

**FUNDUSZE STRUKTURALNE – Informacja nt. konkursów planowanych do uruchomienia w 2016 r.**

Program	Działanie	Nabór	Nr konkursu	Odsyłacz do konkursu / programu	Zakres objęty działaniem / ewentualne uwagi	Instytucja
RPO	1.2 Działalność badawczo - rozwojowa przedsiębiorstw	<b>31 grudnia 2015 - konkurs otwarty</b> (podzielony na trwające około miesiąca rundy). Data zamknięcia konkursu zamieszczona będzie w serwisie RPO WM z wyprzedzeniem co najmniej dwóch dni.	RPMA.01.02.00-IP.01-14-007/15	<a href="https://www.funduszedl.amazowska.eu/nabory-wnioskow/1-2-dzialalnosc-badawczo-rozwojowa-przedsiębiorstw-typ-projektu-bony-na-innowacje.html">https://www.funduszedl.amazowska.eu/nabory-wnioskow/1-2-dzialalnosc-badawczo-rozwojowa-przedsiębiorstw-typ-projektu-bony-na-innowacje.html</a>	Bony na innowacje. W ramach konkursu wspierane będą bony na innowacje. Wsparcie obejmie przedsięwzięcia polegające na realizacji prac badawczych określonych przez przedsiębiorcę, <b>we współpracy z instytucją naukową</b> , związanych z opracowaniem lub rozwojem nowego lub ulepszanego produktu, usługi lub zmian procesowych, w tym także usług z zakresu wzornictwa.	MJWPU
RPO	1.2 Działalność badawczo - rozwojowa przedsiębiorstw	<b>31 marca - 6 czerwca 2016 r.</b>	RPMA.01.02.00-IP.01-14-015/16	<a href="https://www.funduszedl.amazowska.eu/nabory-wnioskow/1-2-dzialalnosc-badawczo-rozwojowa-przedsiębiorstw-typ-projektow-projekty-badawczo-rozwojowe.html">https://www.funduszedl.amazowska.eu/nabory-wnioskow/1-2-dzialalnosc-badawczo-rozwojowa-przedsiębiorstw-typ-projektow-projekty-badawczo-rozwojowe.html</a>	Projekty badawczo-rozwojowe. W ramach konkursu wspierane będą projekty badawczo-rozwojowe. - Wsparcie obejmować będzie fazę badań przemysłowych oraz prac rozwojowych, kończącą na tzw. pierwszej produkcji – cały proces powstania innowacji lub jego wybrane elementy, prowadzony samodzielnie przez przedsiębiorcę <b>lub we współpracy z jednostką naukową</b> . Pierwsza produkcja oznacza pierwsze wdrożenie przemysłowe odnoszące się do zwiększenia skali obiektów pilotażowych lub do pierwszych w swoim rodzaju urządzeń i obiektów, obejmujących kroki następujące po uruchomieniu linii pilotażowej, w ramach której zawarta jest faza testowania, ale nie produkcja masowa lub działalność handlowa; - Wsparciem może zostać objęty także rozwój technologii (opracowanej przez przedsiębiorcę lub nabytej), która nie została jeszcze skomercjalizowana i wykorzystana w działalności gospodarczej, przy czym finansowanie obejmie w szczególności koszty przeprowadzenia kolejnych etapów prac badawczo-rozwojowych uzupełniających lub dostosowujących technologii do specyfiki przedsiębiorstwa; - W ramach projektu badawczo-rozwojowego wsparcie może objąć także uzyskanie ochrony prawa własności przemysłowej oraz realizacja ochrony własności przemysłowej, a także prowadzenie analiz czystości patentowej, które są niezbędne dla skutecznej komercjalizacji technologii. Uzyskanie ochrony prawa własności przemysłowej nie stanowi obowiązkowego elementu projektu.	MJWPU
POWER	3.1 Kompetencje w szkolnictwie wyższym	<b>1 kwietnia - 1 lipca 2016 r.</b>	1/NPK/POWER/3.1/2016	<a href="http://www.ncbir.pl/fundusze-europejskie/power/konkursy---aktualne-nabory/konkurs-nr-1nkp-power312016/">http://www.ncbir.pl/fundusze-europejskie/power/konkursy---aktualne-nabory/konkurs-nr-1nkp-power312016/</a>	Realizacja programów kształcenia o profilu ogólnoakademickim albo praktycznym, dostosowanych, w oparciu o analizy i prognozy, do potrzeb gospodarki, rynku pracy i społeczeństwa, zawierających w szczególności: a) tworzenie i realizację nowych kierunków studiów odpowiadających na aktualne potrzeby społeczno-gospodarcze, b) dostosowanie i realizację programów kształcenia do potrzeb społeczno-gospodarczych, c) działania włączające pracodawców w przygotowanie programów kształcenia i ich realizację.	NCBR
POIR	1.1 Projekty B+R przedsiębiorstw 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”	<b>4 kwietnia - 29 lipca 2016 r.</b> [ogłoszenie: 1 marca 2016 r.] - dla MŚP (konkurs w etapach)	Konkurs_1/1.1.1/2016	<a href="http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs1111-2016/">http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs1111-2016/</a>	Wsparcie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych. Dofinansowanie udzielane jest na realizację projektów które obejmują badania przemysłowe i prace rozwojowe albo prace rozwojowe (projekty, w których nie przewidziano prac rozwojowych nie mogą uzyskać dofinansowania). Beneficjent może powierzyć realizację części prac B+R w projekcie podwykonawcy. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć progów określonych w regulaminie konkursów. <b>Jeden z wymienionych wskaźników produktu w SZOOP to "Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi (CI 26)"</b>	NCBR
