



Fundusze Europejskie
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



 **PARP**
Grupa PFR

„VBW Engineering” Sp. z o.o. realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich „Wdrożenie wyników prac B+R nad nową centralną wentylacją o ulepszonych właściwościach termoizolacyjnych obudowy”

Celem projektu jest wdrożenie na rynek wyników badań nad centralą wentylacyjną o ulepszonych właściwościach termoizolacyjnych poprzez udoskonalenie konstrukcji obudowy. Centrala wentylacyjna przyczyni się do poprawy efektywności energetycznej budynków.

W projekcie planujemy m.in. nabyć potrzebne do realizacji projektu środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne, przygotować technologicznie produkcję oraz rozpocząć sprzedaż nowych produktów.

Planowane efekty realizacji to wzrost przewagi konkurencyjnej, poszerzenie oferty produktowej oraz zwiększenie zasięgu rynku zbytu firmy VBW Engineering Sp. z o.o.

Z efektów projektu będą mogły w pełni korzystać osoby ze specjalnymi potrzebami m.in. osoby z niepełnosprawnością intelektualną - poprzez obsługę intuicyjną tj. obrazkową urządzenia (panel sterujący centralą), starsze – poprzez możliwość włożenia niewielkiego wysiłku w użytkowanie.

Produkt skierowany będzie na rynek budowlany – obiekty użyteczności publicznej, mieszkalne i przemysłowe. Docelowymi odbiorcami produktu będą inwestorzy i developerzy realizujący nowe inwestycje i modernizacje.

#FunduszeUE #FunduszeEuropejskie

Wartość projektu: 3 774 975,00

Wysokość wkładu z Funduszy Europejskich: 1 509 990,00