

"Arsanit" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich „Wdrożenie innowacyjnej technologii produkcyjnej bloków z polistyrenu EPS w nowym zakładzie przedsiębiorstwa Arsanit Sp. z o.o.”

Głównym celem projektu jest wdrożenie innowacyjnej technologii wytwarzania bloków z polistyrenu EPS. W ramach realizacji projektu wdrożone zostanie zaawansowane rozwiązanie - technologia do produkcji bloków EPS o znaczącej jednorodności, które będą miały bardzo dobre, powtarzalne parametry cieplne, przy niższych kosztach produkcji. Wdrożenie produkcji płyt izolacyjnych (styropianów) o podwyższonej klasie jakości nastąpi w nowo budowanym zakładzie produkcyjnym w Łukowie w woj. lubelskim.

Opis projektu: Projekt polega na wdrożeniu innowacyjnej technologii wytwarzania bloków z polistyrenu EPS. W ramach projektu nastąpi zakup nieruchomości gruntowej w miejscowości Łuków w województwie lubelskim. Następnie wybudowany zostanie zakład produkcyjny. Kolejnym etapem będzie wyposażenie zakładu w niezbędną infrastrukturę, umożliwiającą rozpoczęcie produkcji. Zakupiona nowa technologia oraz jej wdrożenie umożliwi uruchomienie na jej podstawie znacząco ulepszonych procesu technologicznego oraz zapewni warunki do prowadzenia tego procesu. Technologia wprowadza nowe korzystne rozwiązania o charakterze innowacyjnym, które nie były wcześniej dostępne w rozwiązaniach alternatywnych.

Planowane rezultaty:

Liczba wdrożonych wyników prac B+R: 1 szt.

Liczba wprowadzonych innowacji produktowych: 1 szt.

Wzrost zatrudnienia we wspieranym przedsiębiorstwie

Redukcja wytwarzania odpadów w cyklu produkcyjnym

Wartość projektu: 20 998 600,00 zł

Wkład Funduszy Europejskich: 10 433 963,50 zł