



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Tytuł projektu:

Wdrożenie innowacyjnej technologii pro środowiskowej w firmie MAGNEZYTY „GROCHÓW” SPÓŁKA AKCYJNA poprzez zakup nowoczesnej linii technologicznej

Numer projektu: RPDS.01.05.01-02-0056/16

Okres realizacji projektu: 04.07.2016 - 31.12.2017

Cel projektu:

Zasadniczym celem projektu jest wzrost innowacyjności i konkurencyjności przedsiębiorstwa MAGNEZYTY „GROCHÓW” S.A. poprzez m.in.:

- wdrożenie innowacyjnej procesowej nieznannej i niestosowanej dotychczas w Polsce, w postaci separacji optycznej drobnych frakcji magnezytu,
- wdrożenie innowacji produktowej w postaci drobnej frakcji magnezytu o wysokiej czystości chemicznej,
- zakup innowacyjnych środków trwałych, wchodzących w skład linii technologicznej,
- budowę hali produkcyjnej na potrzeby wdrożenia innowacyjnej technologii separacji optycznej,
- zwiększenie wydajności procesu produkcyjnego,

Projekt realizowany jest w ramach Inteligentnych Specjalizacji Regionu tj. „Surowce naturalne i wtórne”, podobszar „Surowce naturalne – pozyskiwanie i zaawansowane przetwarzanie oraz wykorzystanie”.

Planowane efekty:

W wyniku realizacji inwestycji Wnioskodawca zamierza zwiększyć wydajność procesu produkcyjnego, doprowadzić do wzrostu przychodów z prowadzonej działalności, osiągnąć pozytywny wpływ na środowisko naturalne dzięki zastosowaniu innowacyjnej technologii.

Wartość projektu: 7 902 848,40 zł

Kwota kosztów kwalifikowanych: 6 425 080,00 zł

Wkład Funduszy Europejskich: 2 248 778,00 zł

**Projekt współfinansowany w ramach Działania 1.5 „Rozwój produktów i usług w MŚP”;
Poddziałanie 1.5.1 „Rozwój produktów i usług w MŚP – konkurs horyzontalny”; Schemat 1.5 A
Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014–2020**