

Warunki udziału w Projekcie SPIN oraz rodzaj świadczonych usług

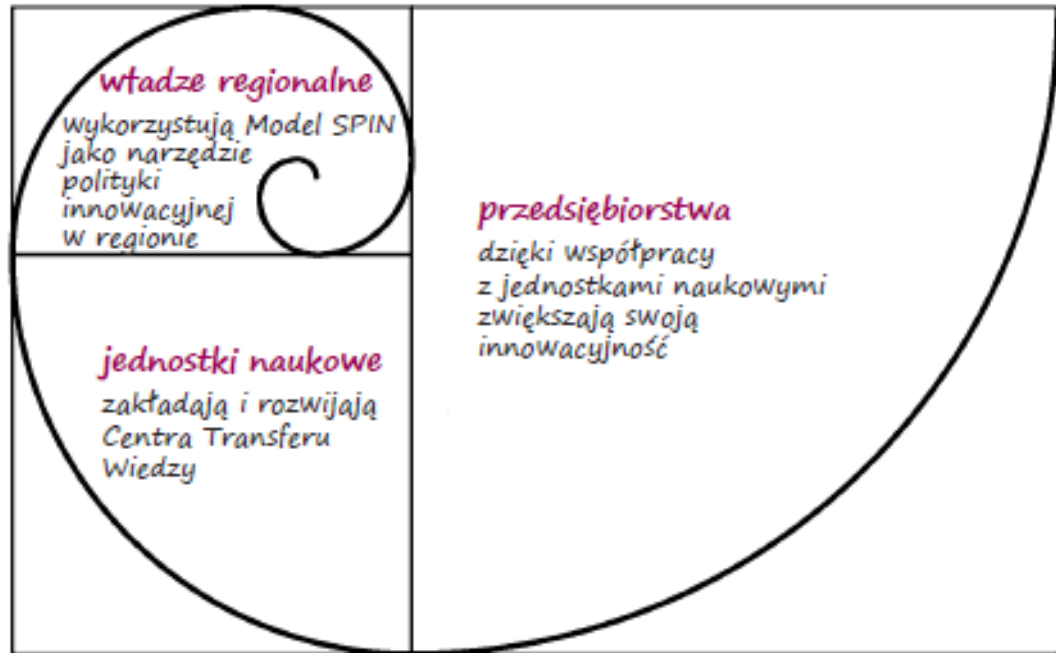
GRZEGORZ ADAMSKI

Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie

„SPIN – Małopolskie Centra Transferu Wiedzy wsparciem dla
przedsiębiorców”
w ramach Osi 1 Gospodarka Wiedzy
Działania 1.3 B Małopolskie Centra Innowacji
Regionalny program rozwijania centrów transferu wiedzy
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata
2014-2020



Celem projektu jest wspieranie działalności B+R małopolskich przedsiębiorców (MŚP) za pośrednictwem Centrów Transferu Wiedzy (iob), które będą realizowały usługi doradcze poprzez transferu wiedzy w ramach inteligentnych specjalizacji (RIS) województwa małopolskiego (jst).



MŚP – małe i średnie przedsiębiorstwa;
iob – instytucja otoczenia biznesu;
RIS – regionalne inteligentne specjalizacje;
jst – jednostka samorządu terytorialnego



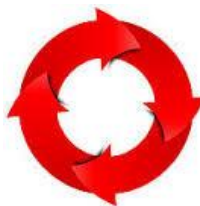
Projekt SPIN oferuje kolejny, proaktywny model **transferu wiedzy**

Innowacja tworzona przez
jednostki badawcze



Powstawanie nowych firm typu:
start-up, spin-off,
komercjalizacja prac badawczych

 Małopolskie Centra
Transferu Wiedzy



Oferta na uruchomienie działań
proinnowacyjnych, badawczych dla
mikro, małych i średnich
przedsiębiorstw

Innowacja tworzona przez
przedsiębiorstwa



Rozwój działów B+R w firmach
o ugruntowanej pozycji rynkowej



 MAŁOPOLSKA

Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego,
Departament Polityki Regionalnej



- pobudzanie aktywności gospodarczej
- podnoszenie konkurencyjności i innowacyjności gospodarczej województwa.
- tworzenie warunków rozwoju gospodarczego
- wspieranie rozwoju nauki i współpracy między sferą nauki i gospodarki oraz rozwijanie ich potencjału biznesowego w zakresie działalności B+R+I



Instytucje otoczenia biznesu (iob):

- prowadzące działalność na terenie województwa małopolskiego;
- przeznaczające zysk na cele statutowe
- prowadzące działalność mającą na celu tworzenie korzystnych warunków dla rozwoju innowacji i przedsiębiorczości

RIS – Nauki o życiu: Małopolskie Centrum Biotechnologii (UJ)

RIS – Energia zrównoważona: Małopolskie Centrum Budownictwa

Energooszczędneho (PK), Centrum Inteligentnych Systemów Informatycznych (AGH), Towarzystwo Geosynoptyków GEOS

RIS – Chemia: Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

RIS – Produkcja metali: Instytut Gospodarki Surowcami Naturalnymi i Energią PAN

RIS – Technologie informacyjne i komunikacyjne: Fundacja Progress&Business

RIS – Przemysły kreatywne i czasu wolnego: Fundacja Polish Heritage





Partner 5

Sieć Badawcza Łukasiewicz –
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

- implementacja nowych związków, materiałów i technologii chemicznych, w tym rozwiązań z dziedziny inżynierii chemicznej, w obszarach związanych z:
 - ochroną zdrowia;
 - rolnictwem,
 - przemysłem rolno-spożywczym,
 - drzewnym i celulozowo-papierniczym;
 - chemią biologiczną i środowiskową;
 - energetyką, surowcami naturalnymi oraz gospodarką odpadami;
 - materiałami dla potrzeb budownictwa i transportu;
 - zaawansowanymi materiałami i nanotechnologiami i sensorami.



Mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP) mające siedzibę na terenie Małopolski, oddział, filię lub miejsce prowadzenia działalności (udokumentowane w KRS lub CEIDG), chcące podwyższyć swoją innowacyjność i rozwijać się w zakresie RIS WM, które nie przekroczyły pułapu pomocy *de minimis* (200 k€ w przeciągu 3 ostatnich lat).

Kategoria przedsiębiorstwa	Liczba osób zatrudnionych: roczne jednostki robocze (RJR)	Roczny obrót	lub	Całkowity bilans roczny
Średnie	< 250	≤ 50 mln euro (1996 – 40 mln euro)	lub	≤ 43 mln euro (1996 – 27 mln euro)
Małe	< 50	≤ 10 mln euro (1996 – 7 mln euro)	lub	≤ 10 mln euro (1996 – 5 mln euro)
Mikro	< 10	≤ 2 mln euro (wcześniej niedefiniowane)	lub	≤ 2 mln euro (wcześniej niedefiniowane)

Duże firmy – co do zasady nie mogą korzystać ze wsparcia.

Wyjątkowo TAK jeżeli:

- Lider wyrazi zgodę;
- a podmiot nie wykorzystał limitów pomocy *de minimis*.

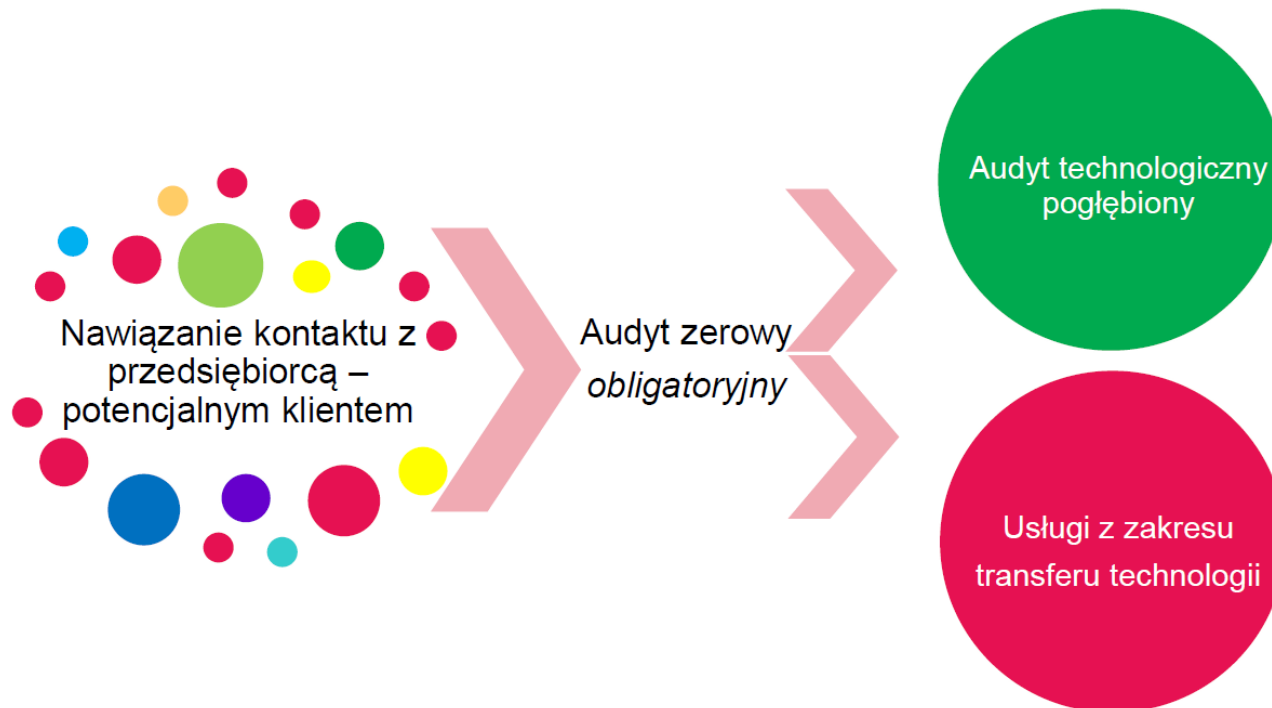
Usługi wykonywane przez Centra Transferu Wiedzy są udzielane częściowo odpłatnie (23% VAT). W części nieodpłatnej (netto) stanowią pomoc *de minimis*.



W ramach Projektu SPIN świadczymy „pre – innowacyjne” usługi,

- pomagające przedsiębiorstwu znaleźć potencjał na uruchomienie innowacji w swojej dziedzinie,
- ukierunkowujące na myślenie proinnowacyjne, prowadzące do projektów badawczy – np. bonów na innowacje

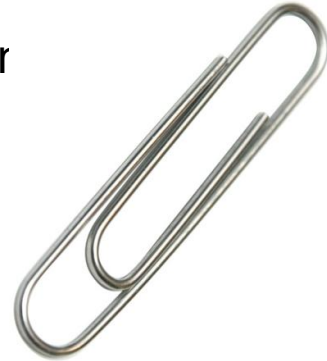
Innowacja w skali przedsiębiorstwa – pierwszy krok do wielkich odkryć!



- 1) audyt wstępny (zerowy), który określa m.in: ogólną sytuację firmy oraz sytuację branży.
- 2) audyt technologiczny pogłębiony; który skupia się przede wszystkim na obszarze „do poprawy” wskazanym w audycie wstępnym, proponuje rozwiązanie technologiczne, wzmacniające konkurencyjność firmy.
- 3) Przygotowanie ofert i zapytań w zakresie prac B+R - przygotowanie techniczne i merytoryczne oferty w zakresie prac B+R na podstawie zdiagnozowanych potrzeb przedsiębiorstwa oraz audytu technologicznego.
- 4) Doradztwo w procesie ubiegania się o wsparcie w formie bonów na innowacje w ramach Poddziałania 1.2.3 RPO WM na lata 2014-2020 - wyjaśnienie zakresu wsparcia w ramach bonów - wskazanie kosztów kwalifikowanych w ramach bonów.
- 5) Nawiązywanie kontaktów pomiędzy wykonawcami i nabywcami wyników prac B+R- spotkań potencjalnych wykonawców B+R na rynku z przedsiębiorstwami zainteresowanymi wykonaniem określonych prac B+R,



- 6) Przegląd profili wykonawców i nabywców prac B+R - przegląd dostępnych wykonawców B+R na rynku;
- 7) Doradztwo w procesie negocjacji i zawierania umów pomiędzy wykonawcami i nabywcami wyników prac B+R, udział w spotkaniach negocjacyjnych - doradztwo w zakresie ochrony własności intelektualnej



Projekt jest komplementarny z innymi typami wsparcia ukierunkowanymi na inkubowanie działalności B+R +I przedsiębiorstw, w tym przewidzianymi w osiach priorytetowych 1 i 3 RPO WM, w **szczególności w ramach poddziałania 1.2.3 Bony na innowacje.**

Uwaga! W ramach Projektu SPIN **nie świadczymy** usług polegających na pisaniu wniosków



- ...jeżeli szukasz odpowiedzi na pytania: „jak zwiększyć konkurencyjność firmy?”, „gdzie i jak zdobyć na to środki?”, „jak poprawić wykorzystywane technologie?”, „jak rozwijać innowacyjne pomysły?” itp.;
- ... jeżeli chcesz zweryfikować nowe potrzeby biznesowe; przedyskutować ograniczenia, założenia i cele nowego pomysłu; określić szanse i zagrożenia;
- ... jeżeli poszukujesz kontaktu do instytucji badawczej, która dostarczy dokumentacji stanowiącej podstawę do opracowania wniosku o dofinansowanie; usługobiorcy, który zrealizuje prace badawcze w Projekcie; lub osób z wiedzą ekspercką...

...to Centrum Transferu Wiedzy, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych może Ci w tym pomóc.



...jeżeli planujesz opracowanie:

- badania stanu techniki, raportu „state-of-the-art”, przeglądu literatury, opinii o innowacyjności;
- Projektu, zwłaszcza takiego, który wpisuje się w 1 lub 3 oś priorytetową RPO WM, z zastrzeżeniem, że nie opracujemy dla Ciebie kompletnego Wniosku o dofinansowanie;
- agendy badawczej w swoim Projekcie...

...to Centrum Transferu Wiedzy, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych może Ci w tym pomóc.



Zapraszamy do kontaktu:



Centrum
Transferu
Wiedzy

dr Grzegorz Adamski
Kierownik Centrum Transferu Wiedzy
Sieć Badawcza Łukasiewicz –
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

g.adamski@icimb.pl, ctw@icimb.pl
+12 683 79 92, +691 397 021
ul. Cementowa 8, 31-983 Kraków

