

Tytuł projektu: „Opracowanie technologii wytwarzania ekologicznych pelletów na bazie drobnoziarnistych sortymentów węglowych dla ogrzewnictwa indywidualnego” (EKomPell)

Działanie: 4.1. Badania naukowe i prace rozwojowe

Poddziałanie: 4.1.2. Regionalne agendy naukowo – badawcze

Cel projektu: Opracowanie technologii wytwarzania ekologicznego pelletu (EKomPell) dla ogrzewnictwa indywidualnego na bazie drobnoziarnistych sortymentów węgla kamiennego, które – zgodnie z obowiązującymi i przewidywanymi regulacjami prawnymi – są lub będą wykluczone z rynku paliw w postaci nieprzetworzonej.

Podmiot realizujący projekt: Konsorcjum Naukowo – Przemysłowe w składzie:

- ◇ Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrze – Lider,
- ◇ JSW Innowacje S.A.

Wartość projektu: 3 520 248,71 zł, w tym budżet JSW Innowacje S.A.: 1 244 204,00 zł

Wartość dofinansowania: 2 773 726,31 zł, w tym dotacja dla JSW Innowacje S.A.: 497 681,60 zł

Termin realizacji projektu: 2018 – 2020



Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.