

"Wzrost konkurencyjności Przedsiębiorstwa M.P.J. poprzez zakup innowacyjnych maszyn i rozpoczęcie produkcji nowych wyrobów"

Numer umowy	RPLU.01.03.00-06-089/09-00
Beneficjent	Marek Jastrzębski Przedsiębiorstwo M.P.J.
Wartość projektu	1 185 038,95 PLN
Dofinansowanie UE	572 389,95 PLN
Oś, działanie	I. Przedsiębiorczość i innowacje/1.3. Dotacje inwestycyjne dla małych i średnich przedsiębiorstw/
Data podpisania umowy	11-08-2011
Obszar realizacji projektu	Powiat m. Lublin/M. Lublin

Projekt dotyczył zakupu środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych do przetwórstwa termoplastów.

- 1) Wtryskarka do przetwórstwa termoplastów umożliwia formowanie wtryskowe tworzyw sztucznych. Zakup nowych form umożliwił wprowadzenie do oferty 3 nowych produktów - 2 złączek i fazownika.
- 2) Urządzenia laboratoryjne do pomiarów metrologicznych elementów konstrukcyjnych złączek.
- 3) Urządzenie do badań odporności na wyciąganie rury z łącznika oraz badania szczelności z jednoczesnym zginaniem.
- 4) Tester wytrzymałości na zadawane ciśnienie.
Posiadanie laboratorium umożliwia firmie przeprowadzanie ocen zgodności wyrobów z wymaganiami polskimi normami PN-EN w ramach Zakładowej Kontroli Produkcji.
- 5) Suwnica produkcyjna
- 6) Tor jezdny dla suwnicy.
Suwnica zamontowana w hali produkcyjnej jest niezbędna do transportu ciężkich form wtryskowych, zakładania ich na wtryskarki, jak również ich przezbrajania i niezbędnej konserwacji.
- 7) Urządzenia komputerowe - stanowiska komputerowe są umieszczone na hali produkcyjno - magazynowej.

Plik pobrany ze strony mapy projektów RPO

[Strona projektu na mapie projektów RPO](#)