

POZYSKAJ ŚRODKI NA ROZWÓJ

Pisane wniosków w praktyce - z jakich programów
mogą skorzystać Dolnośląscy Przedsiębiorcy

Wałbrzych, 22.06.2016

Skąd ta kasa?

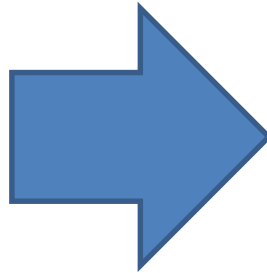
Polscy przedsiębiorcy mogą korzystać z pomocy regionalnej (tzw. Regionalne Programy Operacyjne) lub z programów krajowych.

Rolę „operatorów” pełnią różne instytucje. Są to m.in.:

- Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego
- Dolnośląska Instytucja Pośrednicząca (DIP)
- Dolnośląski Wojewódzki Urząd Pracy
- Liderzy Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych
- Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP)
- Centrum Projektów Polska Cyfrowa
- Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBIR)

Skąd ta kasa?

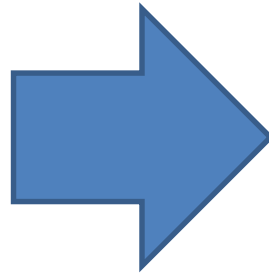
**ZIT Aglomeracji
Wałbrzyskiej**



Wałbrzych, Kamienna Góra, gmina wiejska Kamienna Góra,
gmina Lubawka,
miasto Nowa Ruda, gmina wiejska Nowa Ruda, gmina Świebodzice, gmina Boguszów-Gorce,
gmina miejska Szczawno-Zdrój,
gmina Czarny Bór, gmina Głuszyca,
gmina Mieroszów, gmina Walim,
gmina Jedlina-Zdrój,
gmina Stare Bogaczowice,
miasto Świdnica, gmina wiejska Świdnica,
gmina Jaworzyna Śląska, gmina Strzegom,
gmina Żarów,
gmina Dobromierz, gmina Marcinowice.

Skąd ta kasa?

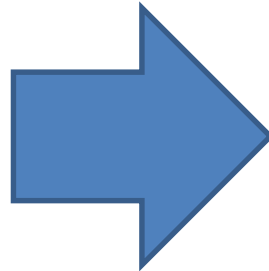
**ZIT
Wrocławskiego
Obszaru
Funkcjonalnego**



gmina Wrocław, gmina Jelcz-Laskowice,
miasto i gmina Kąty Wrocławskie,
gmina Siechnice, Trzebnica, Sobótka,
Oleśnica,
gmina Długołęka, gmina Czernica,
gmina Kobierzyce, gmina Miękinia,
gmina Oleśnica, gmina Wisznia Mała,
gmina Żórawina, gmina Oborniki Śląskie

Skąd ta kasa?

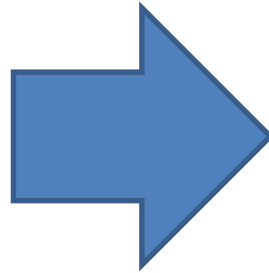
**ZIT Aglomeracji
Jeleniogórskiej**



Miasto Jelenia Góra,
Gmina Janowice Wielkie,
Gmina Jeżów Sudecki,
Miasto Karpacz, Miasto Kowary,
Gmina Mysłakowice, Miasto Piechowice,
Gmina Podgórzyn, Gmina Stara Kamienica,
Miasto Szklarska-Poręba,
Gmina i Miasto Gryfów Śląski,
Gmina i Miasto Lubomierz,
Miasto i Gmina Mirsk,
Miasto i Gmina Wleń, Gmina Pielgrzymka,
Miasto i Gmina Świerzawa,
Miasto Wojcieszów, Miasto Złotoryja.

Skąd ta kasa?

**Obszary
Strategicznej
Interwencji**



Zachodni Obszar Interwencji (ZOI).
Legnicko-Głogowski Obszar Interwencji (LGOI).
Obszar Interwencji Doliny Baryczy (OIDB).
Obszar Interwencji Równiny Wrocławskiej (OIRW).
Obszar Ziemia Dzierżoniowsko-Kłodzko-Ząbkowicka (ZKD).

Aktualne i planowane konkursy RPO dla MŚP

- **Poddziałanie 1.5.1 – horyzontalne. 1.5.A. Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MSP, dla firm istniejących na rynku do dwóch lat, planowane rozpoczęcie naboru 31.10.2016**
- **Poddziałanie nr 1.5.2- ZIT AW. 1.5.A. Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MSP, dla firm istniejących na rynku do dwóch lat, planowane rozpoczęcie naboru 02.12.2016**
- **Poddziałanie 1.5.1 – horyzontalne. 1.5.A. Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MSP, dla MŚP; zgrupowania i partnerstwa MŚP; z wyłączeniem mikroprzedsiębiorstw działających do 2 lat, planowane rozpoczęcie naboru 31.10.2016**

We wszystkich powyższych dofinansowanie do 45% kosztów kwalifikowalnych.

