

## Lista rankingowa pozytywnie ocenionych wniosków

Program/nr konkursu: I konkurs w ramach Programu INNOGLOBO

Ścieżka / obszar: nie dotyczy

Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: 01/07/2021 – 30/11/2021

| Lp. | Nr wniosku<br>lub akronim          | Wnioskodawca /<br>Lider i członkowie konsorcjum   | Tytuł projektu  | Status wniosku                   |
|-----|------------------------------------|---|---|----------------------------------|
| 1   | INNOGLOBO/1/PRO-NUTRI(miR)/18/2021 | Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; Międzynarodowy Instytut Medycyny Translacyjnej (MIMT)      | Innowacyjna technologia doustnego dostarczania małych fragmentów niekodującego RNA (microRNA) jako czynnika aktywnego w klinicznych dodatkach paszowych, dla koni cierpiących na zespół metaboliczny i ochwat | rekomendowany do dofinansowania  |
| 2   | INNOGLOBO/1/AAOA/03/2021           | Transfer of Science Sp. z o.o.  | Opracowanie innowacyjnej stałej postaci produktu leczniczego o silnym działaniu przeciwbólowym i właściwościach zniechęcających do nadużywania opioidów   | rekomendowany do dofinansowania  |
| 3   | INNOGLOBO/1/SPR-GLAD/01/2021       | Advanced Diagnostic Equipment Sp. z o.o.  | Opracowanie technologii GLAD dla czujników SPR do zastosowań w biologii i medycynie   | rekomendowany do dofinansowania  |
| 4   | INNOGLOBO/1/InnoIndie/12/2021      | Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie                                     | Mobilny system monitorowania warunków transportu materiałów wrażliwych, w tym żywności i materiałów niebezpiecznych   | rekomendowany do dofinansowania  |
| 5   | INNOGLOBO/1/NZeolOx/16/2021        | Politechnika Lubelska   | Nowoczesne dodatki zeolitowo-tlenkowe do zastosowań w technologii produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych o zwiększonej odporności na działanie czynników środowiskowych.                                   | rekomendowany do dofinansowania  |
| 5   | INNOGLOBO/1/ITWA/20/2021           | Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie; Andrychowska Fabryka Maszyn DEFUM S.A. | Inteligentna tokarka z wrzecionem adaptacyjnym  | rekomendowany do dofinansowania  |
| 7   | INNOGLOBO/1/SPO-CRAM/15/2021       | Główny Instytut Górnictwa   | Potencjał żużli z hutnictwa rud polimetalicznych + Zn-Pb jako źródła wybranych metali i surowców krytycznych  | rekomendowany do dofinansowania  |
| 8   | INNOGLOBO/1/FOAM/13/2021           | Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie  | Zorientowana na funkcjonalność metodyka oceny zasobów budowlanych i jej implementacja w narzędziu online.   | rekomendowany do dofinansowania  |
| 9   | INNOGLOBO/1/WASTE4H2/19/2021       | Centrum Badań i Innowacji Pro-Akademia  | Symultaniczne Oczyszczanie Ścieków i Generowanie Wodoru poprzez Elektrolizę Plazmową Roztworu Zasilaną Hybrydowymi Kolektorami Fotowoltaiczno-Cieplnymi   | rekomendowany do dofinansowania* |

W przypadku projektów oznaczonych gwiazdką (\*) wnioskowana kwota dofinansowania może ulec zmianie w wyniku konieczności przeprowadzenia dodatkowych negocjacji, przed zawarciem umowy.