

Lista wniosków złożonych w ramach naboru nr FEMP.01.04-IZ.00-039/24
Działanie 1.4 Infrastruktura badawcza sektora nauki,
Typ projektu A

Lp.	Numer wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Wartość projektu	Wartość dofinansowania
1	FEMP.01.04-IZ.00-0251/24	Uniwersytet Jagielloński	Specjalistyczne Laboratorium Oddziaływań Biologicznych	21 368 896,51 zł	18 163 562,04 zł
2	FEMP.01.04-IZ.00-0254/24	Uniwersytet Jagielloński	Rozbudowa i zwiększenie potencjału badawczego Pracowni mikroskopowej w Instytucie Zoologii i Badań Biomedycznych, Wydział Biologii UJ	13 022 776,90 zł	11 069 360,37 zł
3	FEMP.01.04-IZ.00-0255/24	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie	Rozbudowa Laboratorium Obrazowania Spektroskopowego w celu utworzenia Centrum Obrazowania Spektroskopowego, umożliwiającego multimodalne analizy strukturalne oraz wieloparametryczne profilowanie fizykochemiczne wspierane sztuczną inteligencją.	22 096 578,18 zł	17 844 340,48 zł
4	FEMP.01.04-IZ.00-0259/24	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie	Laboratorium Zaawansowanego Obrazowania Mikroskopowego – in-situ Lab	14 318 897,84 zł	11 699 915,98 zł
5	FEMP.01.04-IZ.00-0260/24	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie	Laboratoria bioinżynierii multifunkcyjnych personalizowanych nanomateriałów dla medycyny	17 575 904,13 zł	14 361 203,22 zł
6	FEMP.01.04-IZ.00-0267/24	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk	Rozbudowa zaplecza aparaturowego Prototypu Biorafinerii IKiFP PAN umożliwiająca waloryzację strumieni biomasy do cennych bioproduktów – biopolimerów, zielonych surfaktantów i nietoksycznych barwników	10 475 967,33 zł	8 773 086,80 zł
7	FEMP.01.04-IZ.00-0268/24	Instytut Botaniki im. W. Szafera Polskiej Akademii Nauk	Organizacja Centrum Organizmów Użytecznych Technologicznie (CouTech)	20 019 467,90 zł	13 860 646,97 zł
8	FEMP.01.04-IZ.00-0269/24	Uniwersytet Jagielloński (dotyczy Collegium Medicum)	"Utworzenie Laboratorium Biomedycznych Spektroskopii Aplikacyjnych (LBSA) w ramach modernizacji i rozbudowy Kampusu Medycznego Kraków-Prokocim"	13 732 950,00 zł	11 673 007,50 zł
9	FEMP.01.04-IZ.00-0270/24	Uniwersytet Jagielloński (dotyczy Collegium Medicum)	Utworzenie Laboratorium Badań Wydolności Fizycznej i Energetyki Mięśni Szkieletowych Człowieka w ramach rozbudowy i modernizacji Kampusu Medycznego UJ CM	2 507 752,10 zł	2 131 589,28 zł
10	FEMP.01.04-IZ.00-0271/24	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie	Centrum Informacji Geoprzestrzennej i Środowiskowej Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie	27 317 841,93 zł	22 552 835,97 zł
11	FEMP.01.04-IZ.00-0272/24	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	Centrum Zaawansowanych Rozwiązań CeZaR Projektowanie – Wytwarzanie – Eksploataowanie - Wycofanie	45 411 968,21 zł	29 750 545,27 zł
12	FEMP.01.04-IZ.00-0273/24	Uniwersytet Jagielloński	Centrum Badawczo-Rozwojowe Wydziału Chemii (CBR-WCh) Uniwersytetu Jagiellońskiego	58 774 592,24 zł	48 697 866,06 zł
13	FEMP.01.04-IZ.00-0274/24	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk	Modernizacja bazy aparaturowej IKiFP PAN w zakresie kompleksowego układu pomiarowego do analizy termicznej	2 605 016,78 zł	2 214 264,26 zł
14	FEMP.01.04-IZ.00-0275/24	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk	Rozbudowa zaplecza aparaturowego Laboratorium Elektrochemii i Badań Korozyjnych IKiFP PAN umożliwiająca stworzenie nowych produktów w domenach energii zrównoważonej, materiałów metalowych i biomedycznych	4 138 150,50 zł	3 491 290,43 zł
15	FEMP.01.04-IZ.00-0276/24	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	Centrum Badań Jakości i Rozwoju Produktów (Centrum JRP)	27 300 372,78 zł	23 067 121,50 zł
16	FEMP.01.04-IZ.00-0277/24	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	Rozwój sektora kosmicznego w Małopolsce	31 819 531,58 zł	27 046 601,84 zł
17	FEMP.01.04-IZ.00-0278/24	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny	Zakup pieca próżniowego do wytwarzania odlewów ze stopów wymagających szczególnych warunków wytwarzania	7 808 068,01 zł	6 636 857,80 zł
18	FEMP.01.04-IZ.00-0279/24	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk	System mikroskopii skanującej sondy wraz z nanospektroskopią w podczernieni do zastosowań przemysłowych i naukowych	5 166 000,00 zł	4 267 935,00 zł
19	FEMP.01.04-IZ.00-0280/24	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny	Doskonalenie infrastruktury badawczej Łukasiewicz-KIT w zakresie wytwarzania nowoczesnych odlewów wysokociśnieniowych	6 461 942,28 zł	5 492 650,95 zł
SUMA				351 922 675,20 zł	282 794 681,72 zł