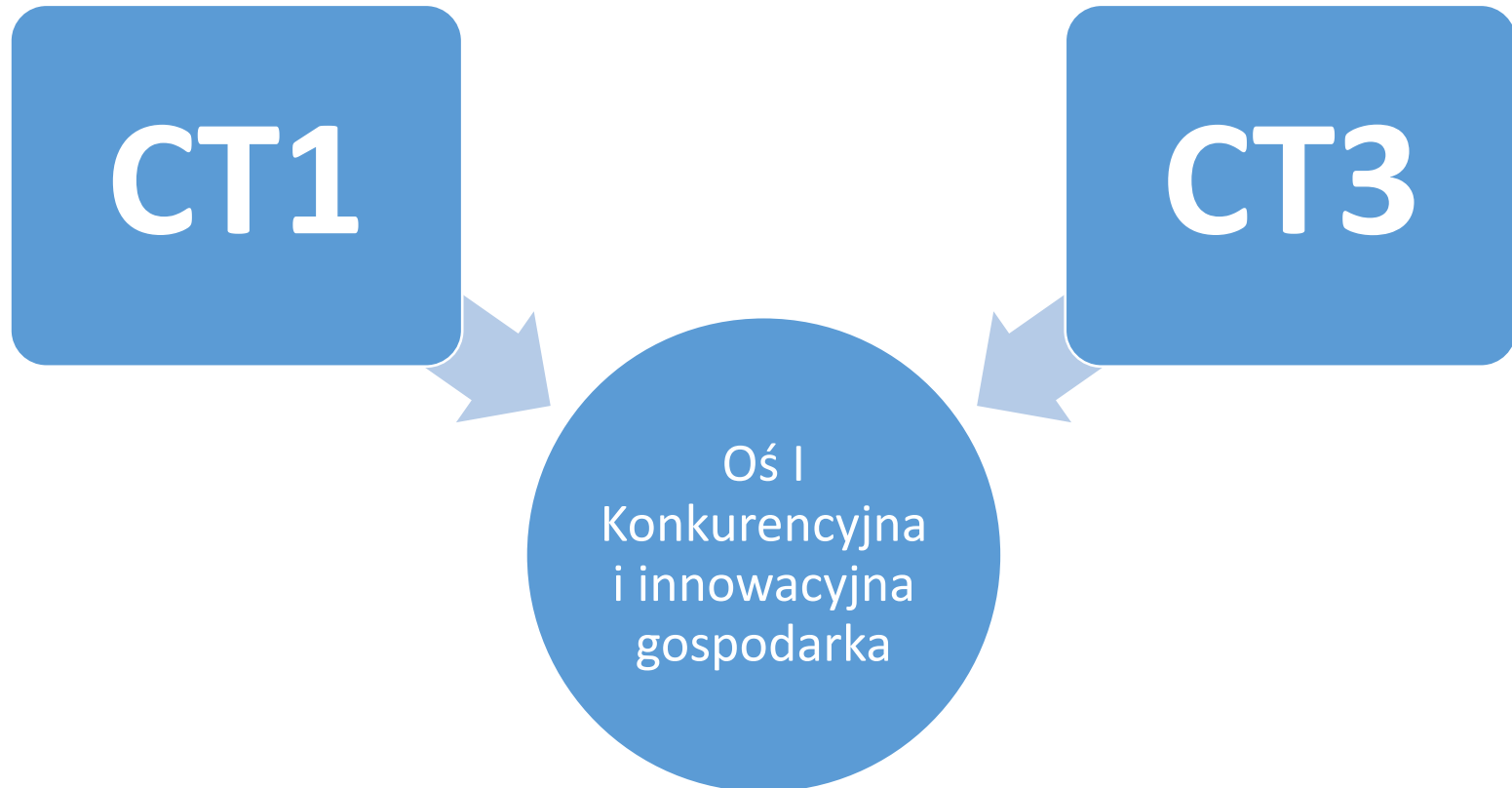
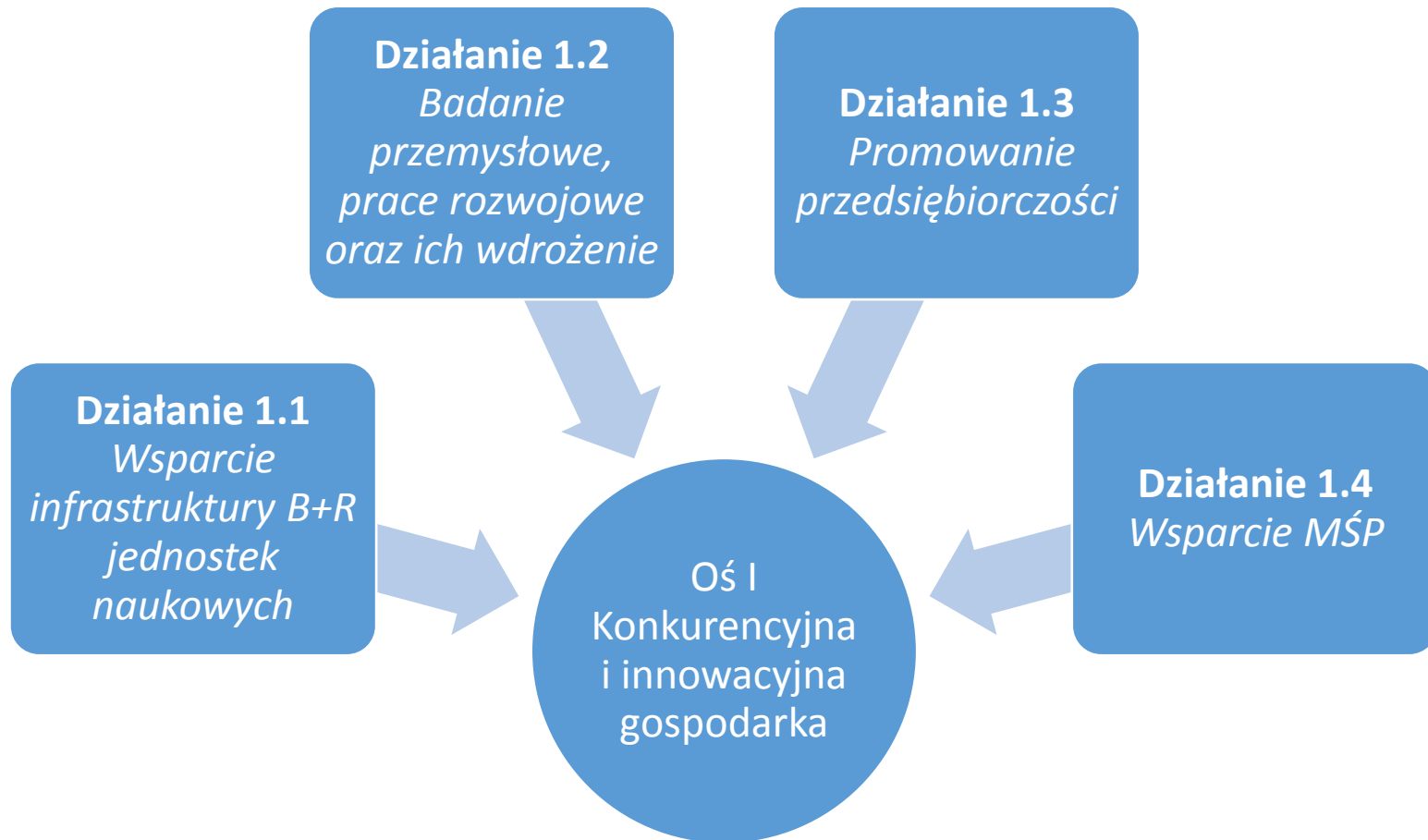


