

KIGEMA Sp. z o.o.

realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich

„Dotacja na kapitał obrotowy dla Kigema sp. z o.o. w celu sfinansowania pilnych zakupów bieżących w 3 miesięcznym okresie funkcjonowania”

Dofinansowanie projektu z UE: 217.763,34 PLN



**Fundusze
Europejskie**
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



www.mapadotacji.gov.pl

Miło nam poinformować, że w wyniku realizacji projektu pn. „**Wdrożenie technologii pionowego odlewania odśrodkowego i obróbki pierścieni wielkogabarytowych w oparciu o wyniki prac B+R chronione patentem**”, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, wdrożyliśmy do oferty nowe produkty: pierścienie/tuleje wielkogabarytowe (do 3,2 m średnicy) oraz koszyki do łożysk wielkogabarytowe (do 3,2 m średnicy).

Cechują je innowacyjne parametry, których nie oferuje żaden inny producent:

- Większa o 10-20% wytrzymałość produktów
- Większa o 90% trwałość eksploatacyjna
- Większa średnica zewnętrzna produktów – aż do 3,2 m



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



KIGEMA Sp. z o.o.

realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich

„Wdrożenie technologii pionowego odlewania odśrodkowego i obróbki pierścieni wielkogabarytowych w oparciu o wynik prac B+R chronione Patentem”

Wydatki ogółem: 15 129 000.00 PLN

Dofinansowanie projektu z UE: 4 305 000.00 PLN

Wydatki kwalifikowalne: 12 300 000.00 PLN



**Fundusze
Europejskie**
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego





POLSKIE MOSTY TECHNOLOGICZNE

***Kigema Sp. z o.o. realizuje projekt pt.: „Polskie Mosty Technologiczne” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, współfinansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, zgodnie z „Podręcznikiem wnioskodawcy i Beneficjenta programów polityki spójności 2014-2020
Oś Priorytetowa III Wsparcie innowacji w przedsiębiorstwach, Działanie 3.3 Wsparcie promocji oraz internacjonalizacji innowacyjnych przedsiębiorstw, Poddziałanie 3.3.1 Polskie Mosty Technologiczne***



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Cel projektu:

Wsparcie w procesie internacjonalizacji przedsiębiorstwa charakteryzującego się szybką dynamiką wzrostu, mającego potencjał do internacjonalizacji i działającego w obszarze innowacji. Wsparcie nastąpi poprzez zaoferowanie wysokiej jakości usług doradczo – szkoleniowych oraz wpracowanie strategii ekspansji na rynek Norwegii.

Realizacja projektu umożliwi:

- otrzymanie eksperckich usług doradczych z konkretnych obszarów i dziedzin, dzięki którym przedsiębiorstwo otrzyma wspólnie wypracowaną strategię ekspansji na rynek Norwegii;
- nabycie umiejętności i praktycznych informacji, w kontekście rozwoju działalności na rynkach zagranicznych;
- zgromadzenie wiedzy nt. oczekiwań MŚP oraz budowania i udoskonalania modelu wdrażania programu ekspansji
- promocję na rynku branżowym Norwegii
- uczestnictwo w konferencjach i eventach branżowych w Norwegii

Umowa o dofinansowanie nr UG-PMT/1422/9N/2019-NOR

Całkowita wartość projektu 200 000.00 PLN



POLSKIE MOSTY TECHNOLOGICZNE

***Kigema Sp. z o.o. realizuje projekt pt.: „Polskie Mosty Technologiczne” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, współfinansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, zgodnie z „Podręcznikiem wnioskodawcy i Beneficjenta programów polityki spójności 2014-2020
Oś Priorytetowa III Wsparcie innowacji w przedsiębiorstwach, Działanie 3.3 Wsparcie promocji oraz internacjonalizacji innowacyjnych przedsiębiorstw, Poddziałanie 3.3.1 Polskie Mosty Technologiczne***



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Cel projektu:


Wsparcie w procesie internacjonalizacji przedsiębiorstwa charakteryzującego się szybką dynamiką wzrostu, mającego potencjał do internacjonalizacji i działającego w obszarze innowacji. Wsparcie nastąpi poprzez zaoferowanie wysokiej jakości usług doradczo – szkoleniowych oraz wpracowanie strategii ekspansji na rynek USA.

Realizacja projektu umożliwi:

- otrzymanie eksperckich usług doradczych z konkretnych obszarów i dziedzin, dzięki którym przedsiębiorstwo otrzyma wspólnie wypracowaną strategię ekspansji na rynek USA;
- nabycie umiejętności i praktycznych informacji, w kontekście rozwoju działalności na rynkach zagranicznych;
- zgromadzenie wiedzy nt. oczekiwań MŚP oraz budowania i udoskonalania modelu wdrażania programu ekspansji
- promocję na rynku branżowym Norwegii
- uczestnictwo w **konferencjach i eventach branżowych w USA**

Umowa o dofinansowanie nr UG-PMT/1405/8N/2019-USA

Całkowita wartość projektu 200 000.00 PLN



Projekt "Wdrożenie własnej technologii produkcji tulei o wysokich parametrach wytrzymałościowych z przeznaczeniem do pracy w wysokociśnieniowym środowisku wodnym" jest współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Cel projektu: wdrożenie wyników przeprowadzonych przez nas prac B+R, co pozwoli na wprowadzenie innowacyjnych produktów: elementów napędów o wysokich parametrach wytrzymałościowych

Planowane efekty: wprowadzenie na rynek innowacyjnych wyrobów.

Wydatki ogółem: 8 258 958,00 PLN

Wydatki kwalifikowalne: 6 714 600,00 PLN

Dofinansowanie (wkład Funduszy Europejskich): 2 350 110,00 PLN



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

