



network
enterprise europe

7 Program Ramowy

**MOŻLIWOŚCI DLA
PRZEDSIĘBIORCÓW**

Program Szczegółowy MOŻLIWOŚCI

Jak szacuje Komisja Europejska, 202 mln € trafiły dotychczas do kieszeni małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP) uczestniczących w schemacie „Badania na rzecz MŚP” w 7. Programie Ramowym - i to zaledwie po trzech konkursach (FP7-SME-2007-1; FP7-SME-2008-1; FP7-SME-2010-1), co wskazuje na spore zainteresowanie przedsiębiorców tym schematem. W związku z tym w roku następnym (2011) budżet konkursu zostanie zwiększony i wynosić będzie 125 mln €.

Na popularność schematu wśród przedsiębiorców wpływa fakt, że jest on odpowiedni zarówno dla firm typu hi-tech, jak i tych działających w bardziej tradycyjnych sektorach. Niewątpliwą zaletą jest także dowolność tematyki składanych projektów. Szacunkowo najwięcej projektów dotyczy szeroko rozumianej tematyki technologii informacyjnych i komunikacyjnych, żywności, rolnictwa i biotechnologii, zdrowia oraz nanotechnologii.

Przykładowo firma Innowacja Polska Sp. z o.o. z Krakowa realizuje bardzo ciekawy projekt dotyczący opracowania nowatorskiego detektora mikrofalowego służącego do detekcji ruchu, który będzie miał zastosowanie w systemach antywłamaniowych, alarmowych oraz robotyce i nie będzie swoim działaniem powodował zakłóceń w pracy innych urządzeń. Z kolei firma Hydrogeotechnika Sp. z o.o. oraz Politechnika Warszawska uczestniczyły w projekcie dotyczącym opracowania nowej technologii oczyszczania gruntów z zanieczyszczeń organicznych i metali ciężkich, występujących lokalnie lub punktowo i pochodzących ze ściśle określonych źródeł. Z katalogiem projektów realizowanych w programach ramowych można się zapoznać na stronie SMETechWeb: http://ec.europa.eu/research/sme-techweb/index_en.cfm?pg=publications

Jak to działa?

Schemat umożliwia rozwiązywanie problemów technologicznych wspólnych dla małych grup innowacyjnych przedsiębiorstw. Zazwyczaj działa to w ten sposób, że przedsiębiorstwa zlecają wykonanie większości działań w zakresie badań i demonstracji wybranej jednostce, a w zamian otrzymują know how w dziedzinie technologii, potrzebne do opracowania nowych lub udoskonalenia istniejących produktów, systemów, procesów czy usług.

Warunkiem otrzymania unijnego grantu jest udział w międzynarodowym konsorcjum, powołanym do realizacji projektu. W przypadku „Badań na rzecz MŚP” wymogi dotyczące organizacji konsorcjum są następujące:

- Co najmniej trzy niezależne MŚP mające siedzibę w trzech różnych krajach członkowskich bądź państwach stowarzyszonych.

- Co najmniej dwóch wykonawców BRT, którzy muszą być niezależni od wszelkich pozostałych uczestników oraz mogą pochodzić z dowolnego państwa. Przykładowo mogą to być wyższe uczelnie, organizacje badawcze i przedsiębiorstwa przemysłowe, w tym również MŚP prowadzące badania naukowe.
- Oprócz tego uczestnikami mogą być inne przedsiębiorstwa i użytkownicy końcowi (np. biblioteki, szkoły, szpitale, gminy), którzy wniosą określony wkład w realizację projektu.

Kto może aplikować?

Głównie firmy, które chcą “nabyć” badania zlecając ich przeprowadzenie na zewnątrz, takie jak

- MŚP działające na poziomie niskich i średnich technologii, o niewielkim potencjale badawczym lub nieposiadające go w ogóle
albo
- MŚP wymagające intensywnych badań naukowych, które muszą zlecać ich wykonanie podmiotom zewnętrznym w celu uzupełnienia swojego podstawowego potencjału badawczego.

Ważne jest, aby aplikujące przedsiębiorstwo spełniało kryterium małego i średniego przedsiębiorstwa, zgodnie z zaleceniem Komisji 2003/361/WE opublikowanym w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej L124 z 20 maja 2003r, str. 36. Bardzo łatwo można to sprawdzić posługując się elektronicznym kwalifikatorem MŚP, dostępnym na stronie: <http://ft.uwe.be>.