POIR	1.2 Sektorowe programy B+R	<b>15 kwietnia - 15 czerwca 2016 r.</b> [ogłoszenie: 15 marca 2016 r.]	Konkurs_1/1.2/2016_INN OTEXTILE Konkurs_2/1.2/2016_INN OSTAL	<a href="http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/aktualne-nabory/">http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/aktualne-nabory/</a>	Programy sektorowe służą realizacji dużych przedsięwzięć B+R, istotnych dla rozwoju poszczególnych branż/sektorów gospodarki. W programach sektorowych inicjatorem wspólnego przedsięwzięcia jest grupa przedsiębiorstw, które występują w imieniu branży (np. za pośrednictwem platformy technologicznej, inicjatywy klastrowej, etc.),	NCBR

		<p>program sektorowy INNOTEXTILE <b>10 czerwca -11 lipca 2016 r.</b> [ogłoszenie: 9 maja 2016 r.]</p> <p>program sektorowy INNOSBZ <b>1 czerwca - 15 września 2016 r.</b> [ogłoszenie: 28 kwietnia 2016 r.]</p> <p>program sektorowy INNOSTAL <b>1 czerwca - 15 sierpnia 2016 r.</b> [ogłoszenie: 28 kwietnia 2016 r.]</p> <p>program sektorowy GameINN <b>16 sierpnia - 30 września 2016 r.</b> [ogłoszenie: 15 lipca 2016 r.]</p> <p>program sektorowy INNOTABOR <b>III - IV kw. 2016 r.</b> [ogłoszenie: III kwartał 2016 r.]</p> <p>program sektorowy INNOMOTO, PBSE, IUSER</p>	Konkurs_3/1.2/2016_GA MEINN		<p>przedstawiając zarys agendy badawczej wraz z konkretnym zapotrzebowaniem sektora na prace B+R. Dofinansowanie udzielane jest na realizację projektów które obejmują badania przemysłowe i prace rozwojowe lub prace rozwojowe. Wsparcie kierowane jest na projekty wpisujące się w Krajową Inteligentną Specjalizację, w tym nowe specjalizacje wynikające z procesu przedsiębiorczego odkrywania. <b>Jeden z wymienionych wskaźników produktu w SZOOP to "Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi (CI 26)"</b></p>	
POWER	3.3 Umiejdzynarodowienie polskiego szkolnictwa wyzszego	maj 2016 r.			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Realizacja programów kształcenia w językach obcych, skierowanych zarówno do studentów z Polski, jak i do cudzoziemców studiujących w Polsce.</li> <li>2. Realizacja międzynarodowych programów studiów oraz międzynarodowych szkół letnich umożliwiających studiowanie w Polsce cudzoziemcom oraz studiowanie w międzynarodowym środowisku przez osoby z Polski, uczestniczące w edukacji na poziomie wyższym.</li> <li>3. Włączenie wykładowców z zagranicy posiadających osiągnięcia w pracy naukowej, zawodowej lub artystycznej, w prowadzenie programów kształcenia w polskich uczelniach.</li> </ol>	NCBR
POWER	5.2 Działania pro jakościowe i rozwiązania organizacyjne w systemie ochrony zdrowia ułatwiające dostęp do niedrogich, trwałych oraz wysokiej jakości usług zdrowotnych	maj 2016 r.			<p>Szkolenia pracowników administracyjnych i zarządzających podmiotami leczniczymi, jak również przedstawicieli płatnika i podmiotów tworzących służące poprawie efektywności funkcjonowania systemu ochrony zdrowia, ze szczególnym uwzględnieniem rozwoju zdolności analitycznych i audytu wewnętrznego w jednostkach systemu ochrony zdrowia.</p>	NCBR
POWER	5.4 Kompetencje zawodowe i kwalifikacje kadr medycznych	maj 2016 r.			<p>Kształcenie podyplomowe lekarzy realizowane w innych formach niż specjalizacje w obszarach istotnych z punktu widzenia potrzeb epidemiologiczno-demograficznych kraju, ze szczególnym uwzględnieniem lekarzy zatrudnionych (bez względu na formę zatrudnienia) w placówkach podstawowej opieki zdrowotnej.</p>	NCBR

POIR	TEAM (POIR 4.4: Zwiększenie potencjału kadrowego sektora B+R)	2 maja - 20 czerwca 2016 r.	2/2016	<a href="http://www.fnp.org.pl/oferta/team-2/">http://www.fnp.org.pl/oferta/team-2/</a>	Celem programu TEAM jest rozwój kadr sektora B+R i wsparcie projektów zespołowych prowadzonych przez wybitnych uczonych z całego świata (niezależnie od ich narodowości) w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach, z udziałem partnera zagranicznego.	FNP
POIR	TEAM-TECH (POIR 4.4: Zwiększenie potencjału kadrowego sektora B+R)	2 maja - 20 czerwca 2016 r.	2/2016	<a href="http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech/">http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech/</a>	Celem programu TEAM-TECH jest rozwój kadr sektora B+R w projektach zespołowych prowadzonych przez uczonych (niezależnie od narodowości) posiadających wybitne doświadczenie we wdrażaniu wyników prac badawczych do praktyki gospodarczej, bądź w realizowaniu usług badawczych czy obsłudze urządzeń badawczych na rzecz odbiorców biznesowych.	FNP
