

# Dotacje unijne dla przedsiębiorców MSP w r.2016

Konkursy **Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP)**

w ramach

**Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój (PO IR)**

w r. 2016 oraz w

**Regionalnym Programie Operacyjnym Woj. Mazow. (RPO WM) 2014-2020**

Co jest jeszcze dostępne w roku 2016 ?

*Mława 13.10.2016 r.*

*Antoni Rutka*

# Aktualne nabory wniosków-konkursy projektów

- PO IR Poddziałanie **2.3.2 - Bony na innowacje dla MŚP** - *Wsparcie udzielane na finansowanie usług dla mikro, małych i średnich przedsiębiorstw realizowanych przez jednostkę naukową, przyczyniających się do rozwoju ich produktów (wytrobów i usług).*
- Ogłoszenie konkursu 5 maja 2016 r. - rozpoczęcie naboru wniosków 6 czerwca 2016 r. zakończenie naboru wniosków 30 stycznia 2017r. 62,5 mln zł. (działanie zbliżone w woj. mazow.- RPO WM 1.2 –Działalność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw )
- PO IR Poddziałanie **2.3.4 Ochrona własności przemysłowej** - *Wsparcie udzielane będzie mikro małym i średnim przedsiębiorcom na pokrycie kosztów związanych z uzyskaniem i realizacją ochrony praw własności przemysłowej.*
- Ogłoszenie konkursu 15 czerwca 2016 r. rozpoczęcie naboru wniosków 18 lipca 2016 r. zakończenie naboru wniosków 20 stycznia 2017 r. 50 mln zł.
- RPO WM 2014-2020 działanie 3.3 **Innowacje w MŚP** -*Wprowadzanie na rynek nowych lub ulepszonych produktów lub usług (poprzez wdrożenie wyników prac B+R) - listopad 2016 r.;* 57,240 mln zł

## Cele wsparcia i typy projektów

### **PO IR 2.3.2 – Bony na innowacje**

Celem poddziałania jest stymulowanie współpracy pomiędzy sektorem nauki i gospodarki.

Finansowanie obejmuje usługi realizowane przez jednostki naukowe na rzecz przedsiębiorstw z sektora MŚP. Usługi te powinny przyczyniać się do rozwoju innowacyjnych (nowych lub znacząco ulepszonych) wyrobów, usług, technologii produkcji lub projektów wzorniczych.

Przez opracowanie nowego projektu wzorniczego rozumie się opracowanie cech technicznych, użytkowych i estetycznych wyrobu zmierzające do wprowadzenia go do obrotu.

Instrument będzie promował włączanie w proces tworzenia nowych wyrobów i usług ich końcowych użytkowników (*user-driven innovation*), w celu zbadania odbioru rynku na projektowane innowacje (*proof of market*). 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 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.

## PO IR 2.3.4 – Ochrona własności przemysłowej

Celem poddziałania jest wsparcie MŚP w procesie uzyskania ochrony prawa własności przemysłowej w trybie krajowym, regionalnym, unijnym lub międzynarodowym, z wyłączeniem zgłoszenia do Urzędu Patentowego RP w celu uzyskania ochrony wyłącznie na terytorium Polski, i jej realizacji.

Wsparcie ukierunkowane jest na procesy związane z:

- uzyskaniem ochrony własności przemysłowej (tj.: patentów, praw ochronnych na wzory użytkowe oraz praw z rejestracji na wzory przemysłowe) i z możliwością wsparcia na przygotowanie procesu komercjalizacji przedmiotu zgłoszenia,
- realizacją ochrony własności przemysłowej.

## RPO WM 3.3 (Innowacje w MSP)– Typy projektów :

### **a/wprowadzanie na rynek nowych lub ulepszonych produktów lub usług**

Interwencja ukierunkowana będzie na wsparcie aktywności inwestycyjnej istniejących mikro, małych i średnich przedsiębiorstw, poprzez wdrażanie innowacji produktowych, procesowych, organizacyjnych i marketingowych, co przełoży się na zwiększone zatrudnienie i trwały rozwój firm.

W ramach przedmiotowej interwencji możliwe będą do realizacji następujące **typy projektów**:

- rozbudowa przedsiębiorstw, w szczególności związana z wprowadzaniem na rynek nowych produktów i usług w skali regionu;
- realizacja zasadniczych zmian procesu produkcyjnego lub zmiana w zakresie sposobu świadczenia usług (w tym usług świadczonych drogą elektroniczną);  
Zakłada się umożliwienie wdrożenia wyników prac B+R w szczególności jako kontynuację pomyślnie zakończonej fazy badawczo-rozwojowej projektu realizowanego w ramach Działania 1.2.

Przewiduje się realizację działań dotyczących nowoczesnych rozwiązań umożliwiających redukcję kosztów działalności rynkowej w przedsiębiorstwach, wynikającą m.in. z mniejszego zużycia energii lub bardziej efektywnego wykorzystania surowców, co w konsekwencji zapewni uzyskanie trwałych efektów gospodarczych i środowiskowych.

## **b/ rozwój produktów i usług opartych na handlu elektronicznym oraz zaawansowanych rozwiązaniach TIK**

Interwencja obejmować będzie rozwój produktów i usług opartych na technologiach informacyjno-komunikacyjnych, w tym sprzedaż produktów i usług w Internecie, tworzenie i udostępnianie usług elektronicznych, optymalizację procesów ułatwiających zarządzanie przedsiębiorstwem oraz współpracę pomiędzy przedsiębiorcami poprzez rozwiązania informatyczne.

Efektem działania będzie zwiększenie roli handlu elektronicznego w działalności gospodarczej.

*Dziękuję za uwagę*

*Mława 13.10.2016 r.*

*Antoni Rutka      [www: arutka@vp.pl](mailto:arutka@vp.pl)*