

Polmotors Sp. z o.o. realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich

Tytuł projektu: „Prace rozwojowe nad innowacyjnym słupkiem B o 3 zróżnicowanych pod względem parametrów mechanicznych strefach, z zastosowaniem nowych rodzajów stali oraz udoskonalonej technologii spawania laserowego TWB”

Celem projektu jest: wytworzenie instalacji pilotażowej, zawierającej szereg autorskich rozwiązań umożliwiających udoskonalenie rozwijanej technologii, i - w rezultacie - wyprodukowanie w/w hybrydowego słupka B.

Dzięki projektowi powstanie zweryfikowany w warunkach rzeczywistych prototyp (wraz z technologią jego wytwarzania) innowacyjnego słupka B.

Całkowita wartość projektu: 3 673 936,50 PLN

Dofinansowanie projektu: 1 245 093,51 PLN