Jakie koszty pokrywa wsparcie?

Dofinansowanie ze strony KE pokrywa tylko część kosztów projektu. Uczestniczące w projekcie MŚP będą musiały z własnej strony pokryć część kosztów. Dofinansowanie ze strony Komisji Europejskiej opiera się na następujących limitach:

- Działania z zakresu badań i rozwoju technologii: do 75%
- Działania demonstracyjne: do 50%
- Zarządzanie oraz inne działania (szkolenia i upowszechnianie wiedzy): do 100%

Dodatkowo obowiązuje zasada, że dotacja na rzecz projektu ze strony Komisji Europejskiej nie może przekroczyć 110% całkowitej kwoty podwykonawstwa w zakresie badań i demonstracji przeznaczonych dla wykonawców badań.

Zalecenia dotyczące zasobów i okresu realizacji

Konsorcjum powinno skupiać od 5 do 10 uczestników. Całkowity budżet projektu ma mieścić się w przedziale między 0,5 a 1,5 mln euro, zaś okres realizacji projektu powinien wynosić od 1 roku do 2 lat. W przypadku niespełnienia tych zaleceń wymagane jest uzasadnienie.

Poszukiwanie partnerów do projektu

Na stronie projektu TransCoSME znajduje się specjalistyczny system poszukiwania partnerów do projektów typu „Badania na rzecz MŚP”. Zamieszczane w nim oferty pochodzą od instytucji przygotowujących się do złożenia wniosku, poszukujących partnerów do budowy konsorcjum bądź instytucji chcących pełnić funkcję koordynatora projektu. Oferty mogą być zamieszczane w systemie przez instytucje ze wszystkich krajów, które pokrywa sieć Krajowych Punktów Kontaktowych ds. MŚP.

Szczegółowe informacje: <http://www.ncp-sme.net>

Modelowy wniosek

Aby ułatwić potencjalnym beneficjentom przygotowanie wniosku projektowego opracowany został modelowy wniosek typu „Badania na rzecz MŚP” – EDIPAC – „Jadalne opakowanie do żywności”, który krok po kroku pokazuje w jaki sposób należy napisać projekt, aby miał szanse uzyskać dofinansowanie. Osoby zainteresowane otrzymaniem elektronicznej wersji poradnika proszone są o kontakt na adres e-mail: aneta.maszewska@kpk.gov.pl



Program Szczegółowy LUDZIE

W konkursach ogłaszanych co roku w Programie LUDZIE prywatne przedsiębiorstwa mogą brać udział na tych samych zasadach, co pozostałe instytucje. Projekty mogą dotyczyć każdej dziedziny naukowej, składający projekt sami decydują o tematyce planowanych badań, zgłaszając go do jednego z ośmiu paneli tematycznych. Wysoko ceniona jest interdyscyplinarność.

Udział sektora prywatnego jest kluczowy w projektach instytucjonalnych, w ramach których można zatrudniać pracowników naukowych oraz wymieniać własnych pracowników.

Projekty współpracy przemysłu z nauką

Projekty *Marie Curie Industry Academia Partnership and Pathways (IAPP)* mają na celu **rozwój istniejącej współpracy lub tworzenie nowej** pomiędzy instytucjami naukowymi a partnerami z szeroko pojętego sektora komercyjnego (podstawowym kryterium jest tutaj sposób generowania przychodu – za instytucję reprezentującą sektor prywatny uważa się taką, która powyżej 50% zysku generuje w wyniku działalności gospodarczej). Dużą wagę przywiązuje się do projektów innowacyjnych, a dodatkową zaletą jest udział małych i średnich przedsiębiorstw.

Minimalny skład konsorcjum dla projektów *IAPP* to jedna instytucja naukowa oraz jedna instytucja komercyjna; partnerzy powinni pochodzić z dwóch różnych krajów członkowskich UE lub stowarzyszonych z 7 Programem Ramowym. Ponad to minimum dopuszczalny jest udział partnerów z dowolnego kraju (także pozaeuropejskiego) oraz sektora. Partnerzy przygotowują wspólny projekt badawczy, mający na celu zwiększenie przepływu wiedzy pomiędzy sektorami. Czas trwania projektu to okres 3-4 lat.

Podstawowe działania konsorcjum *IAPP* to **wymiana pracowników** naukowych, technicznych oraz kadry zarządzającej pomiędzy instytucjami partnerskimi z różnych sektorów.

