

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020	
Oś priorytetowa	I. BADANIA, ROZWÓJ I KOMERCJALIZACJA WIEDZY
Działanie	I.2 INWESTYCJE PRZEDSIĘBIORSTW W BADANIA I INNOWACJE
Poddziałanie	I.2.2 PROJEKTY B+R PRZEDSIĘBIORSTW
Projekt	Ładowarka Vehicle-to-Vehicle (eV2V-DC).
Numer projektu	RPLD.01.02.02-10-0037/18
Okres realizacji projektu	01.01.2019 - 31.12.2023
Wartość projektu (PLN)	3.424.700,00 PLN
Kwota dofinansowania (PLN)	2.335.900,00 PLN
Cel projektu	Celem projektu jest opracowanie innowacyjnego rozwiązania technicznego – ładowarki Vehicle-to-Vehicle (eV2V-DC) (ładowarki interwencyjnej serwisowej, małej, lekkiej, bagażnikowej, która pozwalać będzie ładować samochód elektryczny z innego samochodu niedużą mocą np. 3kW lub 6kW lub 12 kW).