***Regionalny Program Operacyjny  
Województwa Podkarpackiego na  
lata 2014-2020  
Oś I Konkurencyjna i innowacyjna  
gospodarka  
Wsparcie dla przedsiębiorstw***

***Bartosz Jadam  
Krosno,***







# Podkarpackie „Inteligentne Specjalizacje”

## 1. Lotnictwo i kosmonautyka



## 2. Sektor „Jakości życia” (turystyka, biogospodarka, OZE, zdrowie obywateli)

## 3. Specjalizacja wspomagająca (horyzontalna) Technologie informacyjne i telekomunikacja

## 4. Potencjalne specjalizacje regionu: motoryzacja, biotechnologia, przemysł chemiczny

## Regionalne Inteligentne Specjalizacje

- koncentrują wsparcie w zakresie prowadzonej polityki i inwestycji na kluczowych krajowych/regionalnych priorytetach, wyzwaniach i potrzebach w zakresie rozwoju opartego na wiedzy, włącznie z działaniami związanymi z ICT;
- wykorzystują mocne strony i przewagi konkurencyjne danego kraju/regionu oraz jego potencjał do osiągnięcia szybkiego wzrostu;
- sprzyjają innowacjom technologicznym i praktycznym, stymulują inwestycje sektora prywatnego;
- prowadzą do pełnego zaangażowania interesariuszy, zachęcają do innowacyjności i eksperymentowania;

Więcej na temat regionalnych specjalizacji w: **Regionalna Strategia Innowacji Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 na rzecz inteligentnej specjalizacji.**



# Regionalne Inteligentne Specjalizacje

# CT 1

# **W ramach działania 1.2 przewidziano wsparcie dla 4 typów przedsięwzięć:**

- 1. Bony na innowacje**
- 2. Prace B+R**
- 3. Infrastruktura B+R**
- 4. Potencjał RIS (projekt własny samorządu województwa podkarpackiego)**