Szkolenie początkujących naukowców

Projekty *Marie Curie Initial Training Networks* mają na celu rozwój perspektyw zawodowych początkujących naukowców. Wnioski przygotowują konsorcja składające się z minimum 3 różnych instytucji wywodzących się z trzech różnych państw członkowskich Unii Europejskiej lub stowarzyszonych z 7 Programem Ramowym. Ponad to minimum w konsorcjum mogą brać udział także organizacje z krajów trzecich. Udział instytucji z sektora komercyjnego jest kluczowy – jego przedstawiciele powinni uczestniczyć w projekcie przynajmniej jako partnerzy stowarzyszeni (np. oferujący kursy).

W ramach 4 letnich projektów partnerzy w konsorcjum mogą zatrudniać i szkolić początkujących naukowców w wybranym przez siebie obszarze, organizować wspólne szkolenia na poziomie sieci, wymieniać pracowników, przygotowywać konferencje, szkoły letnie oraz warsztaty otwarte również dla naukowców spoza konsorcjum. Można również zatrudnić na krótki okres wybitnych uczonych, w roli *visiting researchers* (naukowców wizytujących).

Ponadto, prywatne przedsiębiorstwa mogą zatrudniać naukowców w ramach akcji indywidualnych:

- Marie Curie Intra-European Fellowships (przyjmowanie naukowców z innych krajów europejskich na okres od roku do dwóch lat)
- Marie Curie International Incoming Fellowships (przyjmowanie naukowców spoza Europy na okres od roku do dwóch lat)
- Marie Curie International Outgoing Fellowships (wysyłanie naukowców na okres roku lub dwóch lat do instytucji znajdujących się poza Europą z obowiązkową roczną fazą powrotną w Europie)
- Marie Curie Career Integration Grant (przyjmowanie naukowców na okres od dwóch do czterech lat)

Finansowanie

Dofinansowanie z KE wynosi do 100% całkowitych kosztów projektu i pokrywa:

- wynagrodzenie i koszty podróży dla oddelegowywanych pracowników oraz zatrudnianych naukowców
- koszty badań i szkoleń zatrudnianych naukowców oraz organizację szkoleń, kursów, konferencji i spotkań partnerów projektu
- koszty zarządzania (do 10% dofinansowania z KE)
- koszty pośrednie (10%)
- w ramach akcji *Marie Curie IAPP*: dla MŚP zakup sprzętu – do 10% kosztów ich udziału w projekcie

Corocznie w ramach każdej akcji ogłaszany jest jeden konkurs. Otwarte konkursy i związane z nimi dokumenty znajdują się w serwisie CORDIS: http://cordis.europa.eu/fp7/home_en.html.

Szczegółowy opis akcji Marie Curie znajdą Państwo na stronach KPK:

<http://www.kpk.gov.pl/7pr/karieranaukowa/index.html>

Oraz na stronach projektu PeopleNetwork:

<http://www.fp7peoplenetwork.eu/>



Program Szczegółowy POMYSŁY

(także dla naukowców pracujących w przedsiębiorstwach)

Program POMYSŁY dysponuje budżetem ponad 7,5 mld €. Programem zarządza Europejska Rada Badań Naukowych (*European Research Council - ERC*) - pierwsza europejska instytucja wspierająca badania poznawcze.

Program wspiera najbardziej twórcze i nowatorskie badania poznawcze – zarówno podstawowe, jak i stosowane. Cenione są przedsięwzięcia pionierskie, o wysokim ryzyku naukowym, prowadzące do ważnych odkryć i przełomowych wyników, a także interdyscyplinarne. O finansowanie badań mogą starać się naukowcy reprezentujący wszystkie dziedziny wiedzy, zatrudnieni w uczelniach, instytutach badawczych, przedsiębiorstwach.

Naukowcy mają swobodę w doborze tematyki projektu. Sami określają też skład kierowanego przez siebie zespołu badawczego: może to być istniejący zespół współpracowników z tej samej instytucji, albo z kilku instytucji. Ważne jest także, że do zespołu zaprosić można naukowców z dowolnego kraju. Jedyne ograniczenie polega na tym, że instytucja, w której wykonywany jest projekt, musi znajdować się w jednym z krajów Unii Europejskiej lub jednym z krajów stowarzyszonych. Dla uczonych pracujących w tych krajach może to być instytucja macierzysta.

W szczególnych przypadkach wykonawca projektu (*Principal Investigator*) może pracować samodzielnie.

