

KS ENGINEERING TECHNOLOGY Sp. z o. o. realizuje projekt „ROZWÓJ INFRASTRUKTURY BADAWCZO-ROZWOJOWEJ W FIRMIE KS ENGINEERING TECHNOLOGY SP. Z O.O.” z 1 Osi Priorytetowej, w ramach działania 1.3 z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

Cele projektu: Celem projektu jest rozwój istniejącego zaplecza badawczo-rozwojowego, który pozwoli na świadczenie nowych usług badawczych przez KS Engineering Technology kierowanych do branży Automotive.

Planowane efekty:

Świadczenie przez KS Engineering Technology usług badawczych kierowanych do branży Automotive. W wyniku rozwoju istniejącego profesjonalnego biura badawczo-rozwojowego będzie ono świadczyć następujące nowe usługi:

1. Projektowanie mechatronicznych zrobotyzowanych linii produkcyjnych.
2. Opracowywanie złożonych systemów produkcyjnych przy użyciu robotów przemysłowych.

Usługi badawcze będą świadczone w ramach projektów opracowywania procesów produkcyjnych poszczególnych części nowych modeli samochodów, czy innowacyjnych rozwiązań w zakresie poszczególnych modeli samochodów.

Wartość projektu: 6.405.506,67 PLN

Wkład Funduszy Europejskich: 2.999.651,89 PLN