Dla wszystkich typów przedsięwzięć warunek zgodności przedmiotu przedsięwzięcia z Regionalną Inteligentną Specjalizacją (RIS)

## Typ 1 Bony na innowacje

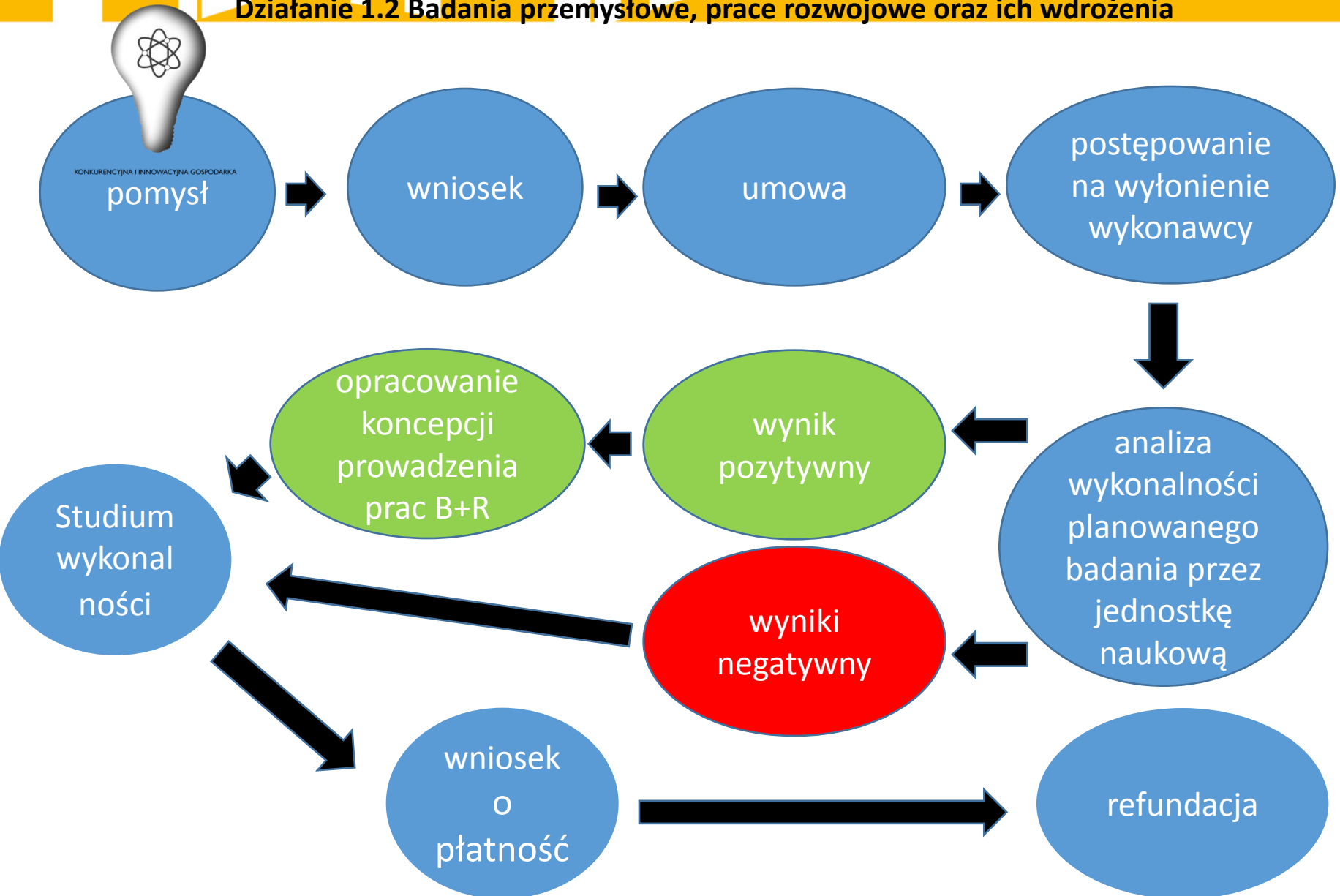
Przedmiotem wsparcia będzie zakup usług doradczych lub naukowo-badawczych w jednostkach naukowych związanych z:

- przeprowadzeniem analizy wykonalności planowanego badania,
- opracowanie koncepcji i planu prowadzenia prac badawczych lub rozwojowych

prowadzące do sporządzenia **studium wykonalności**.

Wykonawcą usługi, mogą być **jednostki naukowe** o których mowa w art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki.

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia



## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

Beneficjent: **mikro, małe i średnie przedsiębiorstwo**  
(prowadzące działalność na rynku co najmniej 12 miesięcy).