Program POMYSŁY oferuje dwa rodzaje grantów:

- dla naukowców początkujących – *ERC Starting Grant*
- dla naukowców doświadczonych – *ERC Advanced Grant*

Grant dla początkujących naukowców (*ERC Starting Grant*) pozwala stworzyć pierwszy niezależny zespół lub program badawczy i osiągnąć samodzielność naukową. Wnioski składać mogą naukowcy ze stopniem doktora lub wyższym, legitymujący się określonym stażem naukowym po uzyskaniu dyplomu doktorskiego. Długość tego stażu określa aktualny Program Pracy lub Przewodnik dla Wnioskodawców.

Granty dla doświadczonych naukowców (*ERC Advanced Grant*) wspierają najlepsze, innowacyjne projekty badawcze, przygotowane przez doświadczonych, samodzielnych naukowców, mających już praktykę w kierowaniu zespołem.

W obu przypadkach projekty mogą trwać do 5 lat, a ich budżet może dochodzić do 1,5 mln € (dla początkujących naukowców) lub 2 mln € (dla doświadczonych). Z funduszy projektu można finansować wszelkie niezbędne koszty:

- wynagrodzenie lidera, członków zespołu badawczego, personelu pomocniczego – administracyjnego lub technicznego,

- zakup aparatury, odczynników, literatury, dostępu do baz danych itp.; dopuszcza się zakupy aparatury znacznej wartości – do 500.000 €,
- podróże, opłaty konferencyjne, także koszty przyjazdu zaproszonych naukowców spoza zespołu,
- publikacje,
- zlecenia zewnętrzne, w przypadku, gdy określone prace nie mogą być wykonane w instytucji goszczącej,
- koszty pośrednie instytucji goszczącej (20% kosztów bezpośrednich).

Corocznie ogłaszany jest jeden konkurs dla naukowców początkujących (jesienią) i jeden dla doświadczonych (wiosną). Wnioski oceniają zespoły ekspertów powołanych przez ERBN. Jedynym kryterium oceny jest jakość naukowa projektu, w rozbiu na 2 elementy: życiorys, kwalifikacje i dorobek lidera zespołu oraz naukowa wartość i oryginalność pomysłu.

Więcej informacji

Krajowy Punkt Kontaktowy: <http://www.kpk.gov.pl/7pr/struktura/index.html>

Komisja Europejska: http://cordis.europa.eu/fp7/ideas/home_en.html

Europejska Rada Badań Naukowych: <http://erc.europa.eu>



Program Szczegółowy WSPÓŁPRACA

Ten program to główny filar 7. Programu Ramowego, mający na celu wspieranie realizacji projektów badawczych prowadzonych w ramach współpracy w całej Europie. Jego budżet na okres 2007-2013 wynosi ponad 32 miliardy €. *Współpraca* opiera się na projektach realizowanych przez międzynarodowe konsorcja składające się z partnerów przemysłowych (duży i mały przemysł), środowisk akademickich i innych podmiotów zainteresowanych rozwijaniem technologii prowadzących do wzmocnienia konkurencyjności gospodarki europejskiej.

W programie szczegółowym Współpraca projekty badawcze prowadzone są w ramach 10 obszarów tematycznych:

1. Zdrowie (6,1 mld € alokacji)
2. Żywność, rolnictwo i biotechnologia (1,9 mld €)
3. Technologie informacyjne i komunikacyjne (9 mld €)
4. Nanonauki, nanotechnologie, materiały i nowe technologie produkcyjne (NMP) (3,5 mld €)
5. Energia (2,35 mld €)
6. Środowisko (w tym zmiany klimatu) (1,9 mld €)
7. Transport (w tym aeronautyka) (4,1 mld €)
8. Nauki społeczno-ekonomiczne i humanistyczne (0,6 mld €)
9. Przestrzeń kosmiczna (1,4 mld €)
10. Bezpieczeństwo (1,4 mld €)

Każdy z tych programów ma wyodrębnioną strategię na rzecz wspierania i rozszerzania uczestnictwa MŚP.

