

**Harmonogram naborów wniosków o dofinansowanie w trybie konkursowym  
dla Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój  
na 2015 rok<sup>1</sup>  
(wersja nr 4 z 30 lipca 2015 r.)**

Numer i nazwa Działania/Poddziałania	Planowany termin naborów	Typ projektów mogących uzyskać dofinansowanie	Orientacyjna kwota przeznaczona na dofinansowanie projektów w ramach konkursu (w zł)	Instytucja ogłaszająca konkurs	Dodatkowe informacje
<b>Priorytet 1. Wsparcie prowadzenia prac B+R przez przedsiębiorstwa</b>					
<b>Działanie 1.1 Projekty B+R przedsiębiorstw</b>					
<b>Poddziałanie 1.1.1</b> Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa	<u>ogłoszenie konkursu</u> 2 kwietnia 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 4 maja 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 31 grudnia 2015 r.	<b>Projekty B+R realizowane przez MŚP</b> Wsparcie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych.	1 600 mln PLN	NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a>	-

<sup>1</sup> Harmonogram może ulec zmianie. Dokumenty programowe opublikowane są na stronie Instytucji Zarządzającej ([www.poir.gov.pl](http://www.poir.gov.pl)).

	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> 14 września 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 14 października 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 30 listopada 2015 r.</p>	<p><b>Projekty B+R realizowane przez dużych przedsiębiorców</b> Wsparcie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych.</p>	750 mln PLN	NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a>	-
<p><b>Poddziałanie 1.1.2</b> Prace B+R związane z wytworzeniem instalacji pilotażowej/demonstracyjnej</p>	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> 7 kwietnia 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 7 maja 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 22 czerwca 2015 r.</p>	<p>Wsparcie eksperymentalnych prac rozwojowych – weryfikacji nowych rozwiązań w warunkach zbliżonych do rzeczywistych i operacyjnych.</p>	500 mln PLN	NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a>	-
	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> grudzień 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> styczeń 2016 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> luty 2016 r.</p>		500 mln PLN	NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a>	-
<p><b>Działanie 1.2</b> Sektorowe programy B+R</p>	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> 16 kwietnia 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 18 maja 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 17 lipca 2015 r.</p>	<p><b>Projekty B+R realizowane w ramach programu sektorowego INNOLOT</b> Programy sektorowe służą realizacji dużych przedsięwzięć B+R, istotnych dla rozwoju poszczególnych branż/sektorów gospodarki. Mogą służyć wyłanianiu inteligentnych specjalizacji, zgodnie z koncepcją przedsiębiorczego odkrywania.</p>	400 mln PLN	NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a>	-

	<u>ogłoszenie konkursu</u> 31 lipca 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 1 września 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 1 października 2015 r.	<b>Projekty B+R realizowane w ramach programu sektorowego INNOMED</b> Programy sektorowe służą realizacji dużych przedsięwzięć B+R, istotnych dla rozwoju poszczególnych branż/sektorów gospodarki. Mogą służyć wyłanianiu inteligentnych specjalizacji, zgodnie z koncepcją przedsiębiorczego odkrywania.	95 mln PLN	NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a>	-
<b>Priorytet 2. Wsparcie otoczenia i potencjału przedsiębiorstw do prowadzenia działalności B+R+I</b>					
<b>Działanie 2.1</b> Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw	<u>ogłoszenie konkursu</u> 27 lipca 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 1 września 2015 <u>zakończenie naboru wniosków</u> 30 października 2015 r.	W ramach działania przewidziane jest wsparcie tworzenia lub rozwoju centrów badawczo-rozwojowych przedsiębiorców.	460 mln PLN	MG <a href="http://www.mg.gov.pl">www.mg.gov.pl</a>	-
<b>Działanie 2.3 Proinnowacyjne usługi dla przedsiębiorstw</b>					
<b>Poddziałanie 2.3.1</b> Proinnowacyjne usługi IOB dla MŚP	<u>ogłoszenie konkursu</u> 15 grudnia 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 18 stycznia 2016 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 18 marca 2016 r.	Wsparcie udzielane jest w celu zwiększenia dostępności specjalistycznych wysokiej jakości proinnowacyjnych usług, powiązanych z krajowymi inteligentnymi specjalizacjami świadczonymi przez akredytowane Ośrodki Innowacji.	31,3 mln PLN	PARP <a href="http://www.parp.gov.pl">www.parp.gov.pl</a>	-

