

Przedsiębiorstwo Narzędziownia Bogdan Pszenica realizuje projekt dofinansowany w ramach działania 1.1. Regionalnego Programu Operacyjnego pn.

"Opracowanie innowacyjnych form ciśnieniowych z wykorzystaniem systemu Jet-cooling oraz chłodzenia punktowego formy w firmie Narzędziownia Bogdan Pszenica w Strojcu wraz z doposażeniem działu B+R"

Cel realizacji projektu:

Podjęte działania badawcze mają na celu opracowanie innowacyjnego systemu chłodzenia opartego o system jetcooling i chłodzenia punktowego formy. Celem projektu jest stworzenie szerokiej możliwości rynkowych, a co za tym idzie maksymalne wykorzystanie potencjału doposażonego działu B+R oraz dostosowanie oferty przedsiębiorstwa do wymagań i zapotrzebowania rynkowego.

Planowane efekty realizacji projektu:

- rozbudowa kadr badawczych
- zwiększenie aktywności badawczej przedsiębiorstwa,
- wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa: podniesienie prestiżu, zdobycie nowych rynków, kreowanie trendów rynkowych, umocnienie współpracy z jednostkami badawczymi
- ograniczenie presji na środowisko

Całkowita wartość projektu wynosi: 13 484 333,00 zł

Łączna wartość dofinansowania ze środków europejskich: 4 997 126,00 zł