**Projekt nr RPMP.03.02.02-00-1296/17**

**Wdrożenie innowacyjnej technologii kształtowania materiałów rozdrobnionych z nowoczesnych kompozytów do produkcji klocków hamulcowych do pojazdów samochodowych.**

**Wartość projektu: 3 877 000,00 zł**

**Udział Unii Europejskiej: 1 744 650,00 zł**

**Okres realizacji: 01.09.2018-31.08.2020**

Przedmiotem projektu jest wdrożenie innowacyjnej technologii kształtowania materiałów rozdrobnionych z nowoczesnych kompozytów do produkcji klocków hamulcowych do pojazdów samochodowych. Wszystkie nowe rozwiązania będą wprowadzane z uwzględnieniem obowiązujących przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. Inwestycja będzie mieć pozytywny wpływ na środowisko naturalne. Realizacja projektu pozwoli Wnioskodawcy na wyposażenie firmy w niezbędny sprzęt, co w znacznym stopniu ułatwi produkowanie i dystrybuowanie zróżnicowanych produktów cechujących się wysokim poziomem jakości oraz wzmocni konkurencyjność firmy na rynku branżowym.