



**Łukasiewicz**  
PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii



VRI.801.1.2021  
1218/2023/W

Wrocław, 18 maja 2023 r.

## KOMUNIKAT

Zgodnie z zapisami § 10 ust. 26 oraz ust. 29 Regulaminu Konkursu Ofert na wyłonienie Zespołów Badawczych prowadzących działalność naukową w formie Wirtualnego Instytutu Badawczego, Podmiot Zarządzający publikuje listę rankingową Wniosków o finansowanie rekomendowanych i nierekomendowanych do finansowania złożonych w ramach Otwartego Konkursu Ofert nr 2/2022:

I.p.	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł Zadania Badawczego / Akronim	Wynik oceny
<b>Wnioski rekomendowane do finansowania:</b>			
Brak wniosków rekomendowanych do finansowania			
<b>Wnioski nierekomendowane do finansowania:</b>			
1.	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu	Zastosowanie wielofunkcyjnych oligonukleotydów w diagnostyce nowotworów – wstęp do rozwoju komórkowej medycyny interceptywnej [Akronim: INTERCEPT]	Wniosek odrzucony na drugim etapie oceny merytorycznej
2.	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowy Instytut Badawczy	Innowacyjna metoda lecznicza ukierunkowana na guzy lite z użyciem nowego modułowego chimerycznego receptora antygenowego i nanoprzeciwciał [Akronim: NanoAdaptorCAR]	Wniosek odrzucony na pierwszym etapie oceny merytorycznej
3.	Uniwersytet Jagielloński	Spersonalizowana diagnostyka śródbłonna naczyń i naczyń u pacjentów onkologicznych; w kierunku nowoczesnej waskulo-onkologii. [Akronim: ADEVASCO]	Wniosek odrzucony na pierwszym etapie oceny merytorycznej
4.	Narodowy Instytut Leków	Badania przedkliniczne innowacyjnych pochodnych kamptotecyny, potencjalnych leków w chemioterapii onkologicznej- POLTEKAN [Akronim: POLTEKAN]	Wniosek odrzucony na pierwszym etapie oceny merytorycznej



DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW  
FUNDUSZU POLSKIEJ NAUKI



Departament WIB | [www.wib.port.org.pl](http://www.wib.port.org.pl), [wib@port.lukasiewicz.gov.pl](mailto:wib@port.lukasiewicz.gov.pl)

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii

54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00

E-mail: [biuro@port.lukasiewicz.gov.pl](mailto:biuro@port.lukasiewicz.gov.pl) | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168 | Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI

Wydział Gospodarczy KRS, Nr KRS: 0000850580



**Łukasiewicz**  
PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii



I.p.	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł Zadania Badawczego / Akronim	Wynik oceny
5.	Gdański Uniwersytet Medyczny	Komórki CART kartą przetargową spersonalizowanego leczenia onkologicznego [Akrnim: CART.pl]	Wniosek odrzucony na pierwszym etapie oceny merytorycznej
6.	Politechnika Warszawska	Opracowanie kompleksowego podejścia diagnostycznego u chorych na nowotwory na przykładzie raka wątrobowokomórkowego. [Akrnim: HCCDiag]	Wniosek odrzucony na pierwszym etapie oceny merytorycznej
7.	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	Innowacyjny materiał nanokompozytowy ze srebrem do zastosowań w diagnostyce i terapii nowotworów skóry [Akrnim: INNATERA]	Wniosek odrzucony na pierwszym etapie oceny merytorycznej
8.	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	Pierwiastki śladowe w personalizacji profilaktyki i leczenia nowotworów [Akrnim: ONKOPIERWIASTKI]	Wniosek odrzucony na etapie oceny formalnej

Zgodnie z § 10 ust. 27 Regulaminu Konkursu, rekomendowane do finansowania Wnioski muszą uzyskać co najmniej 61 pkt z maksymalnej liczby punktów (72 pkt).

Zastępca Dyrektora Łukasiewicz – PORT

Dyrektor Łukasiewicz - PORT



**DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW  
FUNDUSZU POLSKIEJ NAUKI**



Departament WIB | [www.wib.port.org.pl](http://www.wib.port.org.pl), [wib@port.lukasiewicz.gov.pl](mailto:wib@port.lukasiewicz.gov.pl)  
Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii  
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00  
E-mail: [biuro@port.lukasiewicz.gov.pl](mailto:biuro@port.lukasiewicz.gov.pl) | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168 | Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI  
Wydział Gospodarczy KRS, Nr KRS: 0000850580