<p><b>Poddziałanie 2.3.2</b> Bony na innowacje dla MŚP</p>	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> 31 lipca 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 31 sierpnia 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 30 grudnia 2015 r.</p>	<p>Wsparcie udzielane na finansowanie usług dla mikro, małych i średnich przedsiębiorstw realizowanych przez jednostkę naukową, przyczyniających się do rozwoju ich produktów (wyrobów i usług).</p>	<p>46,1 mln PLN</p>	<p>PARP <a href="http://www.parp.gov.pl">www.parp.gov.pl</a></p>	<p>-</p>
<p><b>Poddziałanie 2.3.3</b> Umiędzynarodowienie Krajowych Kłastrów Kluczowych</p>	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> 26 października 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 30 listopada 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 9 grudnia 2016 r.</p>	<p>Wsparcie projektów mających na celu wzrost innowacyjności i konkurencyjności przedsiębiorstw działających w ramach Krajowych Kłastrów Kluczowych na rynkach międzynarodowych.</p>	<p>41 mln PLN</p>	<p>PARP <a href="http://www.parp.gov.pl">www.parp.gov.pl</a></p>	<p>-</p>
<p><b>Poddziałanie 2.3.4</b> Ochrona własności przemysłowej</p>	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> 21 września 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 22 października 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 28 marca 2016 r.</p>	<p>Wsparcie udzielane będzie mikro małym i średnim przedsiębiorcom na pokrycie kosztów związanych z uzyskaniem i realizacją ochrony praw własności przemysłowej.</p>	<p>50 mln PLN</p>	<p>PARP <a href="http://www.parp.gov.pl">www.parp.gov.pl</a></p>	<p>-</p>
<p><b>Priorytet 3. Wsparcie innowacji w przedsiębiorstwach</b></p>					
<p><b>Działanie 3.1 Finansowanie innowacyjnej działalności MŚP z wykorzystaniem kapitału podwyższonego ryzyka</b></p>					
<p><b>Poddziałanie 3.1.5</b> Wsparcie MŚP w dostępie do rynku kapitałowego- 4 Stock</p>	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> 9 grudnia 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 12 stycznia 2016 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 31 marca 2016 r.</p>	<p>Wsparcie projektów, mających na celu przygotowanie niezbędnej dokumentacji do pozyskania zewnętrznych źródeł finansowania o charakterze udziałowym i dłużnym, w celu wprowadzenia zmian organizacyjnych, produktowych lub technologicznych o charakterze innowacyjnym.</p>	<p>10 mln PLN</p>	<p>PARP <a href="http://www.parp.gov.pl">www.parp.gov.pl</a></p>	<p>-</p>

<b>Działanie 3.2</b> Wsparcie wdrożeń wyników prac B+R					
<b>Poddziałanie 3.2.1</b> Badania na rynek	<u>ogłoszenie konkursu</u> 31 lipca 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 31 sierpnia 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 30 września 2015 r.	Wsparcie projektów, obejmujących wdrożenie wyników prac B+R przeprowadzonych przez przedsiębiorcę lub nabytych, prowadzących do uruchomienia produkcji nowych produktów lub usług z zachowaniem preferencji dla KIS.	500 mln PLN	PARP <a href="http://www.parp.gov.pl">www.parp.gov.pl</a>	-
<b>Poddziałanie 3.2.2</b> Kredyt na innowacje technologiczne	<u>ogłoszenie konkursu</u> 3 listopada 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 7 grudnia 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 20 stycznia 2016 r.	Wsparcie projektów polegających na wdrażaniu innowacji o charakterze technologicznym.	303 mln PLN	BGK <a href="http://www.bgk.pl">www.bgk.pl</a>	-
<b>Działanie 3.3</b> Wsparcie promocji oraz internacjonalizacja innowacyjnych przedsiębiorstw Brak konkursów w 2015 r.					
<b>Priorytet 4. Badania naukowe i prace rozwojowe</b>					
<b>Działanie 4.1</b> Badania naukowe i prace rozwojowe					
<b>Poddziałanie 4.1.1</b> Strategiczne programy badawcze dla gospodarki	<u>ogłoszenie konkursu</u> grudzień 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> I kwartał 2016 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> II kwartał 2016 r.	Wsparcie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych o tematyce określonej w programie strategicznym realizowane przez konsorcja z udziałem przedsiębiorców, w których liderem będzie przedsiębiorca.	120 mln PLN	NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a>	-

<p><b>Poddziałanie 4.1.2</b> Regionalne agendy naukowo-badawcze</p>	<p>Nie przewiduje się naboru wniosków w 2015 r.</p>	<p>Projekty obejmujące badania przemysłowe lub eksperymentalne prace rozwojowe realizowane przez konsorcja złożone z jednostek naukowych i przedsiębiorców, liderem konsorcjum powinien być podmiot mający siedzibę w regionie (lub w jednym z regionów), który zgłosił agendę.</p>	<p>-</p>	<p>NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a></p>	<p>-</p>
<p><b>Poddziałanie 4.1.3</b> Programy badawcze wirtualnych instytutów</p>	<p>Nie przewiduje się naboru wniosków w 2015 r.</p>	<p>Projekty Wirtualnych Instytutów Badawczych ukierunkowane na wprowadzanie międzynarodowych standardów zarządzania badaniami i własnością intelektualną oraz na komercjalizację wyników prac B+R</p>	<p>-</p>	<p>NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a></p>	<p>-</p>
<p><b>Poddziałanie 4.1.4</b> Projekty aplikacyjne</p>	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> 21 września 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 21 października 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 19 listopada 2015 r.</p>	<p><b>Projekty aplikacyjne</b> (projekty obejmujące badania przemysłowe lub eksperymentalne prace rozwojowe realizowane przez konsorcja)</p>	<p>200 mln PLN</p>	<p>NCBR <a href="http://www.ncbr.gov.pl">www.ncbr.gov.pl</a></p>	<p>-</p>
<p><b>Działanie 4.2</b> Rozwój nowoczesnej infrastruktury badawczej sektora nauki</p>	<p><u>ogłoszenie konkursu</u> 30 czerwca 2015 r. <u>rozpoczęcie naboru wniosków</u> 1 października 2015 r. <u>zakończenie naboru wniosków</u> 31 marca 2016 r.</p>	<p>Wybrane projekty dużej, strategicznej infrastruktury badawczej o charakterze ogólnokrajowym lub międzynarodowym, znajdujące się na Polskiej Mapie Drogowej Infrastruktury Badawczej (PMDIB).</p>	<p>804 mln PLN</p>	<p>OPI <a href="http://www.opi.org.pl">www.opi.org.pl</a></p>	<p>-</p>