

# Możliwości wsparcia dla MŚP w programie Horyzont 2020

**Marta Krutel**

**Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE**  
Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN  
[www.kpk.gov.pl](http://www.kpk.gov.pl)

# RODZAJE DZIAŁAŃ (MŚP)

Typ projektu	Wys. dofinansowania KE	Typowy czas trwania projektu	Wymagana minimalna ilość partnerów
Projekty badawczo-innowacyjne (RIA)	do 100%	36-48 mies.	3 partnerów z 3 różnych krajów
Projekty innowacyjne (IA)	do 70%	30-36 mies.	3 partnerów z 3 różnych krajów
Marie Skłodowska Curie Actions (MSCA)	do 100%	Zależy od rodzaju działania	zależy od rodzaju działania
<b>Instrument MŚP</b>	do 70%	12-24 mies.	<b>BRAK WYMOGU</b>
<b>FTI – Szybka ścieżka do innowacji</b>	do 70%	do 36 mies.	3 – 5 partnerów 3 różnych krajów

# INSTRUMENT MŚP

# WYŁĄCZNIE DLA MŚP

- **Pojedyncze MŚP** lub konsorcja skupiające MŚP
- Start-upy, ale focus położony na dojrzałe firmy
- Projekty zorientowane na **wprowadzeniu innowacyjnego produktu/usługi/procesu** → przełomowa/radykalna **zmiana** na rynku
- MŚP wykazujące ambicje do wzrostu w skali europejskiej i międzynarodowej
- Rozwiązania będące na **poziomie min. 6 TRL** (skali gotowości technologicznej)
- Tylko „for-profit”

# NA ROZWIĄZANIA INNOWACYJNE

**DISRUPTIVE INNOVATION** (rewolucyjna, przełomowa innowacja)

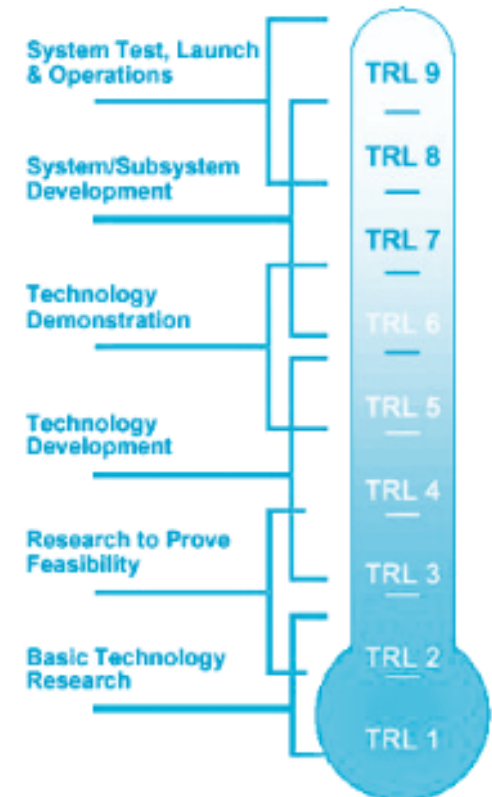
Innowacyjne rozwiązanie (produkt/usługa/technologia):

- Zupełnie nowe – wcześniej niewykorzystywane
- Zmieniające cały rynek i sposób życia konsumentów
- Znacząco wpływające na rynek i działające na nim przedsiębiorstwa
- **Innowacje przełomowe mogą powstać poprzez inny sposób wykorzystania już istniejących rozwiązań**



# MINIMUM 6. POZIOM GOTOWOŚCI TECHNOLOGICZNEJ (TRL)

Produkcja warunki komercyjne	Poziom 9	Uruchomiono produkcję na skalę przemysłową
Demonstracja produktu	Poziom 8	Zakończono badania i demonstrację ostatecznej formy technologii
	Poziom 7	Dokonano demonstracji w warunkach operacyjnych
	Poziom 6	Dokonano demonstracji w warunkach zbliżonych do rzeczywistych
	Poziom 5	Zweryfikowano w środowisku zbliżonym do rzeczywistego
Badania technologiczne	Poziom 4	Zweryfikowano w warunkach laboratoryjnych
	Poziom 3	Potwierdzono analitycznie i eksperymentalnie
	Poziom 2	Określono koncepcję technologii
Badania podstawowe	Poziom 1	Zaobserwowano podstawowe zasady danego zjawiska



## FAZY INSTRUMENTU MŚP

## FAZA I

STUDIUM  
WYKONALNOŚCI

- Weryfikacja potencjału technicznego i komercyjnego
- Znalezienie partnerów
- **Stworzenie wstępnego biznes planu**
- Czas trwania projektu: 6 m-cy

Wniosek: 10 stron  
Ryczałt 50 000 EUR  
Coaching (3 dni)

## FAZA II

FAZA  
DEMONSTRACYJNA

- **Przygotowanie produktu/usługi do momentu gotowości do komercjalizacji**
- Testowanie, prototypowanie, walidacja, demonstracja, testowanie w warunkach rzeczyw.
- Czas trwania projektu od 12 do 24 miesięcy

