

**Przedsiębiorstwo *GLOBAL STEERING SYSTEMS EUROPE SP. Z O. O.*
realizuje projekt dofinansowany w ramach działania 1.1
*Innowacje w przedsiębiorstwach Regionalnego Programu Operacyjnego
Województwa Opolskiego na lata 2014-2020***

**pn. "Opracowanie przez *GLOBAL STEERING SYSTEMS EUROPE SPÓŁKA*
Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ w Opolu
ciernego połączenia ślizgowego o wysokiej wydajności
*do wałka pośredniego układu kierowniczego".***

Cel realizacji projektu:

Przedmiotem projektu jest zakup urządzeń oraz wyposażenia do Działu B+R oraz realizacja prac badawczo-rozwojowych w celu opracowania innowacyjnego ciernego połączenia ślizgowego o wysokiej wydajności do wałka pośredniego układu kierowniczego. Projekt badawczy ma na celu opracowanie technologii innowacyjnej w skali świata. Zrealizowanie celu projektu pozwoli na stworzenie szerokich możliwości rynkowych i na dostosowanie oferty przedsiębiorstwa do wymagań i zapotrzebowania rynkowego w branży motoryzacyjnej. Maksymalne wykorzystanie potencjału doposażonego działu B+R wpłynie na zwiększenie aktywności badawczej przedsiębiorstwa.

Całkowita wartość projektu:

3 180 678,30 zł

Łączna wartość dofinansowania ze środków europejskich: 1 271 929,02 zł