

Informacja dotycząca wniosków o dofinansowanie projektów, które uzyskały pozytywną ocenę formalną i zostały zakwalifikowane do oceny merytorycznej w ramach naboru nr FEPK.01.03-IZ.00-002/23

Priorytet FEPK.01 Konkurencyjna i Cyfrowa Gospodarka

Działanie FEPK.01.03 Wsparcie MŚP – Dotacja, Typ projektu: Wdrożenia prac B+R, innowacji przez MŚP (wybór w trybie konkurencyjnym)

L.p.	Nr rejestracyjny wniosku wg WOD2021	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Status po ocenie formalnej
1.	FEPK.01.03-IZ.00-0216/23	SEGER CUTTING TOOLS OZGA MIKUSZEWSKI Spółka Jawna	Wdrożenie na rynek wyników prac B+R w postaci innowacyjnego frezu hybrydowego NX do obróbki stopów aluminium	Wniosek oceniony pozytywnie
2.	FEPK.01.03-IZ.00-0217/23	Węgrzyn Witold Zakład Produkcyjno Handlowy PIEKARNIA WMka	Nowe sposoby dostaw chlebów na rynek krajowy	Wniosek oceniony pozytywnie
3.	FEPK.01.03-IZ.00-0219/23	MS KONSTAL MARZEC SPÓŁKA JAWNA	Wdrożenie na rynek innowacyjnego mobilnego dwuosowego trackera fotowoltaicznego powstałego w efekcie przeprowadzonych prac badawczo - rozwojowych	Wniosek oceniony pozytywnie
4.	FEPK.01.03-IZ.00-0220/23	Duszkiewicz Roman Zakład Mechaniki Precyzyjnej "SARD"	Wdrożenie zrobotyzowanego stanowiska z systemem wizyjny, będącego wynikiem prac B+R - środkiem do wzrostu innowacyjności i konkurencyjności zakładu.	Wniosek oceniony pozytywnie
5.	FEPK.01.03-IZ.00-0223/23	PROXIMO AERO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wdrożenie nowej technologii rejestratora środowiskowego PROCJON	Wniosek oceniony pozytywnie

6.	FEPK.01.03-IZ.00-0225/23	WhyNotTravel Załoga Nasternak sp. k.	Rozwój oferty produktowej spółki WhyNotTravel o system informatyczny do zarządzania wydarzeniami masowymi	Wniosek oceniony pozytywnie
7.	FEPK.01.03-IZ.00-0226/23	INA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wzrost konkurencyjności Spółki INA poprzez wdrożenie wyników prac B+R	Wniosek oceniony pozytywnie
8.	FEPK.01.03-IZ.00-0227/23	Janik-Stec Małgorzata, TMS AUDIT Małgorzata Janik - Stec	Wdrożenie nowoczesnego i kompleksowego programu treningowego w poprawie sprawności i funkcji populacji aktywnych na podstawie własnych prac B+R	Wniosek oceniony pozytywnie