POIR	TEAM-TECH Core Facility (POIR 4.4: Zwiększenie potencjału kadrowego sektora B+R)	2 maja - 20 czerwca 2016 r.	1/2016	<a href="http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech-core-facility/">http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech-core-facility/</a>	Celem programu TEAM TECH – CORE FACILITY jest rozwój kadr sektora B+R w projektach zespołowych prowadzonych przez uczonych (niezależnie od narodowości) posiadających wybitne doświadczenie we wdrażaniu wyników prac badawczych do praktyki gospodarczej, bądź świadczenia usług badawczych czy obsłudze urządzeń badawczych na rzecz odbiorców biznesowych.	FNP
POIR	1.3 Prace B+R finansowane z udziałem funduszy kapitałowych 1.3.1 Wsparcie projektów badawczo-rozwojowych w fazie preseed przez fundusze typu proof of concept - BRIDGE Alfa	4 maja - 19 maja 2016 r. [ogłoszenie: 4 kwietnia 2016 r.]	Konkurs_1/1.3.1/2016	<a href="http://www.ncbir.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs11312016/">http://www.ncbir.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs11312016/</a>	Wsparcie mikro i małych przedsiębiorców przyjmujących postać funduszu typu proof of concept - Funduszy BRIDGE Alfa, których zadania jest weryfikacja i walidacja projektów B+R w fazie PoP <b>a następnie tworzenie na ich bazie spółek typu spin-off</b> oraz prowadzenia fazy PoC. Według SZOOP spółki typu spin-off stanowią grupę docelową wsparcia. Beneficjentem jest Podmiot wdrażający fundusze funduszy. <b>Faza Proof-of-Principle</b> (wczesna weryfikacja pomysłu). W tej fazie w szczególności realizowane są następujące zadania: badania przemysłowe i stosowane, wstępna ocena potencjału projektu, analizy otoczenia konkurencyjnego, zdefiniowanie planu badawczego i pierwszych kamieni milowych rozwoju projektu. Do tej grupy należeć mogą projekty realizowane w jednostkach naukowych (uczelnie, instytuty naukowe PAN, instytuty badawcze, inne jednostki naukowe) przez osoby fizyczne lub dedykowane zespoły projektowe (wynalazcy, pomysłodawcy). <b>Faza Proof-of-concept</b> (weryfikacja pomysłu). W tej fazie realizowane są zwykle badania przemysłowe i stosowane, których wyniki (jeśli pozytywne) w typowych sytuacjach umożliwią pełne zgłoszenie patentowe lub przejście do fazy międzynarodowej zgłoszenia pierwszeństwa w trybie PCT. Polegają one m.in. na weryfikacji działania (np. w zakresie nauk o życiu testy nowych białek, peptydów czy związków chemicznych in vitro i in vivo – na komórkach i/lub na zwierzętach). <b>Przedsiębiorstwo typu spin-off</b> to nowe przedsiębiorstwo, które zostało założone przez co najmniej jednego pracownika instytucji naukowej lub badawczej, albo studenta bądź absolwenta Uczelni, w celu komercjalizacji innowacyjnych pomysłów (wiedzy) lub technologii. Przedsiębiorstwo spin-off jest zwykle niezależne osobowo i kapitałowo od swojej Uczelni, jednak często z nią współpracuje na zasadach rynkowych.	NCBR
POWER	3.1 Kompetencje w szkolnictwie wyższym	4 maja - 7 czerwca 2016 r.	2/PRK/POWER/3.1/2016	<a href="http://www.ncbir.pl/fundusze-europejskie/power/konkursy---aktualne-naboru/konkurs-nr-2prkpower312016/">http://www.ncbir.pl/fundusze-europejskie/power/konkursy---aktualne-naboru/konkurs-nr-2prkpower312016/</a>	Podnoszenie kompetencji osób uczestniczących w edukacji na poziomie wyższym, w obszarach kluczowych dla gospodarki i rozwoju kraju, określanych w oparciu o analizy i prognozy potwierdzające potrzebę rozwijania określonych kompetencji w konkretnych obszarach oraz w oparciu o zapotrzebowanie zgłaszane przez pracodawców/organizacje pracodawców, realizowane (z wyłączeniem staży) np. poprzez: a) certyfikowane szkolenia i zajęcia warsztatowe kształtujące kompetencje, b) dodatkowe zajęcia realizowane wspólnie z pracodawcami, c) dodatkowe zadania praktyczne dla studentów realizowane w formie projektowej, w tym w ramach zespołów projektowych, d) wizyty studyjne u pracodawców.	NCBR
RPO	2.1 E-usługi 2.1.1 E-usługi dla Mazowsza	czerwiec 2016 r.			Wykorzystanie TIK do obsługi procesów związanych z edukacją na uczelniach wyższych	MJWPU
POIR	1.1 Projekty B+R przedsiębiorstw	1 czerwca - 30 grudnia 2016 r.	Konkurs_2/1.1.1/2016	<a href="http://www.ncbir.pl/fundusze-">http://www.ncbir.pl/fundusze-</a>	Wsparcie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych. Dofinansowanie udzielane jest na realizację	NCBR

	1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”	[ogłoszenie: 28 kwietnia 2016 r.] - dla dużych przedsiębiorstw (konkurs w etapach)		<a href="#">europejskie/poir/konkursy/konkurs21112016/</a>	projektów które obejmują badania przemysłowe i prace rozwojowe albo prace rozwojowe (projekty, w których nie przewidziano prac rozwojowych nie mogą uzyskać dofinansowania). Beneficjent może powierzyć realizację części prac B+R w projekcie podwykonawcy. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć progów określonych w regulaminie konkursów. <b>Jeden z wymienionych wskaźników produktu w SZOOP to "Liczb przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi (CI 26)"</b>	
POIR	4.1 Badania naukowe i prace rozwojowe 4.1.1 Strategiczne programy badawcze dla gospodarki	<b>II/IV - III/IV kw. 2016 r.</b> [ogłoszenie: II/IV - III/IV kwartał 2016 r.]			Wsparcie przemysłowych i/lub eksperymentalnych prac rozwojowych o tematyce określonej w programach strategicznych w ramach Wspólnych Przedsięwzięć, realizowanych przez konsorcja jednostek naukowych lub konsorcjum z udziałem przedsiębiorstw i jednostek naukowych. SZOOP: Celem poddziałania jest ukierunkowanie aktywności jednostek naukowych na realizację prac badawczo-rozwojowych nad rozwiązaniami technologicznymi, których potrzeba przeprowadzenia została zdefiniowana przez konkretnych przedsiębiorców. Realizacja poddziałania przebiega w dwóch etapach: 1) wybór strategicznych programów badawczych, wskazujących obszary i tematy badawcze, w ramach których prowadzone prace B+R stanowią będą odpowiedzi na zdefiniowany przez przedsiębiorcę problem technologiczny, 2) nabór i ocena projektów obejmujących przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych nad zagadnieniami zdefiniowanymi w programie strategicznym.	NCBR
POIR	2.3 Proinnowacyjne usługi dla przedsiębiorstw 2.3.2 Bony na innowacje dla MŚP	<b>6 czerwca 2016 - 30 stycznia 2017 r.</b> [ogłoszenie: 5 maja 2016 r.] (konkurs w etapach)			Wsparcie udzielane na finansowanie usług dla mikro, małych i średnich przedsiębiorstw realizowanych przez jednostkę naukową, przyczyniających się do rozwoju ich produktów (wytworów i usług). Według SZOOP usługi mogą być realizowane przez jednostki naukowe, które posiadają przyznaną kategorię naukową A+, A albo B.	PARP
POIR	4.1 Badania naukowe i prace rozwojowe 4.1.1 Strategiczne programy badawcze dla gospodarki	<b>20 czerwca - 20 września 2016 r.</b> [ogłoszenie: 19 maja 2016 r.]			Wsparcie przemysłowych i/lub eksperymentalnych prac rozwojowych o tematyce określonej w programach strategicznych w ramach Wspólnych Przedsięwzięć, realizowanych przez konsorcja jednostek naukowych lub konsorcjum z udziałem przedsiębiorstw i jednostek naukowych. SZOOP: Celem poddziałania jest ukierunkowanie aktywności jednostek naukowych na realizację prac badawczo-rozwojowych nad rozwiązaniami technologicznymi, których potrzeba przeprowadzenia została zdefiniowana przez konkretnych przedsiębiorców. Realizacja poddziałania przebiega w dwóch etapach: 1) wybór strategicznych programów badawczych, wskazujących obszary i tematy badawcze, w ramach których prowadzone prace B+R stanowią będą odpowiedzi na zdefiniowany przez przedsiębiorcę problem technologiczny, 2) nabór i ocena projektów obejmujących przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych nad zagadnieniami zdefiniowanymi w programie strategicznym.	NCBR
POIR	4.1 Badania naukowe i prace rozwojowe 4.1.2 Regionalne agendy naukowo-badawcze	<b>30 czerwca - 29 lipca 2016 r.</b> [ogłoszenie: 30 maja 2016 r.]			Projekty obejmujące badania przemysłowe i/lub eksperymentalne prace rozwojowe realizowane przez konsorcja złożone z jednostek naukowych i przedsiębiorców, liderem konsorcjum powinna być jednostka naukowa. SZOOP: Regionalne agendy naukowo-badawcze (RANB) umożliwią zapewnienie właściwej koordynacji i synergii w zakresie prowadzenia prac B+R wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje. Agendy pozwolą na wyselekcjonowanie najwyższej jakości projektów mających znaczący wpływ na rozwój gospodarczy Polski oraz poszczególnych regionów. Realizacja poddziałania przebiega dwuetapowo. W pierwszym etapie zostanie określony zakres tematyczny agend badawczych (RANB), w drugim etapie odbędzie się konkurs na dofinansowanie projektów B+R w ramach RANB, na podstawie kryteriów zaakceptowanych przez Komitet Monitorujący POIR.	NCBR
POWER	3.1 <i>Kompetencje w szkolnictwie wyższym</i>	<b>lipiec 2016 r.</b>			Rozwój oferty uczelni w zakresie realizacji trzeciej misji, jako forum aktywności społecznej np. poprzez programy realizowane przy współpracy z organizacjami pozarządowymi, przyczyniające się do rozwoju kompetencji kluczowych, odpowiadających potrzebom rynku	NCBR

					pracy, gospodarki i społeczeństwa. W kwietniu został ogłoszony konkurs dla uczelni humanistycznych (3/EFI/POWER/3.1/2016)	
POWER	3.4 Zarządzanie w instytucjach szkolnictwa wyższego	lipiec 2016 r.			Działania podnoszące kompetencje dydaktyczne kadr uczelni w zakresie innowacyjnych umiejętności dydaktycznych, umiejętności informatycznych, w tym posługiwania się profesjonalnymi bazami danych i ich wykorzystania w procesie kształcenia, prowadzenia dydaktyki w j. obcym, zarządzania informacją.	NCBR
RPO	1.1 Działalność badawczo - rozwojowa jednostek naukowych	lipiec 2016 r.			Wsparcie infrastruktury badawczo-rozwojowej jednostek naukowych	MJWPU
RPO	1.2 Działalność badawczo - rozwojowa przedsiębiorstw	lipiec 2016 r.			Proces eksperymentowania i poszukiwania nisz rozwojowych i innowacyjnych. <b>SZOOP:</b> Wsparcie w ramach działania ma na celu zwiększenie liczby przedsiębiorstw podejmujących działania badawczo-rozwojowe, prowadzące do powstania innowacji oraz zwiększenie ich zakresu i intensywności poprzez dostęp do finansowania: - realizacji projektów badawczo-rozwojowych przedsiębiorstw, - pozwalającego na tworzenie lub rozwój zaplecza infrastrukturalnego B+R przedsiębiorstw, - <b>nawiązania i wzmocnienia współpracy z instytucjami naukowymi</b> w ramach realizacji małych projektów badawczych. Wsparciem zostaną objęte również <b>działania wzmacniające procesy kooperacji przedsiębiorstw i sektora nauki</b> prowadzące do zwiększenia współpracy, poznania potrzeb i wspólnego definiowania priorytetowych kierunków badawczych skutkujących wynikami badań, które mają zastosowanie w gospodarce.	MJWPU
POIR	1.1 Projekty B+R przedsiębiorstw 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”	III kw. [ogłoszenie: III kw. 2016 r.] - dla MŚP w regionach słabiej rozwiniętych (konkurs w etapach)			Wsparcie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych. Dofinansowanie udzielane jest na realizację projektów które obejmują badania przemysłowe i prace rozwojowe albo prace rozwojowe (projekty, w których nie przewidziano prac rozwojowych nie mogą uzyskać dofinansowania). Beneficjent może powierzyć realizację części prac B+R w projekcie podwykonawcy. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć progów określonych w regulaminie konkursów. <b>Jeden z wymienionych wskaźników produktu w SZOOP to "Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi (CI 26)"</b>	NCBR
POIŚ	9.2 Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych	III kw. 2016 r.			1. Wsparcie oddziałów oraz innych jednostek organizacyjnych szpitali ponadregionalnych udzielających świadczeń zdrowotnych stacjonarnych i całodobowych na rzecz osób dorosłych, dedykowanych chorobom układu krążenia (roboty budowlane, doposażenie). 2. Wsparcie pracowni diagnostycznych oraz innych jednostek zajmujących się diagnostyką współpracujących z jednostkami wymienionymi w pkt 1 (roboty budowlane, doposażenie). Konkurs dla regionu lepiej rozwiniętego (tj. wyłącznie województwa mazowieckiego). Nabór rozpocznie się we wskazanym terminie pod warunkiem akceptacji map potrzeb przez Komisję Europejską w terminie umożliwiającym przygotowanie dokumentacji konkursowej.	MZ
POIŚ	9.2 Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych	III kw. 2016 r.			1. Wsparcie oddziałów oraz innych jednostek organizacyjnych szpitali ponadregionalnych udzielających świadczeń zdrowotnych stacjonarnych i całodobowych na rzecz osób dorosłych, dedykowanych chorobom układu krążenia (roboty budowlane, doposażenie). 2. Wsparcie pracowni diagnostycznych oraz innych jednostek zajmujących się diagnostyką współpracujących z jednostkami wymienionymi w pkt 1 (roboty budowlane, doposażenie). Konkurs dla regionu lepiej rozwiniętego (tj. wyłącznie województwa mazowieckiego). Nabór rozpocznie się we wskazanym terminie pod warunkiem akceptacji map potrzeb przez Komisję Europejską w terminie umożliwiającym przygotowanie dokumentacji konkursowej.	MZ
POIŚ	9.2 Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych	III kw. 2016 r.			1. Wsparcie oddziałów oraz innych jednostek organizacyjnych szpitali ponadregionalnych udzielających świadczeń zdrowotnych stacjonarnych i całodobowych na rzecz osób dorosłych, dedykowanych chorobom nowotworowym (roboty budowlane, doposażenie). 2. Wsparcie pracowni diagnostycznych oraz innych jednostek zajmujących się diagnostyką współpracujących z jednostkami wymienionymi w pkt 1 (roboty budowlane, doposażenie). Konkurs dla regionu lepiej rozwiniętego (tj. wyłącznie województwa mazowieckiego). Nabór rozpocznie się we wskazanym terminie pod warunkiem akceptacji map potrzeb przez Komisję Europejską w terminie umożliwiającym przygotowanie dokumentacji konkursowej.	MZ

					rozpocznie się we wskazanym terminie pod warunkiem akceptacji map potrzeb przez Komisję Europejską w terminie umożliwiającym przygotowanie dokumentacji konkursowej.	
POIŚ	9.2 Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych	III kw. 2016 r.			1. Wsparcie oddziałów oraz innych jednostek organizacyjnych szpitali ponadregionalnych udzielających świadczeń zdrowotnych stacjonarnych i całodobowych na rzecz osób dorosłych, dedykowanych chorobom nowotworowym (roboty budowlane, doposażenie). 2. Wsparcie pracowni diagnostycznych oraz innych jednostek zajmujących się diagnostyką współpracujących z jednostkami wymienionymi w pkt 1 (roboty budowlane, doposażenie). Konkurs dla regionu lepiej rozwiniętego (tj. wyłącznie województwa mazowieckiego). Nabór rozpocznie się we wskazanym terminie pod warunkiem akceptacji map potrzeb przez Komisję Europejską w terminie umożliwiającym przygotowanie dokumentacji konkursowej.	MZ
POIR	1.1 Projekty B+R przedsiębiorstw 1.1.2 Prace B+R związane z wytworzeniem instalacji pilotażowej / demonstracyjnej	6 lipca - 12 sierpnia 2016 r. [ogłoszenie 6 czerwca 2016 r.]			Wsparcie eksperymentalnych prac rozwojowych związanych z wytworzeniem linii pilotażowej. Dofinansowanie udzielane jest na realizację projektów które obejmują wyłącznie prace rozwojowe z uwzględnieniem wytworzenia instalacji demonstracyjnej. Beneficjent może powierzyć realizację części prac B+R w projekcie podwykonawcy. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć progów określonych w regulaminie konkursów. <b>Jeden z wymienionych wskaźników produktu w SZOOP to "Liczbę przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi (CI 26)"</b>	NCBR
POIR	FIRST TEAM (POIR 4.4: Zwiększanie potencjału kadrowego sektora B+R)	15 sierpnia - 15 października 2016 r.			Celem programu FIRST TEAM jest rozwój kadr sektora B+R, wsparcie pierwszych zespołów badawczych prowadzonych przez doktorów na wczesnych etapach kariery naukowej (niezależnie od narodowości) i zachęcenie do powrotu do kraju wybitnych naukowców polskiego pochodzenia lub powrotu do pracy B+R osób po przerwach w pracy badawczej. Wsparcie w ramach programu będzie udzielane zespołom prowadzącym badania w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach i posiadających partnera naukowego.	FNP
POIR	HOMING (POIR 4.4: Zwiększanie potencjału kadrowego sektora B+R)	15 sierpnia - 15 października 2016 r.			Celem programu HOMING jest rozwój kadr sektora B+R w ramach finansowania przełomowych projektów o charakterze staży podoktorskich realizowanych przez młodych doktorów z całego świata (niezależnie od ich narodowości), ze szczególnym uwzględnieniem powrotów do kraju wybitnych naukowców polskiego pochodzenia, w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach, z udziałem partnera naukowego.	FNP
POWER	5.1 Programy profilaktyczne	wrzesień 2016 r.			Projekty pilotażowe i testujące w zakresie programów profilaktycznych zawierające m. in. komponent badawczy, edukacyjny oraz wspierający współpracę pomiędzy wysokospecjalistycznym ośrodkiem a lekarzami podstawowej opieki zdrowotnej oraz szpitalami ogólnymi, w celu przeciwdziałania zjawisku fragmentacji opieki nad pacjentem.	NCBR
POWER	5.4 Kompetencje zawodowe i kwalifikacje kadr medycznych	wrzesień 2016 r.			Doskonalenie zawodowe pracowników innych zawodów istotnych z punktu widzenia funkcjonowania systemu ochrony zdrowia w obszarach istotnych dla zaspokojenia potrzeb epidemiologiczno-demograficznych.	NCBR
RPO	1.2 Działalność badawczo - rozwojowa przedsiębiorstw	wrzesień 2016 r.			Tworzenie lub rozwój zaplecza badawczo-rozwojowego. <b>SZOOP:</b> Wsparcie w ramach działania ma na celu zwiększenie liczby przedsiębiorstw podejmujących działania badawczo-rozwojowe, prowadzące do powstania innowacji oraz zwiększenie ich zakresu i intensywności poprzez dostęp do finansowania: - realizacji projektów badawczo-rozwojowych przedsiębiorstw, - pozwalającego na tworzenie lub rozwój zaplecza infrastrukturalnego B+R przedsiębiorstw, - <b>nawiązania i wzmocnienia współpracy z instytucjami naukowymi</b> w ramach realizacji małych projektów badawczych. Wsparciem zostaną objęte również <b>działania wzmocniające procesy kooperacji przedsiębiorstw i sektora nauki</b> prowadzące do zwiększenia współpracy, poznania potrzeb i wspólnego definiowania priorytetowych kierunków badawczych skutkujących wynikami badań, które mają zastosowanie w gospodarce.	MJWPU

RPO	9.2 Usługi społeczne i usługi opieki zdrowotnej 9.2.2 Zwiększenie dostępności usług zdrowotnych	<b>wrzesień 2016 r.</b>			Wdrażanie programów wczesnego wykrywania wad rozwojowych i rehabilitacji dzieci zagrożonych niepełnosprawnością i niepełnosprawnych. Konkurs na realizację Programu rehabilitacji dla dzieci z porażeniem mózgowym.	MJWPU
RPO	9.2 Usługi społeczne i usługi opieki zdrowotnej 9.2.2 Zwiększenie dostępności usług zdrowotnych	<b>wrzesień 2016 r.</b>			Wdrażanie programów wczesnego wykrywania wad rozwojowych i rehabilitacji dzieci zagrożonych niepełnosprawnością i niepełnosprawnych Konkurs na realizację Programu rehabilitacji dla niemowląt z porażeniem mózgowym.	MJWPU
RPO	9.2 Usługi społeczne i usługi opieki zdrowotnej 9.2.2 Zwiększenie dostępności usług zdrowotnych	<b>wrzesień 2016 r.</b>			Wdrażanie programów wczesnego wykrywania wad rozwojowych i rehabilitacji dzieci zagrożonych niepełnosprawnością i niepełnosprawnych. Konkurs na realizację Programu badań przesiewowych słuchu wśród dzieci rozpoczynających naukę w szkole.	MJWPU
POIR	POWROTY (POIR 4.4: Zwiększanie potencjału kadrowego sektora B+R)	<b>15 września - 15 listopada 2016 r.</b>			Celem programu POWROTY jest rozwój kadr sektora B+R w ramach finansowania innowacyjnych projektów o charakterze staży podoktorskich realizowanych przez młodych doktorów z całego świata (niezależnie od ich narodowości), powracających do pracy naukowej po przerwie w pracach B+R, w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach, z udziałem partnera naukowego.	FNP
POIR	2.3 Proinnowacyjne usługi dla przedsiębiorstw 2.3.1 Proinnowacyjne usługi IOB dla MŚP	<b>30 września 2016 r. - 27 lutego 2017 r.</b> [ogłoszenie: 30 sierpnia 2016 r.] (konkurs w etapach)			Wsparcie udzielane jest w celu zwiększenia dostępności specjalistycznych, wysokiej jakości proinnowacyjnych usług powiązanych z KIS, świadczonych przez akredytowane Ośrodki Innowacji. SZOOP wskazuje, iż do świadczenia usług finansowanych w ramach niniejszego poddziałania uprawnione są podmioty akredytowane. Proces akredytacji IOB prowadzony jest przez Ministerstwo Gospodarki. Przedsiębiorca może wybrać do realizacji usługi podmiot, który nie jest akredytowany. Podmiot ten musi jednak spełniać kryteria akredytacji i zostać akredytowany przed dniem podpisania umowy o dofinansowanie z MŚP. W takiej sytuacji proces akredytacji IOB prowadzony jest równoległe z oceną wniosku MŚP o dofinansowanie projektu. Rezultatem realizacji usług proinnowacyjnych powinien być rozwój działalności badawczo-rozwojowej i innowacyjności przedsiębiorstw.	PARP
RPO	Działanie 4.2 Efektywność energetyczna	<b>październik 2016 r.</b>			Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej	MJWPU
POIR	2.3 Proinnowacyjne usługi dla przedsiębiorstw 2.3.3 Umiędzynarodowienie Krajowych Kłastrów Kluczowych	<b>październik 2016 r. - grudzień 2017 r.</b> [ogłoszenie: wrzesień 2016 r.]			Wsparcie projektów mających na celu wzrost innowacyjności i konkurencyjności przedsiębiorstw działających w ramach <b>Krajowych Kłastrów Kluczowych</b> na rynkach międzynarodowych. KKK: Klaster Dolina Lotnicza, Klaster Interizon, Klaster Obróbki Metali, Mazowiecki Klaster ICT, Polski Klaster Aluminium, Wschodni Klaster Budowlany, Zachodniopomorski Klaster Chemiczny „Zielona Chemia”.	PARP
RPO	Działanie 4.2 Efektywność energetyczna	<b>październik 2016 r. grudzień 2016 r.</b>			Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej	MJWPU
