



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój

HYLMET[®]

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Tytuł projektu:

Wdrożenie mało operacyjnej technologii wytwarzania kół zębatych w VI klasie dokładności.

Całkowita wartość projektu:	6 937 383,00 PLN
Wydatki kwalifikowane:	6 937 383,00 PLN
Wkład Funduszy Europejskich:	3 815 560,65 PLN

Celem ostatecznym inwestycji, której dotyczy niniejszy projekt, jest uruchomienie produkcji i wprowadzenie na rynek przez Hylmet dwóch nowych asortymentów produktowych, które będą produktami znacząco ulepszonymi względem dotychczas wytwarzanych na terytorium RP.

Będą to:

- małogabarytowa pompa hydrauliczna nowej generacji oraz
- zestaw składający się z małogabarytowej pompy hydraulicznej nowej generacji wraz z kompaktową, cichobiezną przekładnią zębatą.

Rozpoczęcie wytwarzania ww. produktów będzie możliwe poprzez realizację celu szczegółowego projektu, jakim jest wdrożenie nowej, mało operacyjnej technologii wytwarzania kół zębatych w VI klasie dokładności (wg normy DIN 3961/62), które umożliwią produkcję pomp i przekładni o niewielkiej masie i rozmiarach, zwiększonej sprawności i trwałości oraz konkurencyjnej cenie. Celem długofalowym projektu jest poprawa konkurencyjności firmy Hylmet, na rynku polskim i międzynarodowym.

Rezultatem projektu będzie możliwość wytwarzania znacząco ulepszonych, względem analogicznych wyrobów z Polski, produktów hydrauliki siłowej.

Efektom realizacji projektu, bezpośrednio wynikającym z wdrożenia nowej technologii, będzie uzyskanie przez firmę Hylmet technicznej, prawnej i organizacyjnej zdolności do osiągnięcia rezultatów projektu, czyli rozpoczęcia wytwarzania znacząco ulepszonych produktów.