Minimalna i maksymalna wysokość wydatków kwalifikowalnych projektu: **20 tys. PLN - 50 tys. PLN**

Maksymalny poziom dofinansowania: **85%**

Maksymalna wartość otrzymanego dofinansowania: **42,5 tys. PLN**

## Rodzaj pomocy: pomoc de minimis

*Podstawa prawna - krajowa:*

*Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 488).*

*Podstawa prawna - europejska:*

*Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 352/1).*

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

### Najważniejsze zasady:

Obowiązek kumulowania pomocy de minimis na **jeden podmiot gospodarczy (single economic unit)**

**Jeden organizm gospodarczy (single economic unit)** może otrzymać w ciągu trzech lat podatkowych :

- 200 tys. EUR
- 100 tys. EUR w przypadku przedsiębiorstw sektora transportu drogowego **towarów**

### Uwaga:

- Przekroczenie limitu = zwrot całości pomocy a nie tylko kwoty powodującej przekroczenie
- Możliwe pomniejszenie kwoty pomocy do limitu **przed jej udzieleniem**

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

### **JEDNA JEDNOSTKA GOSPODARZA - SINGLE ECONOMIC UNIT**

Pomoc de minimis jest udzielana jednemu przedsiębiorstwu (pkt 3 preambuły do rozporządzenia 1407/2013).

Wszystkie podmioty, które są kontrolowane (prawnie lub faktycznie) przez ten sam podmiot, należy traktować jako jedno przedsiębiorstwo (orzeczenie TSUE w sprawie C-382/99 oraz w sprawie C-222/04).

## Typ 2 Prace B+R

Projekty B+R przedsiębiorstw, obejmujące realizację badań przemysłowych, prac rozwojowych, w tym prac demonstracyjnych i pilotażowych, walidacji, włącznie z uruchomieniem pierwszej produkcji i przygotowaniem do wdrożenia wyników prac B+R w działalności gospodarczej.

**Pierwsza produkcja** oznacza pierwsze wdrożenie przemysłowe odnoszące się do zwiększenia skali urządzeń/obiektów pilotażowych lub do pierwszego w swoim rodzaju sprzętu i urządzenia, obejmującego kolejne etapy po uruchomieniu linii pilotażowej, w tym fazę testów, ale nie produkcję masową, ani działalność handlową.

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

**Badania przemysłowe** oznaczają badania planowane lub badania krytyczne mające na celu zdobycie nowej wiedzy oraz umiejętności celem opracowania nowych produktów, procesów lub usług, lub też wprowadzenia znaczących ulepszeń do istniejących produktów, procesów lub usług. Uwzględniają one tworzenie elementów składowych systemów złożonych i mogą obejmować budowę prototypów w środowisku laboratoryjnym lub środowisku interfejsu symulującego istniejące systemy, a także linii pilotażowych, kiedy są one konieczne do badań przemysłowych, a zwłaszcza uzyskania dowodu w przypadku technologii generycznych.

*(Definicja eksperymentalnych prac rozwojowych zgodnie z art. 2 pkt 85 Rozporządzenia Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Tekst mający znaczenie dla EOG).)*

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

Badania przemysłowe zazwyczaj odpowiadają poziomom gotowości technologicznej TRL od II do VI:

**poziom II** — określono koncepcję technologii lub jej przyszłe zastosowanie,

**poziom III** — potwierdzono analitycznie i eksperymentalnie krytyczne funkcje lub koncepcje technologii,

**poziom IV** — zweryfikowano komponenty technologii lub podstawowe jej podsystemy w warunkach laboratoryjnych,

**poziom V** — zweryfikowano komponenty lub podstawowe podsystemy technologii w środowisku zbliżonym do rzeczywistego,

**poziom VI** — dokonano demonstracji prototypu lub modelu systemu albo podsystemu technologii w warunkach zbliżonych do rzeczywistych.

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

**Eksperymentalne prace rozwojowe** oznaczają zdobywanie, łączenie, kształtowanie i wykorzystywanie dostępnej aktualnie wiedzy i umiejętności z dziedziny nauki, technologii i biznesu oraz innej stosownej wiedzy i umiejętności w celu opracowywania nowych lub ulepszonych produktów, procesów lub usług. Mogą one także obejmować na przykład czynności mające na celu pojęciowe definiowanie, planowanie oraz dokumentowanie nowych produktów, procesów i usług.

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

Eksperymentalne prace rozwojowe mogą obejmować opracowanie prototypów, demonstracje, opracowanie projektów pilotażowych, testowanie i walidację nowych lub ulepszonych produktów, procesów lub usług w otoczeniu stanowiącym model warunków rzeczywistego funkcjonowania, których głównym celem jest dalsze udoskonalenie techniczne produktów, procesów lub usług, których ostateczny kształt zasadniczo nie jest jeszcze określony. Mogą obejmować opracowanie prototypów i projektów pilotażowych, które można wykorzystać do celów komercyjnych, w przypadku gdy prototyp lub projekt pilotażowy z konieczności jest produktem końcowym do wykorzystania do celów komercyjnych, a jego produkcja jest zbyt kosztowna, aby służył on jedynie do demonstracji i walidacji.