POIŚ	2.3.1 Cyfrowe udostępnienie informacji sektora publicznego ze źródeł	<b>IV kw. 2016 r.</b> [ogłoszenie: III kwartał 2016 r.]			Cyfrowe udostępnienie zasobów nauki	CPPC



	administracyjnych i zasobów nauki					
POIR	4.1 Badania naukowe i prace rozwojowe 4.1.4 Projekty aplikacyjne	<b>3 października - 2 listopada 2016 r.</b> [ogłoszenie: 24 sierpnia 2016 r.]			Projekty aplikacyjne (projekty obejmujące badania przemysłowe i/lub eksperymentalne prace rozwojowe realizowane przez konsorcja). SZOOP: Celem interwencji jest znaczące zwiększenie skali wykorzystania nowych rozwiązań technologicznych niezbędnych dla rozwoju przedsiębiorstw oraz poprawy ich pozycji konkurencyjnej. Poddziałanie służy wsparciu badań przemysłowych i/lub prac rozwojowych realizowanych w ramach konsorcjum, tworzonego przez co najmniej jedno przedsiębiorstwo i jedną jednostkę naukową. Projekty finansowane w ramach instrumentu powinny charakteryzować się nowością przewidywanych rezultatów w stosunku do aktualnego stanu wiedzy i techniki na poziomie światowym.	NCBR
POWER	5.1 Programy profilaktyczne	<b>listopad 2016 r.</b>			Projekty pilotażowe i testujące w zakresie programów profilaktycznych zawierające m. in. komponent badawczy, edukacyjny oraz wspierający współpracę pomiędzy wysokospecjalistycznym ośrodkiem a lekarzami podstawowej opieki zdrowotnej oraz szpitalami ogólnymi, w celu przeciwdziałania zjawisku fragmentacji opieki nad pacjentem.	NCBR
POIR	TEAM (POIR 4.4: Zwiększanie potencjału kadrowego sektora B+R)	<b>15 listopada 2016 r. - 15 stycznia 2017 r.</b>			Celem programu TEAM jest rozwój kadr sektora B+R i wsparcie projektów zespołowych prowadzonych przez wybitnych uczonych z całego świata (niezależnie od ich narodowości) w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach, z udziałem partnera zagranicznego.	FNP
POIR	TEAM-TECH (POIR 4.4: Zwiększanie potencjału kadrowego sektora B+R)	<b>15 listopada 2016 r. - 15 stycznia 2017 r.</b>			Celem programu TEAM-TECH jest rozwój kadr sektora B+R w projektach zespołowych prowadzonych przez uczonych (niezależnie od narodowości) posiadających wybitne doświadczenie we wdrażaniu wyników prac badawczych do praktyki gospodarczej, bądź w realizowaniu usług badawczych czy obsłudze urzędów badawczych na rzecz odbiorców biznesowych.	FNP
POIR	TEAM-TECH Core Facility (POIR 4.4: Zwiększanie potencjału kadrowego sektora B+R)	<b>15 listopada 2016 r. - 15 stycznia 2017 r.</b>			Celem programu TEAM TECH – CORE FACILITY jest rozwój kadr sektora B+R w projektach zespołowych prowadzonych przez uczonych (niezależnie od narodowości) posiadających wybitne doświadczenie we wdrażaniu wyników prac badawczych do praktyki gospodarczej, bądź świadczenia usług badawczych czy obsłudze urzędów badawczych na rzecz odbiorców biznesowych.	FNP
POWER	3.2 Studia doktoranckie	<b>grudzień 2016 r.</b>			Tworzenie i realizacja wysokiej jakości: 1) interdyscyplinarnych programów doktoranckich o zasięgu krajowym lub międzynarodowym; 2) międzynarodowych programów studiów doktoranckich, przez podstawowe jednostki organizacyjne uczelni wspólnie z innymi jednostkami naukowymi; 3) programów studiów doktoranckich, kluczowych dla gospodarki i społeczeństwa, wspierających innowacyjność kraju i zapewniających możliwość transferu/komercjalizacji rezultatów studiów doktoranckich.	NCBR
RPO	9.2 Usługi społeczne i usługi opieki zdrowotnej 9.2.2 Zwiększenie dostępności usług zdrowotnych	<b>grudzień 2016 r.</b>			Wdrażanie programów wczesnego wykrywania i profilaktyki cukrzycy. Konkurs na realizację Programu wczesnego wykrywania i profilaktyki cukrzycy.	MJWPU
RPO	9.2 Usługi społeczne i usługi opieki zdrowotnej 9.2.2 Zwiększenie dostępności usług zdrowotnych	<b>grudzień 2016 r.</b>			Wdrażanie programów wczesnego wykrywania wad rozwojowych i rehabilitacji dzieci zagrożonych niepełnosprawnością i niepełnosprawnych. Konkurs na realizację Programu diagnostyczno – terapeutycznego dla dzieci z autyzmem.	MJWPU