

Środki z KPO na rzecz innowacyjnych technologii na rynku surowców wtórnych: NCBR ogłasza nowy konkurs

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR) ogłosiło drugi już konkurs KPO GOZ, mający na celu ułatwienie przedsiębiorstwom transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym. Budżet przeznaczony na wsparcie innowacyjnych projektów to 273,5 mln zł. Działanie realizowane jest ze środków Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności, a instytucją odpowiedzialną za realizację inwestycji jest Ministerstwo Rozwoju i Technologii.



grafika NCBR

Celem działania jest wybranie do dofinansowania przedsięwzięć, które przyczynią się do rozwoju narodowego systemu innowacji oraz transformacji przedsiębiorstw w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym, zgodnie z regulacjami Unii Europejskiej oraz krajową „Mapą drogową transformacji w kierunku gospodarki obiegu zamkniętego”.

Środki z KPO na rzecz innowacyjnych technologii na rynku surowców wtórnych: NCBR ogłasza nowy konkurs

- Szukamy projektów, w których opracowana zostanie przynajmniej jedna innowacyjna technologia w skali co najmniej krajowej, przyczyniająca się do tworzenia rynku w zakresie wykorzystania surowców wtórnych. Co ważne, oczekujemy, że wypracowane rozwiązanie zostanie wdrożone na rynek - tłumaczy prof. dr hab. inż. Jerzy Małachowski, dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. - Poprzez realizację konkursu chcemy przyczynić się do stworzenia bardziej wydajnej gospodarki poprzez chociażby zwiększenie ilości surowców możliwych do ponownego wykorzystania, zmniejszenie ilości surowców pierwotnych wykorzystywanych w procesach produkcyjnych czy zmniejszenie ilości odpadów na składowiskach.

Dofinansowanie w konkursie mogą otrzymać przedsiębiorstwa, które obejmują: prace badawczo-rozwojowe w zakresie technologii przyczyniających się do tworzenia rynku surowców wtórnych, finansowanie prac przedwdrozeniowych i wdrożeniowych związanych z wprowadzeniem na rynek rozwiązań opracowanych w ramach przedsięwzięcia oraz finansowanie zakupu infrastruktury B+R. Wdrożenie wyników prac B+R może być sfinansowane w ramach przedsięwzięcia albo ze środków własnych.

Nabór dla dużych przedsiębiorstw i konsorcjów

W naborze mogą wziąć udział duże przedsiębiorstwa samodzielnie realizujące przedsięwzięcie albo konsorcja, składające się z co najmniej jednego dużego przedsiębiorstwa i co najmniej jednej organizacji badawczej. W skład konsorcjum mogą wchodzić maksymalnie 3 podmioty, przy czym liderem musi być przedsiębiorstwo. MŚP mogą wziąć udział w przedsięwzięciu jako członek konsorcjum.

Budżet konkursu wynosi 273,5 mln zł. Minimalna wartość dofinansowania przedsięwzięcia

Środki z KPO na rzecz innowacyjnych technologii na rynku surowców wtórnych: NCBR ogłasza nowy konkurs

wynosi 1 mln zł, a maksymalna – 69,2 mln zł. Realizacja przedsięwzięcia musi zakończyć się do 31 października 2026 r. Nabór wniosków o dofinansowanie przedsięwzięć rozpocznie się 31 marca 2025 r. i potrwa do 30 kwietnia 2025 r. (w ostatnim dniu naboru do godz. 16:00).

Innowacyjne przedsięwzięcia

W ramach zakończonego już pierwszego naboru KPO GOZ do dofinansowania zostały rekomendowane dwa innowacyjne projekty. Pierwszy z nich to "Biotechnologiczne procesy i technologie przetwarzania odpadów organicznych na cele nawozowe" zgłoszony przez Grupę Inco S.A., a drugi to „Opracowanie i wdrożenie technologii efektywnego zagospodarowania strumieni odpadów przemysłowych/produktów ubocznych (OPU) generowanych przez Marma Polskie Folie Sp. z o.o. na potrzeby produkcji wysokojakościowych produktów dla branży budowlanej”, zgłoszony przez Marma Polskie Folie Sp z o.o. Łączna kwota dofinansowania obydwu projektów to 72 mln zł.

Nabór KPO GOZ II realizowany jest w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) w ramach Reformy: A2.2. Stworzenie warunków do przejścia na model gospodarki o obiegu zamkniętym GOZ - Inwestycja: A2.2.1. Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w

Środki z KPO na rzecz innowacyjnych technologii na rynku surowców wtórnych: NCBR ogłasza nowy konkurs

tym związanych z gospodarką o obiegu zamkniętym.

Więcej informacji oraz dokumentacja konkursowa znajdują się na stronie gov.pl/ncbr

źródło informacji: Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR)

Dowiedz się więcej: gov.pl/ncbr

Zapisz się na nasz newsletter: <https://kontakt.ncbr.gov.pl/>