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

Eksperymentalne prace rozwojowe nie obejmują **rutynowych** i **okresowych** zmian wprowadzanych do istniejących produktów, linii produkcyjnych, procesów wytwórczych, usług oraz innych operacji w toku, nawet, jeśli takie zmiany mają charakter ulepszeń.

*(Definicja eksperymentalnych prac rozwojowych zgodnie z art. 2 pkt 86 Rozporządzenia Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Tekst mający znaczenie dla EOG).)*

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

**Eksperymentalne prace rozwojowe** zazwyczaj odpowiadają poziomom gotowości technologicznej od VII do IX:

**poziom VII** — dokonano demonstracji prototypu technologii w warunkach operacyjnych,

**poziom VIII** — zakończono badania i demonstrację ostatecznej formy technologii,

**Poziom IX** — sprawdzenie technologii w warunkach rzeczywistych odniosło zamierzony efekt. Wskazuje to, że demonstrowana technologia jest już w ostatecznej formie i może zostać zaimplementowana w docelowym systemie. Między innymi dotyczy to wykorzystania opracowanych systemów w warunkach rzeczywistych.

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

### Rodzaj pomocy: pomoc na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną

#### ***Podstawa prawna - krajowa:***

*Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 1075)*

#### ***Podstawa prawna - europejska:***

*Rozporządzenie Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Tekst mający znaczenie dla EOG).*



## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

Beneficjent: **przedsiębiorstwo**

Minimalna i maksymalna wysokość wydatków kwalifikowalnych projektu: **200 tys. PLN – 5 mln PLN**

Maksymalny poziom dofinansowania:

- **badania przemysłowe:**
  - mikro i małe przedsiębiorstwo – 70%,
  - średnie przedsiębiorstwo – 60%,
  - duże przedsiębiorstwo – 50%,
- **eksperymentalne prace rozwojowe:**
  - mikro i małe przedsiębiorstwo – 45%,
  - średnie przedsiębiorstwo – 35%,
  - duże przedsiębiorstwo – 25%.

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

Intensywność pomocy w przypadku badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych można zwiększyć do maksymalnie 80% kosztów kwalifikowanych w następujący sposób:

- 15 punktów procentowych, jeżeli spełniony jest jeden z następujących warunków: projekt zakłada **efektywną współpracę**:
  - **między przedsiębiorstwami**, wśród których przynajmniej jedno jest MŚP lub jest realizowany w co najmniej dwóch państwach członkowskich, lub w państwie członkowskim i w państwie umawiającej się strony Porozumienia EOG, przy czym żadne pojedyncze przedsiębiorstwo nie ponosi więcej niż 70% kosztów kwalifikowanych, lub
  - **między przedsiębiorstwem i co najmniej jedną organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę**, jeżeli ta ostatnia ponosi co najmniej 10% kosztów kwalifikowanych i ma prawo do publikowania własnych wyników badań,
- wyniki projektu są szeroko rozpowszechniane podczas konferencji, za pośrednictwem publikacji, ogólnodostępnych baz bądź oprogramowania

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

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)

Szczegółowe rozstrzygnięcia – załącznik 1  
*Definicja MŚP* do rozporządzenia Komisji (UE)  
nr 651/2014.

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

### Koszty kwalifikowalne (zgodnie z art. 25 ust 3. GBER)

Koszty kwalifikowalne projektów badawczo-rozwojowych przypisuje się do konkretnej kategorii działalności badawczo-rozwojowej i obejmują one:

- a) **koszty personelu**: badaczy, techników i pozostałych pracowników pomocniczych w zakresie, w jakim są oni zatrudnieni przy danym projekcie;
- b) **koszty aparatury i sprzętu** w zakresie i przez okres, w jakim są one wykorzystywane na potrzeby projektu. Jeśli aparatura i sprzęt nie są wykorzystywane na potrzeby projektu przez cały okres ich użytkowania, za koszty kwalifikowalne uznaje się tylko koszty amortyzacji odpowiadające okresowi realizacji projektu obliczone na podstawie powszechnie przyjętych zasad rachunkowości;

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

### Koszty kwalifikowalne 2 (zgodnie z art. 25 ust 3. GBER)

- c) **koszty budynków i gruntów** w zakresie i przez okres, w jakim są one wykorzystywane na potrzeby projektu. Jeżeli chodzi o budynki, za koszty kwalifikowalne uznaje się tylko koszty amortyzacji odpowiadające okresowi realizacji projektu obliczone na podstawie powszechnie przyjętych zasad rachunkowości. W przypadku gruntów kosztami kwalifikowalnymi są koszty przekazania na zasadach handlowych lub faktycznie poniesione koszty kapitałowe;
- d) **koszty badań wykonywanych na podstawie umowy**, wiedzy i patentów zakupionych lub użytkowanych na podstawie licencji udzielonej przez źródła zewnętrzne na warunkach pełnej konkurencji oraz koszty doradztwa i równorzędnych usług wykorzystywanych wyłącznie na potrzeby projektu;
- e) **dodatkowe koszty ogólne i inne koszty operacyjne**, w tym koszty materiałów, dostaw i podobnych produktów, ponoszone bezpośrednio w wyniku realizacji projektu;



## EFEKT ZACHĘTY

Uznaje się, że pomoc wywołuje **efekt zachęty**, jeżeli beneficjent **złożył** do danego państwa członkowskiego pisemny **wniosek** o przyznanie pomocy **przed rozpoczęciem prac nad projektem**.

