



BIOTEN Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich pt. „Wdrożenie technologii przetwarzania surowej fazy glicerynowej na biopaliwo II generacji”.

Celem realizacji projektu jest wdrożenie przez BIOTEN Sp. z o. o. innowacyjnej technologii przetwarzania surowej fazy glicerynowej – odpadu powstającego przy produkcji biodiesla, na biopaliwo II generacji („Bioten Oil”), opracowanej w ramach projektu współfinansowanego ze środków unijnych (PO IG 1.4) pt. „Opracowanie technologii wytwarzania paliwa II generacji z odpadów glicerynowych” w partnerstwie spółek Biotim sp. z o.o. oraz Bioten sp. z o.o.

Realizacja projektu obejmuje inwestycję w linię technologiczną oraz rozpoczęcie świadczenia innowacyjnej usługi przerobu fazy glicerynowej w biopaliwo II generacji poprzez wdrożenie posiadanych rezultatów prac B+R, a także rozpoczęcie produkcji biopaliwa II generacji z zakupionej fazy glicerynowej.

Wartość projektu: 12 668 650 zł

Wartość dofinansowania: 5 733 392,50 zł

