



concept

Jesteśmy firmą doradczą – konsultingową. Specjalizujemy się między innymi w kompleksowej obsłudze i pozyskiwaniu dotacji unijnych, opracowujemy wstępne prekwalfikacje projektów, biznesplany, studia wykonalności, audyty energetyczne, analizy finansowo – ekonomiczne, jak również rozliczamy beneficjentów sporządzając wnioski o płatność.

Przedstawiamy Państwu propozycję opracowania kompleksowej dokumentacji aplikującej o dotację w ramach

PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ 2014 - 2020

Oś priorytetowa II Wsparcie otoczenia i potencjału przedsiębiorstw do prowadzenia działalności B+R+I

Działanie 2.3 Proinnowacyjne usługi dla przedsiębiorstw

Poddziałanie 2.3.2 Bony na innowacje dla MŚP

Beneficjenci:

- **mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa**, prowadzące działalność gospodarczą na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej potwierdzoną wpisem do odpowiedniego rejestru, realizujące projekt na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

Rodzaje przedsięwzięć objętych dofinansowaniem:

- działanie ma na celu pobudzenie współpracy nauki z przedsiębiorcami poprzez finansowanie usług świadczonych przez jednostki naukowe. Zwiększenie konkurencyjności i innowacyjności mikro, małych i średnich przedsiębiorstw wymaga wprowadzenia nowych i ulepszonych produktów lub usług w oparciu o nową, specjalistyczną wiedzę i rozwiązania, które mogą być oferowane przez jednostki naukowe.

Planuje się, że wspartych zostanie około 2300 przedsiębiorców w zakresie opracowania wyrobu, usługi, projektu wzorniczego, co będzie stanowiło innowację produktową dla około 1500 przedsiębiorców oraz w zakresie opracowania technologii produkcji, co będzie stanowiło innowację procesową dla około 800 przedsiębiorców z sektora MŚP;

- w ramach działania udzielane będzie wsparcie na zakup usługi badawczo-rozwojowej polegającej na opracowaniu:

- a) **nowego lub znacząco ulepszanego wyrobu, nowej lub znacząco ulepszonej technologii produkcji, nowego projektu wzorniczego;**
- b) **nowej lub znacząco ulepszonej usługi.** Usługa ta może dotyczyć innowacji nietechnologicznych (organizacyjnych, marketingowych), jeśli będą towarzyszyły usłudze, o której mowa w pkt. a) lub b);
- istotne jest, aby projekt wpisywał się w zakres **Krajowych Inteligentnych Specjalizacji (KIS)**¹;
 - dofinansowanie przeznaczone jest na realizację projektów obejmujących zakup od wykonawcy usługi polegającej na opracowaniu nowego lub znacząco ulepszanego wyrobu, usługi, technologii produkcji lub nowego projektu wzorniczego. Projekty mogą dodatkowo obejmować zakup od wykonawcy usługi dotyczącej innowacji nietechnologicznej, o ile będzie towarzyszyła usłudze, o której mowa w zdaniu poprzedzającym. Usługa dotycząca innowacji nietechnologicznej nie może przekroczyć 15% całkowitej kwoty kosztów kwalifikowalnych projektu².

Wykonawca usługi w ramach projektu:

- wykonawcą usługi na rzecz mikro, małych i średnich przedsiębiorstw mogą być **jednostki naukowe**, o których mowa w art. 2 pkt 9 lit a-f ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach

¹ Krajowe Inteligentne Specjalizacje:

