

"Triggo - polska globalna innowacja w miejskiej elektromobilności". Projekt realizowany w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.

Oś priorytetowa II: Wsparcie otoczenia i potencjału przedsiębiorstw do prowadzenia działalności B+R+I. Działanie 2.4: Współpraca w ramach krajowego systemu innowacji. Poddziałanie 2.4.1: Centrum analiz i pilotaży nowych instrumentów inno\_LAB. Nr Naboru: POIR.02.04.01. Rodzaj projektu: Grant udzielany przez beneficjenta projektu inno\_LAB.

Opis szczegółowy:

Okres realizacji: 01.04.2018 r. - 31.03.2019 r.

Całkowita wartość wydatków kwalifikowanych (PLN): 100 000 zł

Wartość dofinansowania (PLN): 85 000 zł

"Triggo - polska globalna innowacja w miejskiej elektromobilności". Projekt realizowany w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.

Oś priorytetowa II: Wsparcie otoczenia i potencjału przedsiębiorstw do prowadzenia działalności B+R+I. Działanie 2.4: Współpraca w ramach krajowego systemu innowacji. Poddziałanie 2.4.1: Centrum analiz i pilotaży nowych instrumentów inno\_LAB. Nr Naboru: POIR.02.04.01. Rodzaj projektu: Grant udzielany przez beneficjenta projektu inno\_LAB.

Opracowany w Polsce pojazd Triggo stanowi zupełnie nową kategorię wśród miejskich środków transportu. Jego innowacyjna w skali globalnej konstrukcja, stanowi odpowiedź na najbardziej palące bolączki współczesnych metropolii - korki, brak przestrzeni parkingowej i zatrucie środowiska. Przyznana na całym świecie ochrona patentowa stanowi o jego ogromnym potencjale eksportowym. Środki pozyskane z funduszy przeznaczonych na badania i rozwój, umożliwiły szczegółowe opracowanie konstrukcji i budowę jeżdżących prototypów. Dobrze przemyślana strategia rynkowa i wyjątkowo sprzyjająca koniunktura dla takich pojazdów, pozwalają przewidywać jego sukces rynkowy.

W ramach projektu grantowego zostaną zrealizowane działania mające na celu promocję pojazdu. Docelowe działania to przygotowanie filmu promującego pojazd oraz obsługa PR. Projekt będzie realizowany w okresie od kwietnia do grudnia 2018 r.