Wniosek: 30 stron  
0,5 – 2,5 mln EUR  
Coaching (12 dni)

[www.kpk.gov.pl](http://www.kpk.gov.pl)

## FAZA III

COACHING i  
WDROŻENIE

- Wsparcie w dotarciu do nowych rynków, poszukiwaniu inwestorów
- Networking
- Coaching

# DOFINANSOWANIE – FAZA I

## STUDIUM WYKONALNOŚCI

- 50 tys. euro w formie ryczałtu
- projekt polegających na sporządzeniu studium wykonalności (ocena ryzyka, badania rynkowe, badania zaangażowania klientów, analiza barier regulacyjnych, wyszukiwanie partnerów)
- projekt rozliczany jest wyłącznie merytorycznie – przesłanie do Komisji sporządzonych FS, biznesplanu



# DOFINANSOWANIE – FAZA II

## PRACE ROZWOJOWE

- 2,5 mln euro
- Projekt rozliczany jest **zarówno merytorycznie, jak i finansowo**
- Dofinansowanie **do 70%** całkowitych kosztów kwalifikowalnych
- Rodzaje kosztów kwalifikowalnych:
  - **Koszty osobowe** - rzeczywiste koszty osobowe personelu zatrudnionego na podstawie umowy o pracę (lub równoważnego aktu zatrudnienia)
  - **Amortyzacja sprzętu trwałego** - koszty odpowiadające zużyciu na potrzeby projektu
  - **Zakup towarów i usług** - niezbędnych do realizacji projektu
  - **Podwykonawstwo** - na zasadach rynkowych; niemożliwe między partnerami konsorcjum

# NABÓR CIĄGŁY

## 4 TERMINY OCENY W ROKU

	FAZA I	FAZA II
<b>2018</b>	8 lutego	10 stycznia
	3 maja	14 marca
	5 września	23 maja
	<b>7 listopada</b>	<b>10 października</b>
<b>2019</b>	<b>13 lutego</b>	<b>9 stycznia</b>
	7 maja	3 kwietnia
	5 września	5 czerwca
	6 listopada	9 października

# NABÓR CIĄGŁY

## 4 TERMINY OCENY W ROKU

- tylko jeden wniosek jednocześnie - do fazy I lub II
- kolejny wniosek – dopiero po otrzymaniu wyników ewaluacji lub zakończeniu realizacji projektu w dowolnej fazie
- składanie wniosków i podpisywanie umów (Grant Agreement) w formie elektronicznie poprzez Participant Portal

**BRAK OBSZARÓW TEMATYCZNYCH**

# Participant Portal – dokumenty konkursowe



RESEARCH &amp; INNOVATION

Participant Portal

European Commission &gt; Research &amp; Innovation &gt; Participant Portal &gt; Home

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT ▾

Search PP



LOGIN

REGISTER



Horizon 2020 Funding

Starting from 1/1/2014

On this site you can find and secure **funding** for projects under the following EU programmes:

- **2014-2020** Horizon 2020 - research and innovation framework programme
- **2007-2013** 7th research framework programme (FP7) and Competitiveness & Innovation Programme (CIP)
- Research Fund for Coal & Steel, COSME, 3rd Health Programme, Consumer Programme, Justice Programme
- New since January 2016: Promotion of Agricultural Products Programme

#### Non-registered users

- search for funding
- read the H2020 Online Manual & download the legal documents
- check if an organisation is already registered
- contact our support services or check our FAQs

#### Registered users

- submit your proposal
- sign the grant
- manage your project throughout its lifecycle
- register as expert advising the Commission



# STRUKTURA WNIOSKU

## FORMULARZ A

Dane o podmiocie składającym wniosek/koordynatorze konsorcjum składającym wniosek (część administracyjna)

**FORMULARZ B** (części 1-3; **Faza I – max. 10 stron, Faza II – max. 30 stron**) (część merytoryczna)

Idea projektu:

1. Doskonałość (**Excellence**)
2. Wpływ (**Impact**)
3. Wdrożenie (**Implementation**)

**ZAŁĄCZNIKI, listy intencyjne** (części 4-5) - **brak limitu stron**





# Warsztaty: Jak napisać dobry wniosek do Instrumentu MŚP i odnieść sukces

22.10.2018

<http://www.kpk.gov.pl/?event=warsztaty-jak-na-pisac-dobry-wniosek-do-instrumentu-msp-i-odniesc-sukces-europejska-rada-ds-innowacji>

# ZAPRASZAMY DO KONTAKTU

Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE  
Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN

**Marta Krutel**

kom. +48 728 518 587

[marta.krutel@kpk.gov.pl](mailto:marta.krutel@kpk.gov.pl)

**Łukasz Dyba**

kom. +48 698 110 756

[lukasz.dyba@kpk.gov.pl](mailto:lukasz.dyba@kpk.gov.pl)