Uznaje się, że pomoc *ad hoc* przyznana **dużym przedsiębiorstwom** wywołuje efekt zachęty, jeśli — oprócz zapewnienia spełnienia warunku określonego powyżej spowoduje:

- znaczące zwiększenie zasięgu projektu lub działania dzięki środkowi pomocy, lub
- znaczące zwiększenie całkowitej kwoty wydanej przez beneficjenta na projekt lub działanie dzięki środkowi pomocy, lub
- znaczące przyspieszenie zakończenia projektu lub działania.

## **Pomoc de minimis na B+R**

Zgodnie z zapisami Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 20202 (SZOOP RPO WP 2014-2012) na prace B+R może zostać również przyznana pomoc de minimis.

Poziom intensywności dla pomocy de minimis: 85% (maksymalnie 200 tys. euro).

## Typ 3 Infrastruktura B+R

Wsparcie na stworzenie lub rozwój istniejącego zaplecza badawczo-rozwojowego w przedsiębiorstwach.

Warunkiem wsparcia w tym zakresie będzie przedstawienie przez przedsiębiorstwo planów dotyczących planowanych do realizacji prac B+R.

## Typ 3 Infrastruktura B+R

Udzielane będzie wsparcie na powstawanie lub rozwój infrastruktury otoczenia biznesu ukierunkowanej na świadczenie usług B+R dla przedsiębiorstw

Infrastruktura ta wspierana będzie w przypadkach gdy:

- inwestycja ta stanowić będzie uzupełnienie istniejących zasobów i wynika z zapotrzebowania firm technologicznych na podobną infrastrukturę B+R,
- inwestycja we wspólną, niezbędną infrastrukturę B+R i jej lokalizacja przyczyni się do redukcji kosztów związanych z zakupem podobnej infrastruktury, inkubacji firm i dalszego prowadzenia prac B+R i jest niezbędna do realizacji wysokiej jakości usług proinnowacyjnych.

Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

## Rodzaj pomocy: regionalna pomoc inwestycyjna (RPI)

### ***Podstawa prawna - krajowa:***

*Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 1416).*

### ***Podstawa prawna - europejska:***

*Rozporządzenie Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Tekst mający znaczenie dla EOG).*

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

Beneficjent: **przedsiębiorstwo, instytucja otoczenia biznesu, sieci/grupy przedsiębiorstw**

Minimalna i maksymalna wysokość wydatków kwalifikowalnych projektu: **200 tys. PLN – 10 mln PLN**

Maksymalny poziom dofinansowania zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie zasadami tj.:

- mikro i małe przedsiębiorstwo – 70%,
- średnie przedsiębiorstwo – 60%,
- duże przedsiębiorstwo – 50%.

## Pomoc de minimis na infrastrukturę B+R

Zgodnie z zapisami Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020 (SZOOP RPO WP 2014-2020) na prace B+R może zostać również przyznana pomoc de minimis.

Poziom intensywności dla pomocy de minimis: 85% (maksymalnie 200 tys. euro).

## Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia

# CT 3



# Działanie 1.4 Wsparcie MŚP

## Poddziałanie 1.4.1 Dotacje bezpośrednie

**Typ 1.**  
Rozwój MŚP

**Typ 2.**  
TIK



## Nie mogą ubiegać się o dofinansowanie m.in.

Przedsiębiorcy w trudnej sytuacji ekonomicznej

Przedsiębiorcy, na których ciąży obowiązek zwrotu uprzednio otrzymanej pomocy publicznej

Przedsiębiorcy prowadzący działalność w niektórych branżach (rolnictwo, rybołówstwo, akwakultura, hutnictwo żelaza i stali, sektor węglowy, budownictwo okrętowe, włókna syntetyczne, transport i związana z nim infrastruktura, wytwarzanie energii, jej dystrybucja i infrastruktura – zgodnie z art. 13 rozporządzenia 651/2014)

Zgodnie z kryteriami dopuszczającymi uprawnione do uzyskania dofinansowania w ramach:

- typu 1. Rozwój MŚP są firmy prowadzące działalność minimum przez 12 miesięcy;
- typu 2. TIK są nowo powstałe mikro- i małe przedsiębiorstwa, funkcjonujące na rynku nie dłużej niż 24 miesiące.



