

Ferrpol Bracia Matuszewscy sp. z o.o. realizuje projekt pt.: „**Wdrożenie innowacyjnej technologii obróbki mechanicznej z zastosowaniem narzędzi specjalnych, wyposażonych w tłumik drgań**” dofinansowany z Funduszy Europejskich w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020, poddziałanie 1.5.2 Wzmocnienie konkurencyjności kluczowych obszarów gospodarki regionu.

Cele projektu:

Cel ogólny projektu jest rozwój dotychczas prowadzonej działalności poprzez wzrost innowacyjności firmy FERRPOL.

Celem szczegółowym będzie wprowadzenie na rynek nowej oraz udoskonalonej usługi obróbki korpusów silników elektrycznych stosowanych krócej niż 5 lata w skali świata.

Planowane efekty projektu:

- unowocześnienie procesu produkcji,
- wprowadzenie nowych i udoskonalonych usług spełniających oczekiwania klientów,
- stworzenie nowej jakości pod względem organizacyjnym,
- lepsze dostosowanie do warunków rynkowych,
- wysoka jakość produktów,
- stworzenie warunków do dalszej ekspansji na rynku krajowym oraz na rynki zagraniczne.

Całkowita wartość projektu: 3 252 070,91 PLN

Wkład Funduszy Europejskich: 694 490,25 PLN