Aktualne i planowane konkursy RPO dla MŚP

- **Poddziałanie 3.4.4 – ZIT AW.** Wdrażanie strategii niskoemisyjnych, m.in. dla przedsiębiorców będących zarządcami infrastruktury lub świadczących usługi w zakresie transportu zbiorowego na terenach miejskich i podmiejskich (m.in. zakup i/lub modernizacja niskoemisyjnego taboru szynowego i autobusowego dla połączeń miejskich i podmiejskich), termin naboru wniosków **31.07-31.08.2016**
Dofinansowanie do 85% kosztów kwalifikowalnych (w zależności od wielkości firmy) .

Aktualne i planowane konkursy PO IR dla MŚP

- **Poddziałanie 2.3.2 Bony na innowacje dla MŚP.** Dla MŚP - związane z zakupem usługi polegającej na opracowaniu: nowego lub znacząco ulepszanego wyrobu, nowej lub znacząco ulepszonej technologii produkcji, nowego projektu wzorniczego; nowej lub znacząco ulepszonej usługi, planowane rozpoczęcie naboru **06.06.2016 – 31.01.2017.**

www.parp.gov.pl

Dofinansowanie do 80% kosztów kwalifikowalnych (w zależności od wielkości firmy).

Aktualne i planowane konkursy PO IR dla MŚP

- **Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”**, Poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”, dla mikro-, małego lub średniego przedsiębiorcy, termin naboru **do 29.07.2016**.

Dofinansowanie do 80% kosztów kwalifikowalnych (w zależności od wielkości firmy i rodzaju działania).

Aktualne i planowane konkursy PO IR dla MŚP

- **Program sektorowy „INNOSTAL” w ramach Działania 1.2 „Sektorowe programy B+R”.** Dla przedsiębiorców i konsorcjów z branży przemysłu stalowego - związane z zakupem usługi polegającej na opracowaniu: nowego lub znacząco ulepszanego wyrobu, nowej lub znacząco ulepszonej technologii produkcji, nowego projektu wzorniczego; nowej lub znacząco ulepszonej usługi, planowane rozpoczęcie naboru **do 15.09.2016.**

www.ncbir.pl

Poziom dofinansowania na realizację poszczególnych kategorii prac B+R w ramach projektu (intensywność wsparcia) określają § 13 oraz § 14 rozporządzenia MNiSW.

Na co zwrócić uwagę?

- Kiedy jest termin składania wniosku? - śledzimy na bieżąco stronę www – czasami termin ulega zmianie
- Kto może składać wniosek – czy nasza firma „wpisuje się” w dokumentację?
- Co jest kosztem kwalifikowanym? – sprawdzamy katalog kosztów do kwalifikowanych
- Sposób składania wniosków – elektroniczne, papierowo
UWAGA – od tego roku wersja elektroniczna jest składana za pomocą różnych generatorów wniosków, często trzeba ją podpisywać profilem kwalifikacyjnym lub zaufanym tzw. ePUAP

Na co zwrócić uwagę?