Wsparcie obejmowało będzie rozwój mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw poprzez inwestycje niezbędne do wprowadzenia na rynek **nowych lub ulepszonych produktów lub usług.**

Pomoc **nie będzie udzielana** na inwestycje prowadzące wyłącznie do odtworzenia lub zwiększenia zdolności produkcyjnych.



W ramach poddziałania 1.4.1 typ 1 wsparcie może być udzielane na podstawie:

➤ rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. *w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach celu tematycznego 3 – w zakresie wzmocnienia konkurencyjności mikroprzedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020.*



**Dofinansowanie może być przyznane wyłącznie na tzw.**

## **inwestycję początkową**

(inwestycja w rzeczowe aktywa trwałe oraz wartości niematerialne i prawne związana z dywersyfikacją produkcji zakładu na produkty dotąd niewytwarzane przez ten zakład lub zasadniczą zmianą dotyczącą całościowego procesu produkcyjnego).

Inwestycje muszą być związane bezpośrednio z wprowadzaniem **nowego albo ulepszanego produktu lub usługi.**

1. W przypadku pomocy przyznanej na zasadniczą zmianę procesu produkcji koszty kwalifikowalne muszą przekraczać koszty amortyzacji aktywów związanej z działalnością podlegającą modernizacji w ciągu poprzedzających trzech lat obrotowych.
2. W przypadku pomocy przyznanej na dywersyfikację zakładu koszty kwalifikowalne muszą **przekraczać o co najmniej 200% wartość księgową** ponownie wykorzystywanych aktywów, odnotowaną w roku obrotowym poprzedzającym rozpoczęcie prac.



## Zgodnie z interpretacją zalecaną przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju w odniesieniu do pkt 2:

**Ponownie wykorzystywane aktywa** – aktywa wykorzystywane do produkcji wcześniej wytwarzanych produktów, które będą wykorzystywane przy produkcji nowych produktów, oferowanych dzięki zrealizowaniu projektu (w tym np. hale produkcyjne). Jeżeli składnik aktywów jest tylko częściowo ponownie wykorzystywany, wartość księgową może być brana pod uwagę *pro rata*.

Zachowanie wskazanych powyżej wartości (200%) winno być oceniane zarówno na etapie wniosku o dofinansowanie, jak i **realizacji umowy oraz dokonywania kontroli** na zakończenie realizacji projektu.

Ze względu na linię demarkacyjną między osiami *RPO WP na lata 2014–2020* w ramach osi I nie będzie realizowane wsparcie w zakresie, w jakim przewidziano je w osiach priorytetowych II–VI.

Wsparcia w ramach poddziałania 1.4.1, typ 1 nie otrzymają typy przedsięwzięć, kwalifikowanych w ramach innych osi i działań:

1. wytwarzanie energii pochodzącej z odnawialnych źródeł wraz z podłączeniem do sieci elektroenergetycznej (wsparcie udzielane będzie w ramach Osi III - działanie 3.1),
2. gospodarka odpadami (wsparcie udzielane będzie w ramach Osi IV - działanie 4.2),
3. infrastruktura uzdrowskowa, turystyczno-rekreacyjna realizowana przez przedsiębiorców świadczących kompleksowe usługi sanatoryjne/uzdrowskowe (wsparcie udzielane będzie w ramach Osi VI - działanie 6.1),
4. projekty w zakresie opieki nad dziećmi w wieku do lat 3 realizowane przez podmioty, o których mowa w ustawie z dnia 24 kwietnia 2003 o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (np. żłobki, żłobki przyzakładowe, kluby dziecięce, oddziały żłobkowe), (wsparcie udzielane będzie w ramach Osi VI - poddziałania 6.2.2).

W ramach działania 1.4 *Wsparcie MŚP Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014–2020* dofinansowanie będzie przyznawane w drodze

**konkursów w procedurze standardowej**



## Kwalifikowalne są wydatki mające charakter inwestycyjny.

### W ramach typu 1. poniesione na:

- roboty budowlane – wyłącznie pod warunkiem, że są niezbędne do prawidłowej realizacji i osiągnięcia celu projektu i są realizowane na podstawie zawartej umowy na roboty budowlane;
- nabycie środków transportu z grupy KŚT nr 743 i 76.

### W ramach typu 1. oraz 2.:

- nabycie nowych środków trwałych na stałe zainstalowanych w projekcie i ściśle związanych z realizacją projektu pod warunkiem, że środki te będą włączone w rejestr środków trwałych Beneficjenta oraz wydatki te będą traktowane jako wydatek inwestycyjny zgodnie z zasadami rachunkowości;

- nabycie wartości niematerialnych i prawnych m.in. w formie patentów, licencji oraz praw autorskich, jeżeli spełniają łącznie następujące warunki:
  - będą wykorzystywane wyłącznie w ramach przedsiębiorstwa, które otrzymało pomoc,
  - będą podlegać amortyzacji zgodnie z przepisami o rachunkowości,
  - będą nabyte od osób trzecich na warunkach rynkowych,
  - będą stanowić aktywa beneficjenta pomocy także przez okres trwałości projektu.

