



Instytut

Innowacji i Technologii

Politechniki Białostockiej Sp. z o.o.

PRZEWODNIK PO WYBRANYCH
FUNDUSZACH EUROPEJSKICH

**PROGRAM FUNDUSZE EUROPEJSKIE
DLA POLSKI WSCHODNIEJ**



Instytut

Innowacji i Technologii

Politechniki Białostockiej Sp. z o.o.

W związku z pojawieniem się nowych konkursów w ramach realizacji Programu Fundusze Europejskie dla Polski Wschodniej, stworzyliśmy krótki przewodnik ukazujący najważniejsze zasady projektów. Mamy nadzieję, że niniejszy dokument w pewnym stopniu ułatwi Państwu decyzję o aplikowaniu po dostępne środki finansowe, w szczególności w konkursach związanych z opracowaniem lub wdrażaniem innowacji oraz efektów prac badawczo-rozwojowych.

Zachęcamy do lektury, a w przypadku pojawienia się chęci aplikowania po dostępne fundusze – również do kontaktu.

Jako spółka celowa uczelni wyższej, działająca na rynku od 2011 r. posiadamy bogate doświadczenie w projektowaniu i wdrażaniu innowacji zarówno od strony koncepcyjnej, projektowej jak i wykonawczej, dzięki czemu w 2021 r. uzyskaliśmy status Centrum Badawczo-Rozwojowego, nadany przez Ministra Rozwoju i Technologii. Nie oznacza to, że skupiamy się wyłącznie na „twardych” projektach – realizujemy również usługi proinnowacyjne oraz usługi doradcze, czego dowodem jest przyznany certyfikat Ośrodka Innowacji, nadany przez SOOIPP. Rokrocznie realizujemy około 140, unikatowych projektów z wielu obszarów: budownictwo, mechanika, materiałoznawstwo, przetwórstwo rolno-spożywcze, GOZ, oświetlenie, energetyka, mikrobiologia, technologie uzdatniania wody oraz innych.



1.2 AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA W MŚP

Możliwość pozyskania wsparcia na przeprowadzenie procesu transformacji przedsiębiorstw w kierunku Przemysłu 4.0, w tym na:

- przeprowadzenie audytu technologicznego / diagnozy dojrzałości cyfrowe przedsiębiorstwa oraz opracowanie mapy drogowej czyli strategii wdrożenia procesu automatyzacji / robotyzacji i rozwoju przedsiębiorstwa,
- wdrożenie działań wynikających z opracowanej mapy drogowej.

Opracowanie mapy drogowej musi nastąpić przed złożeniem wniosku o dofinansowanie. Wsparcie na usługi rozwojowe i doradztwo będzie udzielane w formie dotacji bezzwrotnej, natomiast finansowanie inwestycji w formie dotacji warunkowej.

RODZAJE WYDATKÓW



Usługi doradcze związane z przeprowadzeniem audytu technologicznego/diagnozy dojrzałości cyfrowej przedsiębiorstwa i opracowaniem mapy drogowej



Usługi doradcze niezbędne do wdrożenia mapy drogowej



Nabycie środków trwałych, z wyłączeniem nieruchomości, tj.m.in. automatów, robotów oraz innych maszyn i urządzeń



Usługi szkoleniowe



Nabycie oprogramowania lub innych wartości niematerialnych i prawnych w formie patentów, licencji, know-how oraz innych praw własności intelektualnej



Koszty robót i materiałów budowlanych, o ile są bezpośrednio związane z instalacją maszyn i urządzeń

POZIOM DOFINANSOWANIA

Do 85% kosztów kwalifikowanych projektu na usługi doradcze

Poziom dofinansowania na koszty związane z inwestycją

(uzależniony od wielkości firmy i utrzymania/zwiększenia zatrudnienia w wyniku realizacji projektu):

Miejsce realizacji inwestycji –województwo/region	Przedsiębiorstwa do 50 pracowników	Przedsiębiorstwa od 50 do 250 pracowników
Warmińsko –mazurskie; Podlaskie, Lubelskie, Świętokrzyskie, Podkarpackie	do 70%	do 60%
Mazowieckie –z wyłączeniem regionu warszawskiego stołecznego (m.st. Warszawa oraz powiaty: grodziski, legionowski, miński, nowodworski, otwocki, piaseczyński, pruszkowski, warszawski zachodni i wołomiński)	do 60%	do 50%

BUDŻET I HARMONOGRAM NABORU



BUDŻET

CAŁKOWITY BUDŻET
100 mln PLN

Min. wartość projektów
200 tys. PLN

Max. wartość dofinansowania:
3 mln PLN




TERMINY


Ogłoszenie konkursu
4 lipca 2023


Start składania wniosków
2 sierpnia 2023


Koniec przyjmowania wniosków
25 października 2023



W przypadku jakichkolwiek pytań z Państwa strony zachęcamy do kontaktu!

 **Adam Gardocki**
Kierownik Biura Transferu Technologii

 tel. +48 505 755 445
a.gardocki@instytutpb.com

 **Instytut Innowacji i Technologii**
Politechniki Białostockiej sp. z o.o.
ul. Ojca Stefana Tarasiuka 2
16-001 Kleosin

instytutpb.com

