



MP
Z.P.U.P

ZAKŁAD PRODUKCYJNO USŁUGOWY

MIROSLAW **P**OGODA

CZĘŚCI APARATURY WTRYSKOWEJ

OBRÓBKA SKRAWANIEM



Rzeczpospolita
Polska




Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt pt. „Prace B+R dotyczące innowacyjnej pompy wtryskowej dedykowanej silnikom ciężkich pojazdów i sprzętów o przeznaczeniu specjalnym” o nr RPPK.01.02.00-18-0029/19-00 w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa: I „Konkurencyjna i innowacyjna gospodarka”, Działanie 1.2 „Badanie przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia”, Typ projektu: Prace B+R.

Okres realizacji projektu: 2020-2022



Głównym celem projektu jest opracowanie nowego produktu do układów zasilania silników wysokoprężnych jakim jest pompa wtryskowa rozmiaru 3 (oznaczenie własne Wnioskodawcy) poprzez planowane do przeprowadzenia prace B+R. Celem projektu jest stworzenie innowacyjnej rozdzielaczowej pompy wtryskowej rozmiaru 3 przeznaczonej do silników 6, 8 i 12 – cylindrowych o mocy od 60 KM/cylinder do 130 KM/cylinder, mogącej mieć zastosowanie w silnikach istniejących (pojazdy bojowe, ciężki sprzęt), których braki są odczuwalne na rynku oraz silnikach rozwijanych o w/w parametrach do zastosowania w sektorze cywilnym dla sprzętu budowlanego typu koparki, generatory prądotwórcze oraz innych pojazdach. Maksymalne ciśnienie tłoczenia po stronie pompy to 150 MPa (w dotychczas stosowanych pompach to około 100 MPa). Nowa pompa będąca przedmiotem projektu jest pompą rozdzielaczową. Realizacja projektu przyniesie wymierne korzyści ekonomiczne dla firmy, zwiększy jej rentowność oraz podniesienie konkurencyjność firmy jak i województwa podkarpackiego.



Wartość projektu ogółem: 3 220 858,80 zł



Wartość kwalifikowana: 2 980 588,37 zł

Wkład Funduszy Europejskich: 2 152 675,76 zł

39-300 Mielec , ul. Wojska Polskiego 3
Tel./fax.: (17) 7887279,
e-mail: biuro@pogoda.mielec.pl

NIP: 817 001 18 05
REGON: 690284394
www.pogoda.mielec.pl

BANK BNP PARIBAS
Nr rachunku bankowego : 78 1750 0012 0000 0000 3372 4338