Mechanizmy finansowania

Schematem najbardziej odpowiednim dla MŚP do realizacji wdrożeń technologicznych w programie Współpraca są **projekty współpracy** (collaborative projects). Dzieli się one na dwa rodzaje:

- **małe projekty współpracy**, w ramach których konsorcja realizują wybrane przez siebie cele (jeden lub kilka), nakreślone przez KE w opisie konkretnego tematu z zawołania konkursowego. Z reguły projekty te realizowane są w konsorcjach składających się z około 10 partnerów, zwykle w okresie od 2 do 3 lat, przy wsparciu finansowym KE sięgającym do około 7 mln € wnioskowanego dofinansowania;
- **duże projekty współpracy** (projekty integrujące), nastawione na realizację wszystkich założeń danego tematu z zawołania konkursowego, integrację i walidację

technologii. Projekty te realizowane są w konsorcjach składających się z kilkudziesięciu partnerów, trwają od 4 do 5 lat, a dofinansowanie z KE może sięgać kilkudziesięciu milionów euro.

W niektórych obszarach tematycznych programu Komisja Europejska otwiera specjalne konkursy dedykowane większemu uczestnictwu MŚP. Celem takich konkursów i projektów jest wzmocnienie podstaw technologicznych i naukowych w firmach oraz testowanie innowacyjnych rozwiązań.

Jak się zaangażować?

Istnieją dwie możliwe drogi zaangażowania się MŚP w projekty współpracy: napisanie wniosku koordynatorskiego (opartego o własny pomysł lub konieczną do rozwiązania potrzebę technologiczną) lub dołączenie się do wniosku leżącego w obszarze zainteresowania firmy, przygotowywanego przez konsorcjum w Europie.

Dla MŚP stawiających pierwsze kroki w programach ramowych najwygodniejsze jest drugie rozwiązanie. Dołączenie do projektu jest o wiele prostsze i szybsze z administracyjnego punktu widzenia, a jednocześnie umożliwia wzięcie udziału w inicjatywie B+R, która może być wartościowa dla MŚP ze względu na możliwości rozwijania nowych technologii i nawiązywania kontaktów z partnerami z całej Europy. Takie kontakty w przyszłości bardzo często skutkują zaproszeniami do uczestnictwa w kolejnych wnioskach.



Krajowe mechanizmy wspierania uczestnictwa w projektach europejskich

Na poziomie krajowym istnieją dwa mechanizmy, oferujące wsparcie finansowe uczestnictwa w projektach badawczych 7. Programu Ramowego{

- **Granty na Granty (Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego)**

MNiSW oferuje możliwość finansowego wsparcia polskich jednostek naukowych (jak również MŚP, prowadzących w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe), które zamierzają stworzyć międzynarodowe konsorcjum i podjąć się przygotowania wniosku koordynującego w ramach programu badawczego Unii Europejskiej (np. 7. PR.). Środki finansowe mogą być przeznaczone na: przygotowanie (napisanie wniosku), uzupełniające badania naukowe, koszty zakupu aparatury B+R i materiałów. Maksymalna kwota dofinansowania wynosić może 50 tys. PLN.

Więcej informacji dostępnych jest na stronach MNiSW: www.mnisw.gov.pl, www.nauka.gov.pl.

- **Wsparcie na uzyskanie grantu (Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości)**

Od 2011 roku Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP) oferować będzie bezzwrotne wsparcie finansowe dla MŚP na pokrycie kosztów przygotowania i złożenia koordynowanych wniosków projektowych w kwocie do 75 tys. PLN lub 35 tys. PLN dla firmy będącej partnerem w ramach wniosku projektowego.

Więcej informacji dostępnych jest na stronie internetowej PARP: www.parp.gov.pl.

Wsparcie Krajowego Punktu Kontaktowego

Podstawowym źródłem informacji o projektach badawczych UE jest Krajowy Punkt Kontaktowy, który obsługuje i wspiera potencjalnych uczestników oraz beneficjentów we wszystkich obszarach 7. PR. Koordynatorzy poszczególnych bloków programu Współpraca, poprzez sieci kooperacji z bliźniaczymi Punktami Kontaktowymi w Europie, mają dostęp do aktualnych informacji dotyczących projektów przygotowywanych przez konsorcja w Europie. Pracownicy KPK służą także pomocą w nawiązywaniu kontaktów z potencjalnymi koordynatorami wniosków, wspierają MŚP w dołączaniu się do projektów, promują i upowszechniają pomysły na projekty. KPK jest również partnerem w wielu programach pomocowych, których celem jest np. zwiększanie uczestnictwa wybranych grup (np. MŚP) w projektach badawczych danego obszaru. KPK oferuje konsultacje pomysłów na projekty, jak również szkolenia, doradztwo i promocję dla polskich jednostek zainteresowanych uczestnictwem w projektach 7. PR.

Warto zajrzeć na stronę www.kpk.gov.pl

Inne możliwości dla przedsiębiorstw w 7. Programie Ramowym

Dzięki prostemu testowi, opracowanemu przez sieć Punktów Kontaktowych ds. MŚP w Europie, można szybko zorientować się jaki typ projektu jest najbardziej odpowiedni z punktu widzenia strategii rozwoju firmy. Czy będzie to projekt realizowany w 7PR czy może finansowany ze źródeł krajowych?

Test zdolności MŚP			
Nr	Pytania	Odpowiedzi	
		Tak	Nie
1	Czy firma zamierza nieustannie poprawiać jakość swoich produktów i usług zgodnie z potrzebami konsumentów?		
2	Czy jednym z celów firmy jest wejście na nowy rynek z innowacyjnymi produktami?		
3	Czy działania badawczo – rozwojowe są jednym z głównych nurtów działalności firmy?		
4	Czy produkty firmowe tworzone są w oparciu o własną działalność innowacyjną firmy?		
5	Czy technologie i metody produkcji używane w firmie są bardziej nowoczesne niż te posiadane przez konkurencję?		
6	Czy firma zgodziłaby się na pomoc ze strony doświadczonej organizacji badawczej, aby: <ul style="list-style-type: none"> • poprawić jakość procesu/produktu lub • opracować nowy produkt lub • rozwiązać problem technologiczny? 		
7	Czy firma współpracuje z partnerami z zagranicy (dostawcami, klientami, kontrahentami itp.)?		
8	Czy firma zatrudnia pracowników ze znajomością języków obcych?		
9	Czy firma zatrudnia osoby ze stopniami naukowymi?		
10	Czy firma zatrudnia na pełnym etacie chociaż jednego naukowca stopniem tytułem doktora oddelegowanego do działu badawczo-rozwojowego?		
11	Czy firma przeznaczają ekwiwalent 10% wartości swoich działań na prace badawczo - rozwojowe?		
12	Czy firma przeznaczają ponad 10% swoich rocznych dochodów na działalność badawczo - rozwojową?		

Rekomendacje

A. Jeżeli odpowiedziałeś TAK na 11-12 pytań oznacza to, że Twoja firma zalicza się do MŚP samodzielnie prowadzących badania i powinna rozważyć możliwość uczestnictwa w następujących programach:

Program Szczegółowy Współpraca 7PR: odpowiedni obszar tematyczny

Program Szczegółowy Ludzie 7PR: projekty typu Współpraca między przemysłem a uczelniami wyższymi (IAPP)

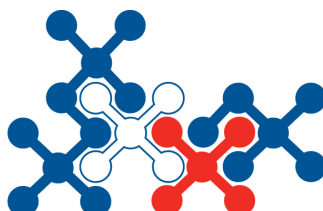
Program Eureka: Eurostars

B. Jeżeli odpowiedziałeś TAK na 7 – 10 pytań oznacza to, że Twoja firma zalicza się do grona firm zlecających przeprowadzenie badań na zewnątrz i powinna rozważyć możliwość uczestnictwa w następujących programach:

- Badania na rzecz MŚP
- Badania na rzecz izb gospodarczych i stowarzyszeń MŚP
- EraSME
- CORNET

C. Jeżeli odpowiedziałeś TAK na mniej niż 6 pytań, to prawdopodobnie 7. PR nie jest programem najbardziej odpowiadającym potrzebom Twojej firmy. Powinieneś raczej skorzystać z programów oferowanych na szczeblu krajowym lub regionalnym w swoim kraju. Informacje na ten temat znajdziesz na stronach Ministerstwa Rozwoju Regionalnego (www.mrr.gov.pl), Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (www.parp.gov.pl) oraz urzędów marszałkowskich.

Przed podjęciem ostatecznej decyzji warto skorzystać z konsultacji pracowników Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE : <http://www.kpk.gov.pl/kpk/adresy/index.html>



Krajowy Punkt Kontaktowy
PROGRAMÓW BADAWCZYCH UE

Ta publikacja jest bezpłatnym materiałem informacyjnym, przygotowanym w ramach projektu Enterprise Europe Network.

Autorzy:

Aneta Maszewska

Mikołaj Pyczak

Bogna Hryniszyn

Wiesław Studencki

Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE

©Enterprise Europe Network przy Stowarzyszeniu „Wolna Przedsiębiorczość”

www.een.sopot.pl

www.swp.gda.pl

www.kpk.gov.pl