1. Technologie inżynierii medycznej, w tym biotechnologie medyczne.
2. Diagnostyka i terapia chorób cywilizacyjnych oraz w medycynie spersonalizowanej.
3. Wytwarzanie produktów leczniczych.
4. Innowacyjne technologie, procesy i produkty sektora rolno-spożywczego i leśno-drzewnego.
5. Żywność wysokiej jakości.
6. Biotechnologiczne procesy i produkty chemii specjalistycznej i inżynierii środowiska.
7. Wysokosprawne, niskoemisyjne i zintegrowane układy wytwarzania, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii.
8. Inteligentne i energooszczędne budownictwo.
9. Rozwiązania transportowe przyjazne środowisku.
10. Nowoczesne technologie pozyskiwania, przetwórstwa i wykorzystywania surowców naturalnych oraz wytwarzanie ich substytutów.
11. Minimalizacja wytwarzania odpadów, w tym niezdatnych do przetworzenia oraz wykorzystanie materiałowe i energetyczne odpadów (recykling i inne metody odzysku).
12. Innowacyjne technologie przetwarzania i odzyskiwania wody oraz zmniejszające jej zużycie.
13. Wielofunkcyjne materiały i kompozyty o zaawansowanych właściwościach, w tym nanoprocesy i nanoproducty.
14. Sensory (w tym biosensory) i inteligentne sieci sensorowe.
15. Inteligentne sieci i technologie geoinformacyjne.
16. Elektronika oparta na polimerach przewodzących.
17. Automatyzacja i robotyka procesów technologicznych.
18. Optoelektroniczne systemy i materiały.
19. Inteligentne technologie kreatywne.

² Kosztem kwalifikowalnym projektu jest także koszt materiałów pod warunkiem, że są niezbędne do realizacji usługi, polegającej na opracowaniu nowego lub znacząco ulepszanego wyrobu, usługi, technologii produkcji lub nowego projektu wzorniczego. Koszt materiałów nie może przekroczyć 15% całkowitej kwoty kosztów kwalifikowalnych projektu.

finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615, z późn. zm.), które posiadają przyznaną kategorię naukową A+, A albo B, o której mowa ww. ustawie oraz posiadają siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Wydatki kwalifikowane:

- **wydatki kwalifikowane** to: zakup usługi, materiały niezbędne do świadczenia usługi, zakup usługi dotyczącej innowacji nietechnologicznej, jeśli usługa ta towarzyszy usłudze związanej z opracowaniem.
- wydatki „uzasadnione” – to potrzebne i bezpośrednio związane z realizacją działań uznanych za kwalifikowane i zaplanowane w projekcie.
- wydatki „racjonalne” – ich wysokość musi być dostosowana do zakresu zaplanowanych czynności.
- **wnioskodawca jest zobowiązany przedstawić w dokumentacji aplikacyjnej sposób przeprowadzenia rozeznania rynku oraz wskazanie źródeł danych, na podstawie których określono kwoty poszczególnych wydatków.**

Czas trwania oceny wniosków:

- **ocena formalna:** ok. 20 dni od daty zamknięcia naboru
- **ocena merytoryczna:** ok. 40 dni od dnia zakończenia oceny formalnej
- **łączy czas oceny:** ok. 60 dni od daty zamknięcia naboru
- **zakres terytorialny:** cała Polska

Poziom i wysokość wsparcia:

- **maksymalny poziom dofinansowania UE** wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu to **80%** - mikro i małe przedsiębiorstwa oraz **70%** - średnie przedsiębiorstwa;
- minimalna wartość projektu: **60 000 PLN**;
- maksymalna wartość projektu: **400 000 PLN**;

Termin składania wniosków:

- od **31 sierpnia 2015r.** do **30 grudnia 2015r.**

Orientacyjna kwota przeznaczona na dofinansowanie projektu w ramach konkursu:

- 46 100 000 PLN.

Zapraszamy do współpracy



ul. Podgórna 63
70-205 Szczecin

tel./fax: 91 489 91 80/81

kom. 505 910 438 kom. 666 051 515

kom. 662 642 591 kom. 784 892 003

doradca@concept.szczecin.pl

www.concept.szczecin.pl

dołącz do **concept** na facebook:

www.facebook.com/CONCEPTSZCZECINPL

Niniejsza informacja nie jest ofertą handlową, a jedynie zapytaniem o zgodę na przesyłanie ofert handlowych drogą elektroniczną zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 18 lipca 2002r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz.U. z 2002r. Nr 144, poz 1204 z późn. zm.).

Wiadomość wysłana przez firmę CONCEPT ul. Podgórna 63, 70-205 Szczecin.