

Firma Handlowo-Usługowa LOADER Jerzy Kopczyński realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich pn. „Zakup obrabiarek i oprogramowania w celu wdrożenia innowacyjnej technologii obróbczej do produkcji nowych i udoskonalonych produktów w przedsiębiorstwie Loader w Środzie Wielkopolskiej”.

Celem projektu jest wzrost konkurencyjności firmy na rynku polskim i zagranicznym.

Przedmiotem projektu jest zakup maszyn i oprogramowania celem wdrożenia wyników prac B+R oraz innowacyjnej technologii obróbczej - produkcji przekładni spiroidalnych typu dupleks oraz stołów obrotowych z tymi przekładniami.

W zakres projektu wchodzi zakup następujących ośrodków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych:

- pionowego frezarskiego centrum obróbkowego dużego - 1 szt.,
- pionowego frezarskiego centrum obróbkowego małego - 1 szt.,
- programu do projektowania - 1 szt.

Realizacja przedmiotowego projektu umożliwi Wnioskodawcy:

- wprowadzenie do oferty firmy oraz na rynek dwóch nowych produktów - stołu obrotowego z przekładnią spiroidalną typu dupleks oraz przekładni spiroidalnej typu dupleks,
- udoskonalenie dotychczasowych usług frezowania elementów maszyn,
- wdrożenie zakupionych wyników prac B+R,
- wdrożenie innowacyjnych rozwiązań procesowych, produktowych i nietechnologicznych.

Planowane efekty:

- wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - 2 EPC,
- liczba wprowadzonych innowacji produktowych - 2 szt.,
- liczba wprowadzonych innowacji procesowych - 1 szt.,
- liczba wprowadzonych innowacji nietechnologicznych - 2 szt.

Wartość projektu: 1 442 000,00 PLN netto.

Dofinansowanie projektu z UE: 648 900,00 PLN.