

**Wnioski zakwalifikowane do finansowania w programie Polska Metrologia II
(rozstrzygnięcie po rozpatrzeniu zastrzeżeń)**

Lp	nr rej. wniosku	wnioskodawca	tytuł projektu	kwota proponowana przez Ministra (zł)
1	PM-II/SP/0005/2024/02	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	<i>Poprawa wiarygodności administracyjnych systemów Weigh-In-Motion (WIM) tj. systemów działających...</i>	879 350,00
2	PM-II/SP/0012/2024/02	Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk	<i>Wzorzec rezystancji z półprzewodników półmagnetycznych</i>	944 900,00
3	PM-II/SP/0034/2024/02	Uniwersytet Szczeciński	<i>Projekt kompleksowego system informacyjnego Polskiej Metrologii</i>	374 420,00
4	PM-II/SP/0040/2024/02	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	<i>Multisensoryczny system pomiarów oddziaływań termomechanicznych wraz z kompleksową analizą stanu</i>	968 000,00
5	PM-II/SP/0056/2024/02	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego	<i>Opracowanie mobilnego precyzyjnego licznika czasu i częstotliwości</i>	810 000,00
6	PM-II/SP/0077/2024/02	Politechnika Poznańska	<i>Opracowanie wzorcowego stanowiska do badania dynamicznych właściwości mechanicznych materiałów</i>	906 930,00
7	PM-II/SP/0085/2024/02	Politechnika Opolska	<i>Metodologia pomiaru oraz analizy geom. struktur szkielet. i skorupowych obiektów wytw. przyrostowo</i>	949 553,80
8	PM-II/SP/0090/2024/02	Politechnika Opolska	<i>Wpływ techniki i barwy pomiaru na jakość odwzorowania powierzchni elektromagnetycznych</i>	794 325,40
9	PM-II/SP/0093/2024/02	Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie	<i>Budowa algorytmów ślepego przetwarzania sygnałów opartych na geometrycznej strukturze informacji</i>	966 800,00
10	PM-II/SP/0103/2024/02	Politechnika Poznańska	<i>Wiarygodność pomiarów nierówności powierzchni na micro-CT (Tomo-Surf)</i>	798 540,16
11	PM-II/SP/0107/2024/02	Politechnika Świętokrzyska	<i>Przygotowanie stanowisk ŚKLGUM w Kielcach do prowadzenia działalności akredytowanej</i>	760 000,00