
Projekt pt.: „**Wdrożenie własnych wyników prac B+R w celu uruchomienia produkcji innowacyjnych materiałów polerskich dla przemysłu**”

Nr projektu: POPW.01.03.01-28-0008/17

**Projekt współfinansowany ze środków
EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROZWOJU REGIONALNEGO** w ramach
PROGRAMU OPERACYJNEGO POLSKA WSCHODNIA 2014-2020
Osi priorytetowej I Przedsiębiorcza Polska Wschodnia
Działania 1.3 Ponadregionalne powiązania kooperacyjne
Poddziałania 1.3.1 Wdrażanie innowacji przez MŚP

CAŁKOWITA WARTOŚĆ PROJEKTU: 6.392.064,00 PLN

WARTOŚĆ KOSZTÓW KWALIFIKOWANYCH: 5.196.800,00 PLN

Współfinansowanie UE: 3.637.760,00 PLN

Celem projektu jest wdrożenie wyników przeprowadzonych prac B+R poprzez wprowadzenie na rynek innowacyjnych materiałów polerskich w formie tarcz polerskich oraz pasów polerskich o istotnych dla użytkowników końcowych cechach i funkcjonalnościach. Celem projektu jest również wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności przedsiębiorstwa działającego zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju. Projekt powinien przyczynić się także do zwiększenia innowacyjności branż wykorzystujących nowe produkty firmy; Pozwolą one bowiem na znaczne ulepszanie wyrobów takich jak silniki samolotów (większa jakość łopatek silnikowych), maszyny i urządzenia (dokładniejsza obróbka i ergonomiczna praca poszczególnych elementów) czy wszelkie inne produkty gdzie niezbędna jest wysoka precyzja.