

Zmiana procesu technologicznego produkcji poprzez wdrożenie innowacyjnej technologii obróbki metalu.

Numer umowy	RPLU.01.03.00-06-011/08-00
Beneficjent	"MEGA" A.CHOJNA, A. KOSIŃSKI, W.SOŃTA Spółka Jawna
Wartość projektu	2 206 477,60 PLN
Dofinansowanie UE	768 649,90 PLN
Oś, działanie	I. Przedsiębiorczość i innowacje/1.3. Dotacje inwestycyjne dla małych i średnich przedsiębiorstw/
Data podpisania umowy	16-02-2009
Obszar realizacji projektu	powiat lubelski/Betzyce

Realizacja projektu polegała na dokonaniu całkowitej zmiany stosowanego dotychczas procesu obróbki wyrobów z blach z metody tradycyjnej (manualnej) na metodę polegającą na zastosowaniu całkowicie zautomatyzowanego, kompatybilnego ciągu technologicznego wykorzystującego najnowsze dostępne w branży innowacyjne technologie oraz oprogramowanie do procesu produkcyjnego w zakresie cięcia i gięcia wyrobów z blach (pełna synchronizacja procesu produkcyjnego z procesem projektowania).

Plik pobrany ze strony mapy projektów RPO

[Strona projektu na mapie projektów RPO](#)