

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

PCP w NCBR - rewolucja w zamówieniach B+R



Jak rozpisac przetarg na usluge, technologie lub zakup sprzetu, ktore jeszcze nie istnieja? Taki problem pental instytucje publiczne, ktore zobowiazane sa do przestrzegania Prawa Zamowien Publicznych. Naprzeciw temu wychodzi Narodowe Centrum Badan i Rozwoju, ktore oglosza dzis pierwszy w Polsce nabor potrzeb badan naukowych i prac rozwojowych, ktore zostana przeprowadzone w trybie zamowien przedkomercyjnych. To nowy tryb zamowien, polegajacy na pozyskaniu innowacyjnych, niedostepnych wczesniej na rynku produktow i uslug. Na realizacje pilotażowego przedsiwzięcia Centrum przygotowalo 50 mln zł.

Wspieranie dzialalnosci innowacyjnej to obecnie jeden z kluczowych kierunkow polityki Unii Europejskiej, zawarty m.in. w Strategii Europa 2020. Viviane Reding, komisarz UE oglosila, ze Europa musi stworzyc srodowisko biznesowe, ktore zacheci do szybkiego przekształcenia rezultatow prac badawczo-rozwojowych w innowacje. A jednym z kilku glownych instrumentow wspierania przez wladze publiczne wzrostu innowacyjnosci gospodarki uznawane sa obecnie zamowienia publiczne. Jednakze slaboscia zamowien publicznych w ich standardowej formule jest fakt, iz nie sa w stanie wykreowac zapotrzebowania na nowe produkty czy uslugi, nieistniejace jeszcze na rynku. Odpowiedzia na ten problem sa zamowienia przedkomercyjne (PCP - „pre-commercial procurement”) - koncepcja opracowana przez Komise Europejska po to, by dac publicznym zamawiajacych szanse angazowania sie w poszukiwanie nowatorskich rozwiazan bez koniecznosci ponoszenia pelnego ryzyka za rezultaty podjetych inicjatyw. Narodowe Centrum Badan i Rozwoju jest pierwsza instytucja w Polsce, ktora skorzysta z tego rewolucyjnego mechanizmu.

- Administracja publiczna musi byc innowacyjna, podobnie jak nauka, przemysl i uslugi. Powinna przewidywac przyszle zjawiska i reagowac elastycznie, tego wymaga nieustannie zmieniajaca sie wspolczesna rzeczywistosc. Idea tzw. „zamowien przedkomercyjnych” to zwiastun jakie beda samorzady czy instytucje centralne w przyszlosci, kiedy tempo przemian technologicznych i cywilizacyjnych bedzie coraz szybsze - mowi prof. Barbara Kudrycka, minister nauki i szkolnictwa wyzsze - Program PCP to narzedzie, dzeki ktoremu slowo innowacyjnosć nabierze nowego, szerszego znaczenia - dodaje prof. Kudrycka.

Tryb zamowienia przedkomercyjnego (PCP) jest szczegolnym podejsciem do zamowien publicznych, poniewaz odnosi sie on do zakupu przez sektor publiczny uslug badawczo-rozwojowych, poprzedzonych rozpoznaniem potrzeby istotnego wyzwania spoleczno-ekonomicznego, ktorego rozwiazanie za pomoca istniejacych na rynku produktow nie bylo dotychczas mozliwe. Na kazdym etapie postepowania w trybie zamowienia przedkomercyjnego, zamawiajacy czesciowo finansuje rozwijanie produktu, a jednoczesnie na biezaco ksztaltuje nowe technologie wspolnie z potencjalnymi wykonawcami. Istotnym elementem zamowien przedkomercyjnych jest mozliwosc zachowania praw wlasnosci do wytworzonej przez siebie wiedzy i technologii przez wszystkich potencjalnych wykonawcow, uczestniczacych w postepowaniu o udzielenie zamowienia przedkomercyjnego. Dzielone pomiedzy sektor publiczny i prywatny jest takze ryzyko ewentualnego niepowodzenia rynkowego opracowanego produktu. Wszyscy uczestnicy postepowania przedkomercyjnego moga wziac potem udzial w przetargu w trybie ustawowym.

- Jesteśmy dziś świadkami otwarcia nowej epoki dla innowacji w Polsce - drogi zamówień publicznych realizowanych przez administrację. PCP to nowy nie stosowany w Polsce mechanizm finansowania badań ukierunkowanych na potrzeby Państwa. Zamówienia przed-komercyjne uzupełniają naszą kompleksową ofertę programową, dając pionierskie narzędzie wspierania prac B+R w Polsce. Wierzę, że zebrane w pilotażu doświadczenia posłużą opracowaniu docelowych zasad PCP, które staną się mapą drogową dla podobnych działań na szeroką skalę w całym kraju - mówi dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju Krzysztof Jan Kurzydłowski.

Proces zamówienia przedkomercyjnego składa się z pięciu etapów, obejmujących określenie potrzeb zamawiającego, analizę wykonalności, przeprowadzenie postępowania, zarządzanie kontraktem z wykonawcami oraz realizację zamówienia komercyjnego. Dziś Narodowe Centrum Badań i Rozwoju otwiera nabór na propozycje potrzeb społeczno-ekonomicznych, które mogą być zrealizowane wyłącznie dzięki PCP. NCBR dokona wyboru jednej potrzeby, zapewniając finansowanie oraz wsparcie prawno-organizacyjne wszystkich etapów rozwoju produktu, będącego przedmiotem zamówienia przedkomercyjnego. Na pilotażowe przedsięwzięcie Centrum przeznaczy maksymalnie 50 mln zł.

Nabór propozycji potrwa do 19 sierpnia 2013 roku. Po przeprowadzeniu analizy wniosków Centrum uruchomi postępowanie przedkomercyjne w IV kwartale br.

Więcej informacji na stronie: <http://ncbr.gov.pl/zamowienia-w-procesie-pcp/>

Źródło: www.ncbir.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/18700.html>



27-03-2025

[Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

[Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs](#)

Expo

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

Błonica - choroba groźna także dla dorosłych

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców;](#) [w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#) [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na](#)

[targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy