



Lista wniosków o dofinansowanie projektów ocenionych pozytywnie pod względem zgodności z kryteriami merytorycznymi

L.p.	Numer wniosku o dofinansowanie	Tytuł projektu	Liczba uzyskanych punktów w %	Wynik
1	RPLD.01.02.02-10-0004/16	Opracowanie innowacyjnej technologii nowej generacji systemu akumulatorowego Eco B-Pack (Ecological Battery Pack System).	88,89%	pozytywny
2	RPLD.01.02.02-10-0005/16	Opracowanie bioaktywnego preparatu pofermentacyjnego w formie płynnej do podawania w wodzie pitnej dla kurcząt rzeźnych.	95,56%	pozytywny
3	RPLD.01.02.02-10-0010/16	Innowacyjne technologie wykorzystania styropianu, w zakresie opracowania znacząco ulepszonych i zaawansowanych technologicznie styropianowych materiałów budowlanych, w postaci wentylowanej płyty izolacyjno-dociepleniowej oraz izolowanych akustycznie pustaków ściennych.	87,78%	pozytywny
4	RPLD.01.02.02-10-0012/16	Wykorzystanie innowacyjnych tranzystorów SiC oraz zastosowanie chłodzenia cieczowego w aparaturze pojazdów komunikacji miejskiej i infrastrukturze obsługowej.	95,56%	pozytywny
5	RPLD.01.02.02-10-0019/16	Przeprowadzenie przez Trimen Chemicals S.A. badań przemysłowych i prac rozwojowych w zakresie opracowania syntezy optycznie czystych aminokwasów metodą asymetrycznego uwodornienia aminoakrylanów.	93,33%	pozytywny
6	RPLD.01.02.02-10-0022/16	Przeprowadzenie prac badawczo rozwojowych przez LIW Care Technology celem opracowania systemu siedzisk ortopedycznych w szczególności dla dzieci i młodzieży z porażeniami i niedowładami trzy lub cztero kończynowymi oraz przy porażeniach dwukończynowych jednostronnych lub skrzyżowanych.	88,89%	pozytywny
7	RPLD.01.02.02-10-0030/16	Prace badawczo rozwojowe nad idealnym strojem treningowym dla tancerek.	85,56%	pozytywny
8	RPLD.01.02.02-10-0033/16	Opracowanie innowacyjnych leków generycznych przeciw schorzeniom o wysokiej częstotliwości zachorowań.	90,00%	pozytywny
9	RPLD.01.02.02-10-0059/16	Stworzenie nowego produktu na bazie badań B+R w zakresie interfejsów kognitywnych wykorzystanych w metodyce nauki programowania.	100,00%	pozytywny
10	RPLD.01.02.02-10-0062/16	Innowacyjny wieloparametrowy fotometr do badania parametrów chemicznych w rolnictwie i przemyśle wraz z kompletem odczynników do analiz gleby i wody.	95,56%	pozytywny



11	RPLD.01.02.02-10-0068/16	Prace B+R nad opracowaniem nowego produktu w postaci uniwersalnego podwozia ICAN przeznaczonego do wózków szklarniowych.	77,78%	pozytywny
12	RPLD.01.02.02-10-0069/16	Numeryczny personalizator kodowania zabezpieczająco ochronnego wydruków baz specjalnego znaczenia – opracowanie prototypu w wyniku prac B+R.	88,89%	pozytywny
13	RPLD.01.02.02-10-0071/16	Opracowanie innowacyjnej technologii produkcji zaawansowanych materiałów budowlanych na bazie glinokrzemianów aktywowanych alkalicznie.	100,00%	pozytywny