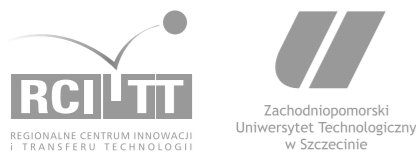


Wydawca:



Regionalne Centrum Innowacji
i Transferu Technologii

ul. Jagiellońska 20-21, 70-363 Szczecin
tel./fax: 91 449 43 54

email: innowacje@zut.edu.pl
www.innowacje.zut.edu.pl



Tylko dopracowane pomysły

Wspomniany spadek liczby wniosków spowodowany był głównie dużą konkurencją panującą w tym programie oraz wysokimi wymaganiami stawianymi projektem. **Szanse mają pomysły przede wszystkim bardzo innowacyjne, ciekawe biznesowo i dobrze przemyślane.** Wniosek jest tak naprawdę biznesplanem, w związku z czym już na etapie aplikowania do 1. fazy trzeba znać rynek i umieć oszacować swój udział w nim oraz związane z tym wskaźniki finansowe. Poza tym niezbędna jest wiedza na temat konkurencji oraz jej słabych i mocnych stron, a także przyszłych klientów i ich potrzeb. Wreszcie konieczny jest wstępny plan wejścia na rynek i dotarcia do odbiorców rozwiązania. Mimo tych wszystkich wymogów wnioski nie należy do skomplikowanych. Można go przygotować we własnym zakresie pod warunkiem, że dołoży się do tego dużej staranności i poświęci wystarczającą ilość czasu.

Szanse dla firm z Polski

Polska w pierwszych naborach do SME Instrumentu wypadała błędnie na tle pozostałych państw. Na każdy

konkurs składaliśmy średnio 100 wniosków do 1. fazy i 15 do fazy 2. Stosunkowo nieduże zainteresowanie mechanizmem oraz jakością projektów, które szczególnie na początku były w wielu wypadkach niewystarczająco dopracowane, znalazły odzwierciedlenie w wynikach osiągniętych przez polskie przedsiębiorstwa. Do czerwca 2016 roku dofinansowanych ich zostało 35. Jednak firmy coraz lepiej odczytują wymogi konkursowe i przygotowują coraz lepsze wnioski, co przekłada się na sukces.

SME Instrument to jedna z najbardziej atrakcyjnych i przyjaznych dla aplikującego form finansowania nowych przedsięwzięć w przedsiębiorstwach. Obowiązują w nim dużo bardziej elastyczne zasady niż na przykład w polskich funduszach strukturalnych i oprócz pieniędzy oferuje międzynarodową promocję zarówno firm, jak i ich rozwiązań. Co więcej udział w żadnym innym programie oprócz Horyzontu 2020 nie jest w Polsce tak szeroko wspierany przez instytucje otoczenia biznesu takie jak RCIiTT, które pomagają zarówno w przygotowaniu wniosków, jak i późniejszym rozliczeniu grantu.

