|  |
| --- |
| **Wdrożenie wyników prac B+R w przedsiębiorstwie ALKAZ** |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Nazwa Beneficjenta**
 | ALKAZ Spółka z o.o., Spółka komandytowa, Olsztyn |
| 1. **Działanie/Poddziałanie**
 | **Działanie 01.05.00** Nowoczesne firmy**Poddziałanie 01.05.01** Wdrożenie wyników prac B+R |
| 1. **Miejsce realizacji**
 | Powiat i Gmina Olsztyn |
| 1. **Program operacyjny, w ramach którego projekt był finansowany**
 | Regionalny Program Operacyjny Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020  |
| 1. **Termin realizacji**
 | 2016-11-02 do 2018-08-31 |
| 1. **Całkowita wartość projektu**

**Kwota dofinansowania UE (PLN)** | 4 638 207,00 PLN2 639 252,91PLN |
| 1. **Opis projektu (uzasadnienie, cel) i kto skorzysta z efektów projektu**
 | Projekt polega na wdrożeniu prac B+R w zautomatyzowanej linii technologicznej wtrysku ciśnieniowego, wykorzystującą tzw. konstrukcje zespolone wyprasek wtryskowych, w których równocześnie zostają wykorzystane właściwości dwóch materiałów, inaczej wtrysk wielokomponentowy w zakresie:- dostawy i montażu suwnicy z zasilaniem,- wykonania torowiska pod suwnice, konstrukcja stalowa,- wtryskarki 220 ton z osprzętem ,- wtryskarek 2K 320 ton, 2 szt. - wtryskarek pionowych, 3 szt. ,- termostatów wysokiej temperatury wodne, 2 szt., -termostatów wysokiej temperatury, olejowe, 2 szt.,- ultradźwiękowa do form - frezarki narzędziowe - Update oprogramowania klasy CAD/CAM. |
| 1. **Co udało się osiągnąć/ulepszyć dzięki realizacji projektu?**
 | Wyniki prac badawczo-rozwojowych mają postać nieopatentowanej wiedzy technicznej, objętej tajemnicą przedsiębiorstwa, w formie Raportu pn. „Opracowanie rozwiązań procesowych dla technologii wtrysku ciśnieniowego doskonalących proces produkcji w ALKAZ Sp. z o.o. Sp. k.”.W ramach projektu wdrożeniu ulegnie innowacja procesowa i produktowa na skalę krajową. |
| 1. **Link do projektu/media**
 | <http://alkaz.pl/#Portfolio><http://alkaz.pl/o-firmej./> |