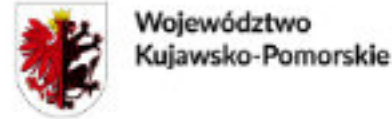


Tytuł projektu: „Wprowadzenie zasadniczej zmiany procesu produkcyjnego w PPHU POLIMAT Roman Brejecki” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach 1.6.2 Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020.

Cel Projektu: Poprawa wydajności i wsparcie procesu produkcyjnego

Beneficjent: PPHU POLIMAT Roman Brejecki



Roman Brejecki Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe Firma „Polimat” realizuje projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi priorytetowej 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu Działania 1.5 Opracowanie i wdrażanie nowych modeli biznesowych dla MŚP Poddziałania 1.5.3 Wsparcie procesu umiędzynarodowienia przedsiębiorstw

Tytuł projektu: Wejście firmy Polimat na nowy rynek Białorusi

Celem projektu jest podpisanie zagranicznych kontraktów handlowych oraz wzrost przychodów z eksportu.

Dofinansowanie projektu z UE: 193 073,25 zł.



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



CEL PROJEKTU: Poprawa konkurencyjności poprzez zakup: LINIA DO OBRÓBKI WYROBÓW AKRYLOWYCH

PLANOWANE EFEKTY: Wprowadzenie do oferty Roman Brejecki Przedsiębiorstwo - Produkcyjno - Handlowo - Usługowe Firma „POLIMAT” wyrobów istotnie udoskonalonych, dzięki zasadniczej zmianie procesu produkcyjnego.

WARTOŚĆ PROJEKTU: 1 368 990,00 zł

WKŁAD FUNDUSZY EUROPEJSKICH: 498 600,00 zł

OPIS PROJEKTU: Oferta Wnioskodawcy obejmie cały rynek polski oraz będzie dostępna dla klientów spoza kraju. Osiągnięcie zaplanowanych rezultatów projektu przyczyni się do zwiększenia potencjału Firmy.

Zwiększeniu ulegnie siła oddziaływania na rynek gospodarczy, a także obszar oddziaływania.

Realizacja projektu wpłynie na rozwój przedsiębiorstwa oraz na wzrost jego konkurencyjności w skali międzynarodowej.

Zakup LINII DO OBRÓBKI WYROBÓW AKRYLOWYCH pozwoli na obniżenie energochłonności i zmniejszenie materiałochłonności, co przyczyni się pośrednio do zmniejszenia poziomu emisji szkodliwych substancji do atmosfery, pozytywnie oddziałując na środowisko naturalne i zdrowie.



**Województwo
Kujawsko-Pomorskie**