Katarzyna Bartkowiak
Specjalistka ds. Programów Ramowych UE



Wsparcie dla biznesu w zasięgu ręki



SME Instrument

- finansowanie najlepszych pomysłów najlepszych przedsiębiorstw

SME Instrument w Horyzoncie 2020

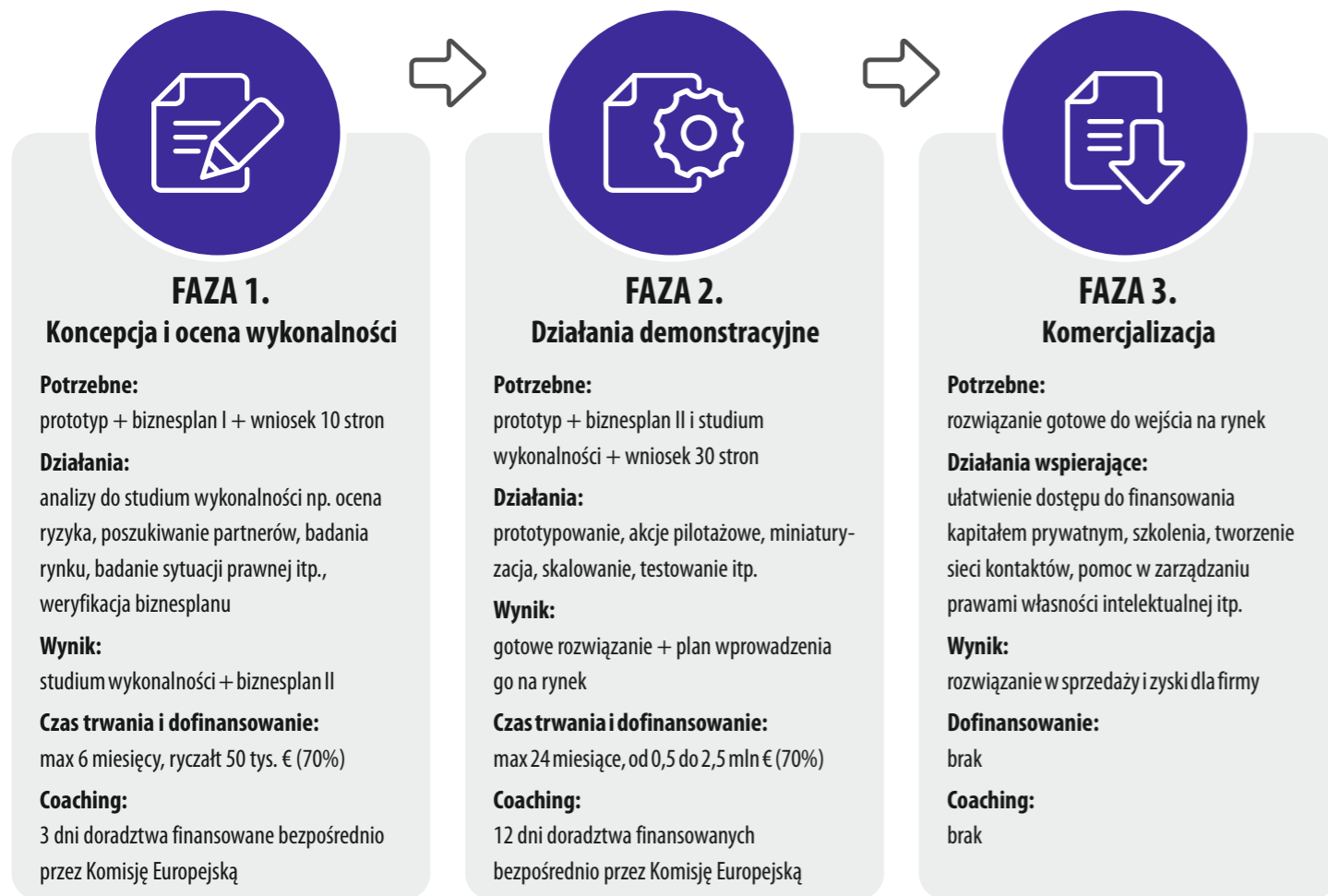
SME Instrument (Instrument dla MŚP) jest mechanizmem finansowania skierowanym do mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP) mających pomysł na innowacyjny produkt, usługę, proces, które chcą wprowadzić na międzynarodowy rynek. Jest to część jednego z największych na świecie programów finansujących badania i rozwój z publicznych pieniędzy – Horyzontu 2020.

