

LaMare Sp. z o.o.

realizuje projekt dofinansowany

z Funduszy Europejskich pt. *HOUSEBOAT z napędem elektrycznym i systemem OZE*

Celem projektu jest opracowanie innowacyjnej, prototypowej jednostki pływającej typu houseboat z napędem elektrycznym o wysokiej autonomiczności energetycznej i niskim poborze energii.

Wartość projektu: 7 226 750,00 zł

Dofinansowanie projektu z UE: 5 337 950,00 zł



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



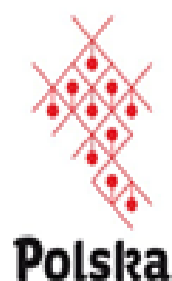
LA MARE SP. Z O.O.

**realizuje projekt dofinansowany
z Funduszy Europejskich:**

**„Rozwój eksportu marki LA MARE na rynkach
Zatoki Perskiej”**

Celem projektu jest promowanie produktów branży oraz udział w wystawie EXPO 2020 w Dubaju, co przyczyni się do zwiększenia eksportu. Wzrost konkurencyjności firmy, zwiększenie poziomu internacjonalizacji działalności gospodarczej.

Dofinansowanie projektu z UE: 59 900



La Mare Sp. z o.o.

Oczyszczalnia biologiczna na potrzeby domów na wodzie oferowanych przez firmę La Mare

Celem projektu wykorzystanie przez firmę La Mare potencjału naukowo – badawczego jednostki naukowej, która świadczy usługi na rzecz podniesienia poziomu konkurencyjności przedsiębiorstw w oparciu o innowacyjne rozwiązania.

Dofinansowanie projektu z UE: 338 300,00 zł



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Przedsiębiorstwo La Mare Sp. z o.o. realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich w ramach działania 2.3.2 Bony na innowacje dla MŚP: etap 1 usługowy - , pn.: „Oczyszczalnia biologiczna na potrzeby domów na wodzie oferowanych przez firmę La Mare”

Projekt realizowany będzie w podziale na zadania:

1. Opracowanie cech użytkowych nowego produktu.
2. Opracowanie kompletnego projektu inżyniersko-konstrukcyjnego produktu – Oczyszczalni biologicznej na potrzeby domów na wodzie oferowanych przez firmę La Mare.
3. Opracowanie i wytworzenie aplikacji sterującej oczyszczalnią.
4. Opracowanie i wytworzenie prototypu oczyszczalni.
5. Testowanie prototypu w laboratorium oraz w warunkach rzeczywistych.

Cel projektu: wykorzystanie przez firmę La Mare potencjału naukowo – badawczego jednostki naukowej, która świadczy usługi na rzecz podniesienia poziomu konkurencyjności przedsiębiorstw w oparciu o innowacyjne rozwiązania.

Rezultatem niniejszego projektu będą:

- Urządzenie - prototypu oczyszczalni,
- Raport z przeprowadzonych prac B+R,
- Podniesienie konkurencyjności oferty produktowej Wnioskodawcy.

Rezultatem niniejszego projektu będzie opracowanie przez jednostkę naukową innowacyjnego wyrobu – oczyszczalnia biologiczna na potrzeby domów na wodzie, która dzięki swoim innowacyjnym cechom będzie stanowiła nowoczesne rozwiązanie, w efekcie czego wprowadzony zostanie do oferty przedsiębiorstwa nowy produkt, stanowiący innowację produktową w skali samego przedsiębiorstwa, jak i kraju.

Wartość projektu: 489 540,00 zł

Dofinansowanie: 338 300,00zł