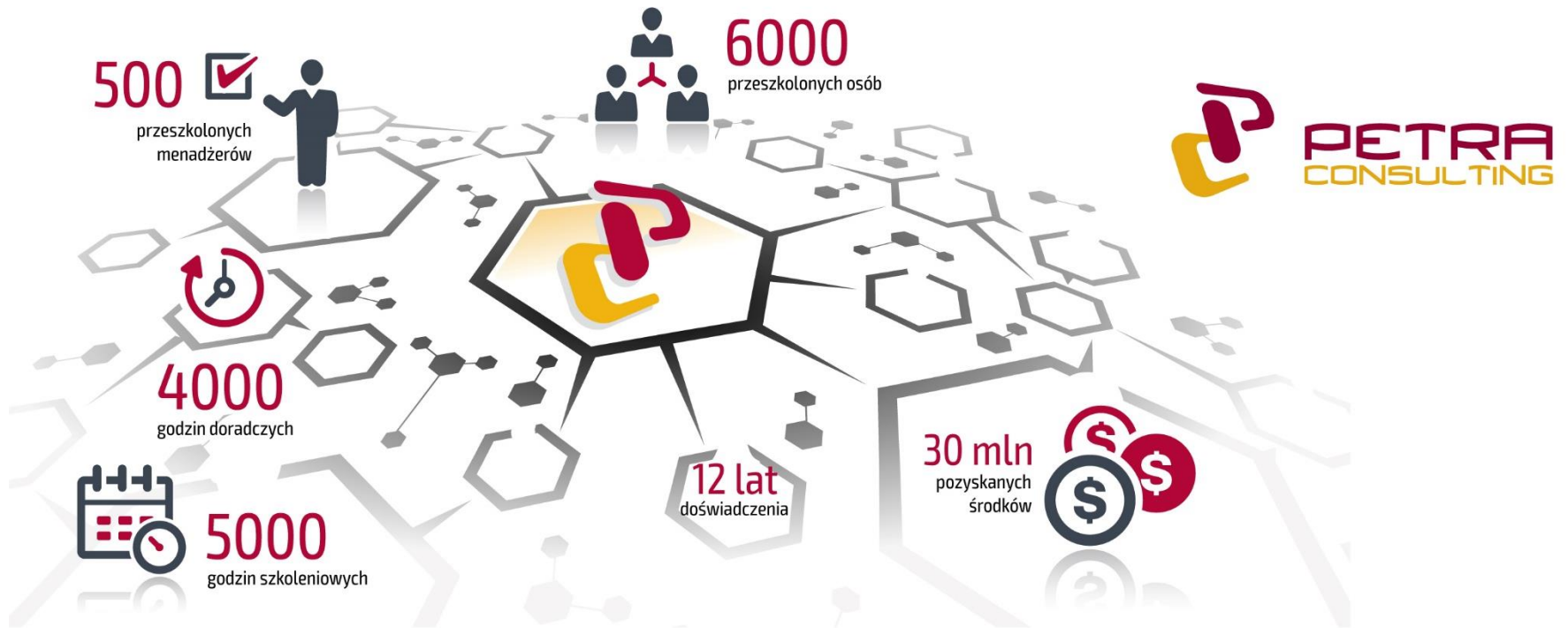
- Czy projekt jest realizowany w ramach inteligentnych specjalizacji regionu / kraju – preferowane są projekty z tych obszarów
- Dla Dolnego Śląska:
<http://www.umwd.dolnyslask.pl/gospodarka/dolnoslaskie-inteligentne-specjalizacje/ramy-strategiczne-na-rzecz-inteligentnych-specjalizacji-dolnego-slaska/>
- Dla kraju:
http://www.ncbr.gov.pl/gfx/ncbir/userfiles/public/fundusze_europejskie/inteligentny_rozwoj/1_konkurs_2015/7_w_ykaz_krajowych_inteligentnych_specjalizacji.pdf

| Specjalizacje naukowe | Specjalizacje technologiczne |
|---|--|
| <p>NAUKI CHEMICZNE</p> <p>NAUKI BIOLOGICZNE</p> <p>NAUKI MEDYCZNE</p> <p>NAUKI PRZYRODNICZE</p> <p>NAUKI GEOLOGICZNE</p> | <ul style="list-style-type: none"> -inżynieria chemiczna i procesowa -inżynieria materiałowa i nanotechnologie -inżynieria medyczna -nanomateriały -chemia organiczna -chemia żywności -technologie mikrostrukturalne -biotechnologia - biochemia -bioprodukty -technologia żywności -technologie medyczne -analiza materiałów biologicznych -technologie dla ochrony środowiska |
| <p>ELEKTRONIKA</p> <p>ROBOTYKA I AUTOMATYKA</p> <p>ICT</p> | <ul style="list-style-type: none"> -komunikacja cyfrowa -technologie komputerowe -inżynieria informatyczna |
| <p>MECHANIKA</p> <p>ENERGETYKA</p> <p>NAUKI FIZYCZNE</p> | <ul style="list-style-type: none"> - nanotechnologia - fotonika - mikro i nanosytemy - technologie energetyczne - materiały zaawansowane - mechanika i budowa maszyn |

Na co zwrócić uwagę?

- Minimalna i maksymalna wartość projektu
- Maksymalny poziom dofinansowania projektów
- Maksymalny termin realizacji projektu – zasada n+2
- Karta oceny merytorycznej – załącznik do dokumentacji konkursowej – określa za co dostajemy punkty

Kim jesteśmy?



Zakres świadczonych usług

- Doradztwo w wyborze optymalnego źródła finansowania inwestycji;
- Optymalizację założeń projektu pod kątem wymogów programowych i kryteriów oceny;
- Sporządzenie kompletnej dokumentacji aplikacyjnej, tj. wniosku o dotację wraz z niezbędną dokumentacją oraz załącznikami (w tym opracowanie biznes planu/studium wykonalności);
- Monitorowanie i kontrolę realizacji projektu;
- Doradztwo na każdym etapie wdrażania projektu;
- Przygotowanie wniosków o płatność zaliczkową/pośrednią/końcową;
- Przygotowanie sprawozdań okresowych i końcowych z realizacji projektu;
- Pomoc w kontakcie z Instytucjami Wdrażającymi w trakcie realizacji projektu.

Dziękuję za uwagę

biuro@petraconsulting.pl

www.petraconsulting.pl