Od prototypu do rynku

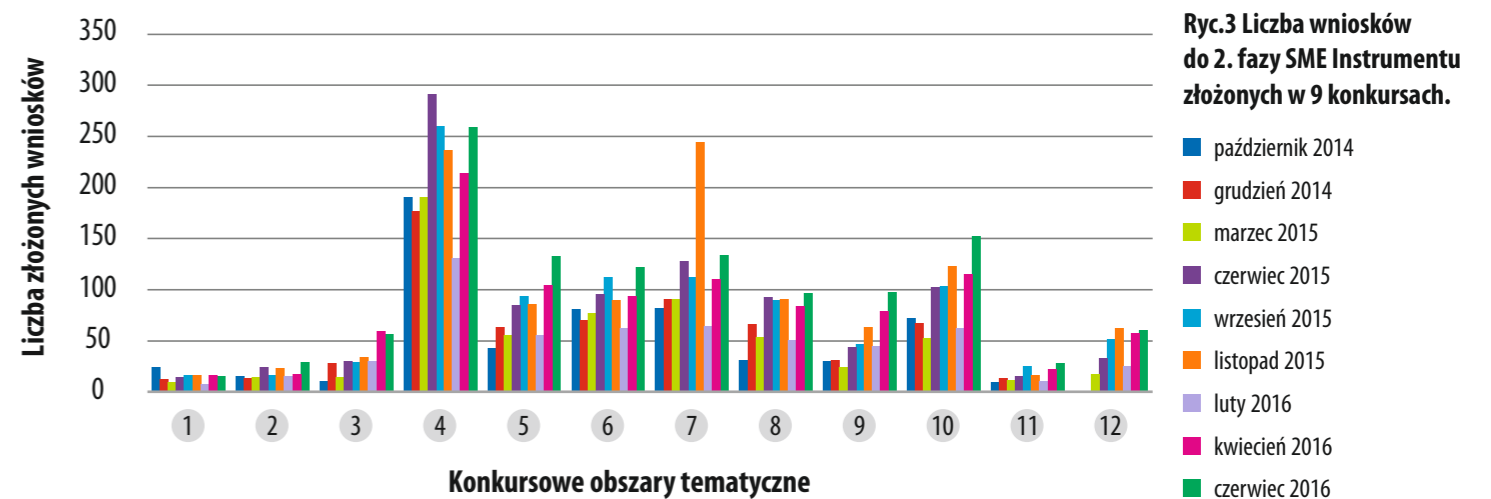
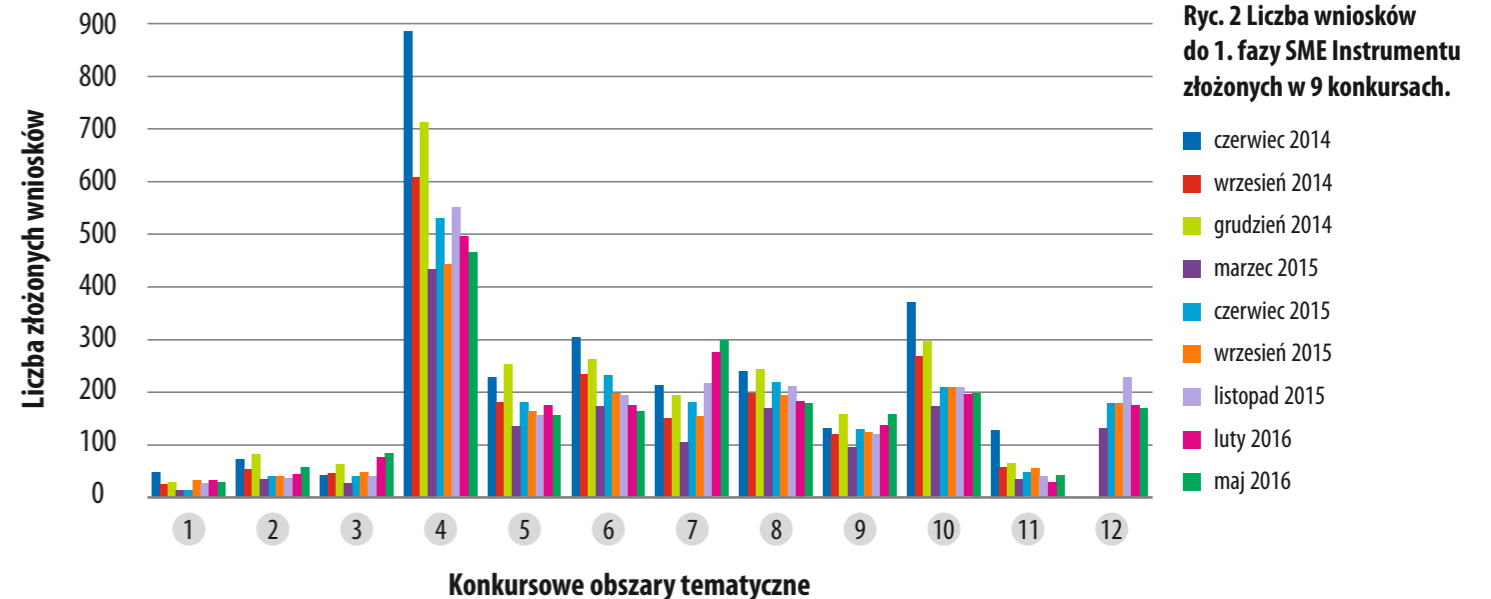
Projekty w ramach SME Instrumentu mają na celu sfinansowanie etapu pomiędzy działaniami, które zakończyły się opracowaniem prototypu, a wprowadzeniem gotowego rozwiązania na rynek.