Omawianej weryfikacji, obok instytucji przyznającej dofinansowanie, dokonują także inne uprawnione podmioty (m.in. urzędy kontroli skarbowej jako instytucja audytowa).

Zgodnie z zaleceniami Ministerstwa Infrastruktury i Rozwoju kontrolujący powinni bezwzględnie kwestionować niezasadne wydatki czy działania, nawet jeśli wynikają one z treści zaakceptowanego uprzednio wniosku o dofinansowanie i zawartej umowy.

## Typ 1. Rozwój MŚP

Zgodnie z tzw. mapą pomocy regionalnej dofinansowanie:

- mikro- oraz małe przedsiębiorstwa – do **70%** wydatków kwalifikowalnych,
- średnie przedsiębiorstwa – do **60%** wydatków kwalifikowalnych.

W przypadku korzystania ze wsparcia na podstawie rozporządzenia o pomocy *de minimis* – do **70%** wydatków kwalifikowalnych.

## Typ 2. TIK

Wsparcie na podstawie rozporządzenia o pomocy *de minimis* – do **80%** wydatków kwalifikowalnych.

## Według Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych dla projektów w ramach typu 1.:

1) dla projektów, w których przewiduje się wyłącznie wprowadzenie nowego lub ulepszanego produktu/usługi:

- minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **100 tys zł**,
- maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **4 mln zł**,

2) dla projektów, w ramach których wdraża się rozwiązania będące wynikiem prowadzonych własnych prac B+R, w tym współfinansowanych w ramach RPO WP 2014–2020:

- minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **100 tys zł**,
- maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **10 mln zł**.

Dla projektów w ramach typu 2.:

- minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **50 000 zł**,
- maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **500 000 zł**.

W uzasadnionych przypadkach Instytucja Zarządzająca na etapie ogłoszenia konkursu może podjąć decyzję o obniżeniu minimalnej lub podwyższeniu maksymalnej wartości projektu.

## Kryteria jakościowe (punktowe) dla typu 1. Rozwój MŚP:

- projekt jest wynikiem prac B+R prowadzonych przez wnioskodawcę – **15 pkt**,
- innowacyjność nowej usługi lub nowego produktu powstałego w wyniku projektu - rynek regionalny - **5 pkt**, rynek krajowy - **10 pkt**, rynek europejski - **15 pkt**,
- zgodność przedmiotu projektu z zakresem inteligentnych specjalizacji – **15 pkt**,
- udział w klastrach, stowarzyszeniach branżowych, izbie gospodarczej – udokumentowana współpraca przez min. 2 lata - **15 pkt**, udokumentowana współpraca min. 12 miesięcy - **10 pkt**,
- przyrost zatrudnienia w wyniku realizacji projektu
  - Mikroprzedsiębiorca:** wzrost o 1 pełny etat - **5 pkt**, o 2 etaty – **7 pkt**, o 3 i więcej etatów - **10 pkt**,
  - Mały przedsiębiorca:** wzrost o 2 pełne etaty - **5 pkt**, o 3 etaty – **7 pkt**, o 4 i więcej etatów - **10 pkt**,
  - Średni przedsiębiorca:** wzrost o 3 pełne etaty - **5 pkt**, o 4 etaty - **7 pkt**, o 5 i więcej etatów - **10 pkt**,

- realizacja projektu na obszarach o niskim poziomie aktywności gospodarczej - na obszarze powyżej 100 podmiotów gospodarki narodowej - **5 pkt**, na obszarze od 60 do 100 podmiotów - **10 pkt**, na obszarze poniżej 60 podmiotów - **15 pkt**,
- lokalizacja na obszarach wiejskich w powiatach gdzie stopa bezrobocia jest wyższa od stopy bezrobocia dla województwa – **10 pkt**,
- wkład własny wyższy od wymaganego - za każde **1 %** obniżenie wartości dofinansowania, skutkujące kwotowym podwyższeniem wkładu własnego, przyznawany będzie **1 pkt**. Suma uzyskanych punktów dzięki zwiększeniu wkładu własnego nie może przekroczyć **5 pkt**.

Kryteria jakościowe dla typu 2. TIK – w opracowaniu.

Kryteria wyboru wraz z metodologią ich obliczania są zamieszczone w *Szczegółowym Opisie Osi Priorytetowych RPO WP na lata 2014–2020*, adres internetowy:

<http://rpo.podkarpackie.pl>

w zakładce „Zapoznaj się z prawem i dokumentami”

*Dziękuję za uwagę*



**Fundusze  
Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne

