORYTETOWE RPO WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO WRAZ Z ALOKACJĄ ŚRODKÓW W RAMACH PRIORYTETÓW

Oś priorytetowa	Alokacja EFRR [EUR]
I INFRASTRUKTURA TRANSPORTOWA	172 770 473
II OCHRONA ŚRODOWISKA	172 770 473
III GOSPODARKA, INNOWACYJNOŚĆ, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ	276 432 756
IV SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE	60 469 665
V INFRASTRUKTURA SPOŁECZNA	95 023 760
VI ODNOWA OBSZARÓW MIEJSKICH	60 469 665
VII POMOC TECHNICZNA	25 915 571
RAZEM	863 852 363

Źródło: RPO województwa łódzkiego na lata 2007-2013



OŚ PRIORYTETOWA III

GOSPODARKA, INNOWACYJNOŚĆ, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ

Cel szczegółowy

- rozwój innowacyjnej i konkurencyjnej gospodarki w województwie.

Cele operacyjne

- wspieranie inwestycji modernizacyjnych i rozwojowych w przedsiębiorstwach,
- ułatwienie przedsiębiorstwom dostępu do źródeł finansowania,
- wspieranie działalności B+R oraz działalności instytucji otoczenia biznesu służącej rozwojowi współpracy między sferą nauki i sferą biznesu,
- poprawa atrakcyjności rekreacyjnej i turystycznej regionu.



TYPY PROJEKTÓW MOŻLIWYCH DO DOFINANSOWANIA W RAMACH PRIORYTETU III GOSPODARKA, INNOWACYJNOŚĆ, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ

WSPARCIE PROMOCJI PRZEDSIĘBIORSTW:

- Udział w targach, wystawach i misjach gospodarczych poza granicami kraju,
- Marketing i promocja produktów regionalnych.



TYPY PROJEKTÓW MOŻLIWYCH DO DOFINANSOWANIA W RAMACH PRIORYTETU III GOSPODARKA, INNOWACYJNOŚĆ, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ

WSPARCIE INSTYTUCJI OTOCZENIA BIZNESU:

- Tworzenie i rozwój parków technologicznych, inkubatorów przedsiębiorczości,
- Zwiększenie dostępności wyników prac B+R dla MSP (platformy transferu technologii i innowacji),
- Dofinansowanie i tworzenie funduszy mikropożyczkowych lub poręczeniowych.



TYPY PROJEKTÓW MOŻLIWYCH DO DOFINANSOWANIA W RAMACH PRIORYTETU III GOSPODARKA, INNOWACYJNOŚĆ, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ

ROZWÓJ BAZY BADAWCZO ROZWOJOWEJ W PRZEDSIĘBIORSTWACH:

- Badania przemysłowe i przedkonkurencyjne,
- Zakup środków trwałych niezbędnych do prowadzenia prac B+R.



TYPY PROJEKTÓW MOŻLIWYCH DO DOFINANSOWANIA W RAMACH PRIORYTETU III GOSPODARKA, INNOWACYJNOŚĆ, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ

INWESTYCJE W PRZEDSIĘBIORSTWACH:

- Wsparcie wdrożenia lub zakupu wyników prac B+R przez przedsiębiorców,
- Bezpośrednie inwestycje w MSP o wysokiej innowacyjności,
- Uzyskiwanie certyfikacji wytwarzanych produktów i świadczonych usług,
- Wsparcie prac studyjno-koncepcyjnych dotyczących tworzenia terenów inwestycyjnych o powierzchni poniżej 100 ha,
- Inwestycje w centra logistyczne i terminale kontenerowe,
- Wdrażanie systemów zarządzania środowiskowego,
- Wdrażanie najlepszych dostępnych technik (BAT).



TYPY PROJEKTÓW MOŻLIWYCH DO DOFINANSOWANIA W RAMACH PRIORYTETU III GOSPODARKA, INNOWACYJNOŚĆ, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ

WSPARCIE JEDNOSTEK BADAWCZO ROZWOJOWYCH:

- Wspieranie infrastruktury badawczej - zakup i wytworzenie aparatury naukowo-badawczej, rozwiązań ICT oraz inwestycje budowlane,
- Rozwój aplikacji i usług teleinformatycznych dla środowiska naukowego,
- Zwiększenie dostępności wyników prac B+R dla MSP - platformy transferu technologii i innowacji.



PRZYKŁADOWE PROJEKTY DLA RPO WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO



PROJEKT 1

ROZBUDOWA PRZEDSIĘBIORSTWA PRODUKCYJNEGO BRANŻY BUDOWLANEJ

W ramach rozbudowy przedsiębiorstwa, firma wprowadzi na rynek rzadko spotykany na polskim rynku produkt (cargi), na który popyt jest związany z wymaganiami UE dotyczącymi ochrony środowiska i bezpieczeństwa energetycznego. Inwestycja pozwala również na optymalizację procesu technologicznego pod kątem zwiększenia powtarzalności produkcji oraz ograniczenia strat materiałowych.

Wartość inwestycji:

490 000 PLN

Łączna wartość dotacji:

294 000 PLN

(intensywność pomocy 60% - średnie przedsiębiorstwa)



PROJEKT 1

ROZBUDOWA PRZEDSIĘBIORSTWA PRODUKCYJNEGO BRANŻY BUDOWLANEJ

WYDATKI OBEJMUJĄ:

- zakup czterorolkowej zwijarki,
- zakup wycinarki plazmowej.

KLUCZOWE CZYNNIKI SUKCESU:

- wprowadzenie na rynek nowego produktu,
- poprawa warunków BHP (automatyzacja produkcji),
- pozytywny wpływ na środowisko,
- posiadanie certyfikatu ISO ,
- inwestycja realizowana w perspektywicznej branży.



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 OBRÓBKI 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.