

Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych w sektorze rolnym

AGROSTRATEG Konkurs I

Typ projektów:

Dofinansowanie można przeznaczyć na realizację badań podstawowych (wyłącznie przez organizacje badawcze), badań przemysłowych, eksperymentalnych prac rozwojowych (obligatoryjnie) oraz prac przedwdrożeniowych.

Konkurs obejmuje następujące obszary tematyczne:

- 1) T1. Zrównoważona produkcja roślinna oraz poprawa żyzności gleby
- 2) T2. Zrównoważona produkcja zwierzęca
- 3) T3. Rolnictwo cyfrowe – wykorzystanie technologii i analizy danych do optymalizacji produkcji roślinnej i zwierzęcej
- 4) T4. Innowacyjne techniki rolnicze - alternatywne metody rolnicze

[Szczegółowa charakterystyka zagadnień badawczych, objętych danym obszarem tematycznym znajduje się pod linkiem.](#)

Maksymalny okres realizacji projektu wynosi 4 lata (48 miesięcy), z możliwością wydłużenia do 5 lat (60 miesięcy) w uzasadnionych przypadkach.

Typ beneficjentów:

- 1) Przedsiębiorstwa realizujące projekt samodzielnie,
- 2) Konsorcja przedsiębiorstw (maksymalnie 5 podmiotów)
- 3) Konsorcja (maksymalnie 5 podmiotów): min. jedno przedsiębiorstwo i min. jedna organizacja badawcza lub inny podmiot
Liderem konsorcjum musi być przedsiębiorstwo lub organizacja badawcza, do innych podmiotów realizujących projekt w konsorcjum można zaliczyć np. fundacje, stowarzyszenia, jednostki sektora finansów publicznych z wyłączeniem jednostek budżetowych.

Termin składania wniosków od 14 maja 2026 r. do 28 sierpnia 2026 r. (do godziny 16:00)

Maksymalna kwota wsparcia:

- 1) Minimalna wysokość dofinansowania: 1 mln zł
- 2) Maksymalna wysokość dofinansowania: 25 mln zł

Alokacja konkursowa: 300 mln zł

Intensywność wsparcia:

Intensywność wsparcia zależy od rodzaju podmiotu, charakteru prac oraz ewentualnych premii.

Przedsiębiorstwa:

Pomoc na prace przedwdrożeniowe:

- 1) W przypadku prac przedwdrożeniowych finansowanych w ramach pomocy de minimis – **100% kosztów kwalifikowalnych** tych prac, o ile nie został przekroczony limit 300 000 euro.
- 2) W przypadku prac przedwdrożeniowych finansowanych w ramach pomocy publicznej na usługi doradcze dla MŚP– **50% kosztów kwalifikowalnych** tych prac.

Pomoc na badania przemysłowe i prace rozwojowe wynosi:

Numer tematu	Badania przemysłowe	Prace rozwojowe
Mikroprzedsiębiorstwo/ Małe przedsiębiorstwo	70% - 80%	45% - 60%
Średnie przedsiębiorstwo	60% - 75%	35% - 50%
Przedsiębiorstwo inne niż MŚP	50% - 65%	25% - 40%

Organizacje badawcze realizujące projekt w ramach działalności niegospodarczej:

Poziom dofinansowania wynosi **100% kosztów kwalifikowalnych** na badania podstawowe, przemysłowe, rozwojowe.

Inne podmioty realizujące projekt w ramach działalności niegospodarczej:

Poziom dofinansowania wynosi **100% kosztów kwalifikowalnych** na badania przemysłowe, rozwojowe, przedwdrożeniowe.

W przypadku realizacji projektu przez wyżej wymienione podmioty w ramach działalności gospodarczej poziom dofinansowania odpowiada poziomowi dofinansowania dla przedsiębiorstw.

Koszty kwalifikowalne w projekcie:

Koszty badań podstawowych, badań przemysłowych oraz eksperymentalnych prac rozwojowych

Koszty bezpośrednie:

- 1) Wynagrodzenia pracowników: kierownik prac B+R, pracownicy badawczy, personel techniczny i pomocniczy wraz z pozapłacowymi kosztami pracy.
- 2) Podwykonawstwoⁱⁱ - zlecenie stronie trzeciejⁱⁱⁱ części merytorycznych prac projektu.
- 3) Koszty aparatury i sprzętu- wysokość odpisu amortyzacyjnego lub koszt wynajmu netto lub wysokość raty kapitałowej leasingu operacyjnego,
- 4) Zakup wartości niematerialnych i prawnych (patenty, licencje, know-how na warunkach rynkowych).
- 5) Koszty budynków (odpis amortyzacyjny) i gruntów (dzierżawa i wieczyste użytkowanie).

Organizacje badawcze oraz inne podmioty realizujące projekt w ramach działalności niegospodarczej mogą dodatkowo w ramach kosztów bezpośrednich rozliczyć

6) **zakup aparatury B+R o wartości do 500 000 zł**

7) inne koszty operacyjne: materiały, sprzęt laboratoryjny (niebędący środkiem trwałym), audyt zewnętrzny (jeśli dofinansowanie > 3 mln zł), koszty promocji.

Koszty pośrednie:

Są to dodatkowe koszty ponoszone w związku z realizacją projektu, m.in. koszty kadry zarządzającej, wynajmu lub utrzymania budynków, koszty materiałów biurowych, sprzętu biurowego, wynagrodzeń personelu zarządzającego **oraz w przypadku przedsiębiorstw, inne koszty operacyjne, takie jak materiały** (pkt. 7).

Koszty pośrednie= (koszty bezpośrednie obu rodzajów badań i prac rozwojowych) x 20%.

Dla jednostek naukowych oraz innych podmiotów wysokość ryczałtu wynosi 25%.

Koszty prac przedwdrożeniowych:

Koszty bezpośrednie:

- 1) Wynagrodzenia wraz z pozapłacowymi kosztami pracy.
- 2) Podwykonawstwo^{iv}- koszty usług doradczych lub równoważnych celem wykonania prac przedwdrożeniowych.
- 3) Koszty narzędzi i sprzętu- wysokość odpisu amortyzacyjnego oraz koszty użytkowania
- 4) Koszty budynków (odpis amortyzacyjny) i gruntów (dzierżawa i wieczyste użytkowanie)
- 5) Inne koszty: materiały, drobne narzędzia i sprzęt; koszty działań informacyjno- promocyjnych; delegacje służbowe; koszty uczestnictwa w konferencjach i spotkaniach z decydentami i instytucjami o potencjale wdrożeniowym, celem przekonania do rozwiązania; koszty pomocniczych usług obcych; koszty opłat rządowych np. certyfikatu zgodności z normami lub pierwszej rejestracji patentu; koszty audytu zewnętrznego, jeżeli rozpoczął się on po zrealizowaniu 50% całości planowych wydatków związanych z projektem.

Inne podmioty realizujące projekt w ramach działalności niegospodarczej mogą dodatkowo w ramach kosztów bezpośrednich rozliczyć:

- 1) Zakup aparatury, infrastruktury informatycznej i innych narzędzi o wartości do 500 000 zł.

Koszty pośrednie:

Dodatkowe koszty pośrednie ponoszone w związku z realizacją prac przedwdrożeniowych projektu objętego pomocą są rozliczane metodą ryczałtową jako procent od kosztów bezpośrednich z wyłączeniem kosztów podwykonawstwa.

Koszty pośrednie= (koszty bezpośrednie prac przedwdrożeniowych- podwykonawstwo) x 25%
Dodatkowo, w przypadku przedsiębiorstw koszty te stanowią pomoc de minimis i nie mogą wynosić więcej niż 15% całkowitych kosztów kwalifikowalnych prac przedwdrożeniowych.

Dodatkowe limity kosztowe:

- 1) Udział przedsiębiorstw: W przypadku projektów realizowanych w konsorcjum, koszty kwalifikowane przedsiębiorstw muszą stanowić minimum 40% całkowitych kosztów kwalifikowanych projektu.
- 2) Limit badań podstawowych: Koszty tych badań nie mogą przekroczyć 10% całkowitego budżetu projektu.

Sposób oceny projektu

Ocena wstępna

NCBR może na tym etapie, w przypadku zidentyfikowania niezgodności z instrukcją lub braku załączników wezwać do korekty i uzupełnienia powyższego w terminie 5 dni od wysłania wezwania. Dopuszcza się możliwość poprawy maksymalnie 3 pól wniosku o dofinansowanie.

Ocena merytoryczna, złożona z dwóch etapów:

- 1) Ocena merytoryczna w etapie nr 1 dokonywana jest na podstawie informacji zawartych w załączniku do wniosku – Fiszka projektowa a Wnioskodawca nie jest wzywany do poprawienia lub uzupełnienia fiszki.
- 2) Ocena merytoryczna w etapie nr 2 dokonywana jest przez ekspertów oraz uwzględnia 75 minutowe spotkanie panelu ekspertów, następnie uzupełnienia merytoryczne (10 dni na uzupełnienie zgodnie z wezwaniem ekspertów).

Kryteria oceny merytorycznej – etap nr 1- ocenie podlega czy:

- 1) Rezultat projektu wpisuje się w zakres tematyczny konkursu.
- 2) Rezultat projektu prowadzi do osiągnięcia celów Programu.
- 3) Opracowanie planowanego w projekcie rezultatu wymaga przeprowadzenia prac B+R.
- 4) Zaplanowane prace doprowadzą do uzyskania nowej wiedzy/postępu technologicznego w wyznaczonym obszarze tematycznym.
- 5) Głównym przeznaczeniem rezultatu jest pozytywny wpływ dla impulsu rozwojowego w rolnictwie, szczególnie w kontekście zrównoważonej produkcji roślinnej; zrównoważonej produkcji zwierzęcej; rolnictwa cyfrowego oraz innowacyjnych technik rolniczych, w obliczu zmieniających się warunków atmosferycznych i przystosowania do zmian klimatu.
- 6) Rezultat projektu nie powiela innych rozwiązań funkcjonujących na rynku lub posiada wyraźną przewagę nad innymi rozwiązaniami oferowanymi na rynku.

Kryteria oceny merytorycznej – etap nr 2- ocenie zerojedynkowej podlega, czy:

- 1) Wydatki w projekcie są kwalifikowalne, zasadne, adekwatne i optymalne kosztowo.
- 2) Wnioskodawca dysponuje prawami własności intelektualnej, które są niezbędnymi do realizacji projektu oraz czy wykazano, że brak jest dostępnych i objętych ochroną rozwiązań czy wyników prac, których istnienie uniemożliwiłoby lub czyniłoby niezasadny wdrożenie proponowanego rozwiązania.
- 3) Projekt jest zgodny z zasadami: równości szans i zrównoważonego rozwoju.
- 4) Wnioskodawca jest zdolny do finansowej realizacji projektu.

Kryteria oceny merytorycznej – etap nr 2- punktowane

- 1) Innowacyjność projektu (0-5pkt, wymagane minimum 3pkt.) - wymagana jest innowacyjność rozwiązania minimum w skali kraju;
- 2) Potencjał wdrożenia rezultatów projektu oraz przewidywane korzyści (0-5pkt, wymagane minimum 3 pkt.) - ocenie podlega koncepcja wdrożenia projektu, możliwość jej realizacji oraz opłacalność wdrożenia wyników projektu;
- 3) Zakres, adekwatność i wykonalność prac zaplanowanych w projekcie w stosunku do oczekiwanych wyników (0-5pkt, wymagane minimum 3pkt) - harmonogram prac musi być logiczny, prace B+R przypisane do odpowiednich kategorii, każdy etap B+R musi się zakończyć możliwym do zmierzenia parametrem (kamieniem milowym) potwierdzającym słuszność lub nie dalszej kontynuacji prac.
- 4) Kompetencje wnioskodawcy i potencjał do realizacji projektu (0-5pkt, wymagane minimum 3pkt.) - ocenie podlegają przede wszystkim kompetencje kierownika B+R (musi posiadać doświadczenie w realizacji prac B+R jako kierownik B+R, udowodnione przez wskazanie konkretnych projektów), kadry B+R oraz kadry zarządzającej (kierownik zarządzający musi posiadać doświadczenie w kierowaniu projektami B+R lub innymi, udowodnione przez wskazanie konkretnych projektów). Ocenie podlega również możliwość realizacji projektu z wykorzystaniem posiadanych oraz planowanych do nabycia zasobów technicznych i WNiP.

Kryteria dodatkowe

- 1) Jeżeli udowodniono, że projekt wnosi nowe elementy do istniejącego stanu wiedzy + 1 pkt.

ⁱ NCBR może zwiększyć intensywność pomocy publicznej na badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe

- 1) **o 15%** gdy przedsiębiorstwa realizują projekt w ramach tzw. skutecznej współpracy lub szeroko rozpowszechniają wyniki projektu lub jeśli wyniki całego projektu będą terminowo udostępniane i chronione prawami własności intelektualnej lub jeśli projekt będzie realizowany we wskazanym obszarze objętym pomocą, albo
- 2) **o 5%** jeśli projekt będzie realizowany we wskazanym obszarze objętym pomocą- do maksymalnie 80% kosztów kwalifikowalnych projektu.

ⁱⁱ Wysokość kosztów podwykonawstwa badań podstawowych, przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych jest limitowana

- 1) **do wysokości 50%** kosztów kwalifikowanych tych prac dla przedsiębiorstw samodzielnie realizujących projekt oraz
- 2) **do wysokości 40%** kosztów kwalifikowanych tych prac przez dane przedsiębiorstwo - w przypadku realizowania projektu przez konsorcjum
- 3) **do wysokości 10%** dla danej jednostki naukowej lub innego podmiotu.

ⁱⁱⁱ Koszty podwykonawstwa są wyłączone z podstawy naliczania kosztów pośrednich projektu. W ramach kategorii podwykonawstwo kwalifikowalne są umowy o dzieło (w przypadku osoby fizycznej) oraz umowy B2B.

^{iv} Łączna kwota wydatków kwalifikowalnych w kategorii E (podwykonawstwo) nie może przekroczyć **70% kosztów kwalifikowalnych prac przedwdrożeniowych** ponoszonych w projekcie przez danego konsorcjanta.