Mechanizm podzielono na 3 fazy, będące osobnymi projektami:

- 1 Przygotowanie studium wykonalności dla nowego rozwiązania,
- 2 Dopracowanie prototypu i opracowanie końcowego produktu,
- 3 Wprowadzenie na rynek.

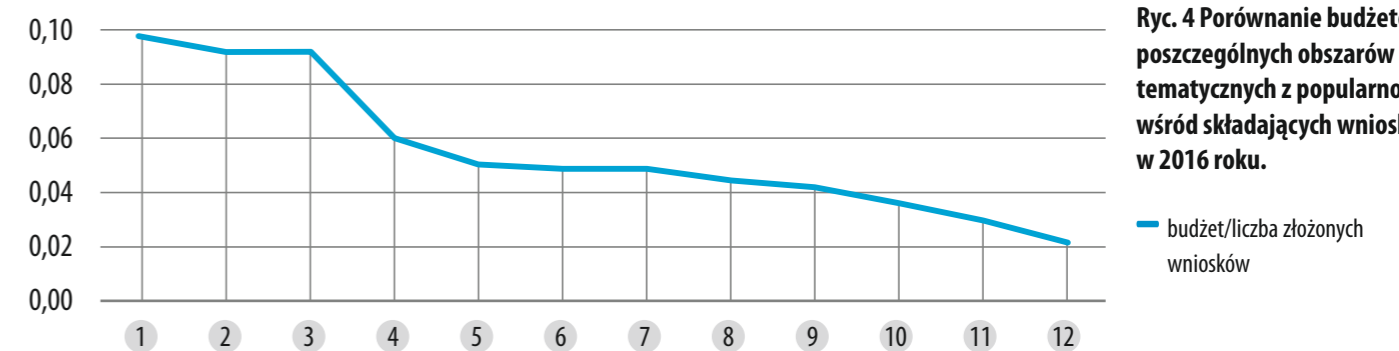


Ryc. 1 Fazy SME Instrumentu.



- | | | | |
|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------------|
| 1 Wykorzystanie mórz | 4 Informatyka | 7 Zdrowie | 10 Energia |
| 2 Biotechnologia | 5 Zielony transport | 8 Ekoinnowacje | 11 Przestrzeń kosmiczna |
| 3 Bezpieczeństwo | 6 Nanotechnologie | 9 Produkcja żywności | 12 Modele biznesowe |

Na popularność poszczególnych tematów należy nałożyć ich budżet, ponieważ każdy z obszarów dysponuje własnym. Wtedy najbardziej atrakcyjne dla wnioskujących mogą okazać się wykorzystanie mórz, transport oraz przestrzeń kosmiczna, które przy stosunkowo dużym budżecie, nie przyciągają tak wielu chętnych.



- | | | | |
|------------------------|-------------------|----------------------|---------------------|
| 1 Wykorzystanie mórz | 4 Zdrowie | 7 Produkcja żywności | 10 Informatyka |
| 2 Zielony transport | 5 Nanotechnologie | 8 Biotechnologia | 11 Energia |
| 3 Przestrzeń kosmiczna | 6 Bezpieczeństwo | 9 Ekoinnowacje | 12 Modele biznesowe |

SME Instrument - zasady

Wnioski do SME Instrumentu mogą składać pojedyncze przedsiębiorstwa lub ich konsorcja. Inne organizacje, np. uczelnie, mogą występować tylko w roli podwykonawcy. Aplikuje się i otrzymuje dofinansowanie w pierwszych dwóch fazach, przy czym nie jest konieczne przejście wszystkich faz i możliwe jest aplikowanie bezpośrednio do fazy drugiej. Uzupełnieniem finansowania w dwóch pierwszych fazach jest coaching, którego zakres firma może dostosować do swoich potrzeb.

Projekty mogą dotyczyć różnych dziedzin: od zdrowia, żywności i biotechnologii przez transport, energię, nowoczesne materiały i nanotechnologie po przestrzeń kosmiczną, bezpieczeństwo i modele biznesowe. Tematy najlepiej sprawdzić na stronie Komisji Europejskiej – Portalu Uczestnika (Participant Portal).

Elektroniczne wnioski przesyła się w języku angielskim bezpośrednio do Komisji Europejskiej. Można je składać przez cały rok i tak będzie do końca Horyzontu 2020.

Dla każdej z dwóch pierwszych faz wyznaczone zostały cztery terminy w ciągu roku.

SME Instrument w liczbach

Komisja Europejska na bieżąco podsumowuje każdy

z naborów. Przez pierwsze dwa i pół roku funkcjonowania programu było ich osiemnaście: po dziewięć dla każdej fazy. Po bardzo entuzjastycznym przyjęciu nowego mechanizmu w czerwcu 2014 roku i 2 666 wnioskach złożonych do 1. fazy, zapal firm w większości tematów wyraźnie zmalał. Po roku od pierwszego konkursu, w czerwcu 2015, złożono 25% mniej wniosków – 2 029 i od tego czasu poziom zainteresowania konkursami utrzymuje się na podobnym poziomie. Widoczne jest to na poniższym wykresie (Ryc.2). Reguła ta nie potwierdza się jednak w przypadku 2. fazy, do której od czerwca 2015 roku wnioski zaczęły składać także firmy, które skończyły realizację projektów w ramach fazy 1. W praktyce spowodowało to wzrost liczby aplikacji (Ryc. 3). Zauważyć też można wyraźny podział na tematy bardziej i mniej popularne. Do pierwszej grupy zdecydowanie należy informatyka, a dokładniej technologie informacyjno-komunikacyjne (ICT), energia, nanotechnologie (pod którymi w tym wypadku kryją się również nowe materiały i procesy produkcyjne niekoniecznie z nanotechnologią mające coś wspólnego) czy zdrowie. Dużo mniejszym zainteresowaniem cieszyły się tematy: wykorzystanie mórz, bezpieczeństwo, biotechnologia i przestrzeń kosmiczna.

KLUCZOWE FAKTY I LICZBY

W latach 2014-2020 w ramach programu Horyzont 2020 dostępnych będzie 77 miliardów € na badania i rozwój.

7% z budżetu Horyzontu 2020, czyli ponad 5 mld €, ma trafić do mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw w postaci SME Instrumentu.

Firmy zainteresowane SME Instrumentem mogą liczyć na 70% dofinansowania.

Każdego roku w SME Instrumentie są 4 nabory.