

Lista projektów ocenionych pozytywnie w ramach badania wymogów formalnych i oczywistych omyłek

Lp.	Wnioskodawca	Siedziba	Numer wniosku	Tytuł projektu	Całkowita wartość projektu w PLN	Koszty kwalifikowalne w PLN	Dotacja EFRR w PLN	Suma dotacji w PLN
1	„Solanki” Uzdrowisko Inowrocław Sp. z o.o.	Inowrocław	RPKP.01.02.01-04-0016/18	Utworzenie laboratorium badawczego w celu opracowywania innowacyjnych metod rehabilitacji pacjentów z dysfunkcjami narządu ruchu w oparciu o wyspecjalizowany sprzęt.	4 504 400,00 zł	4 150 056,00 zł	1 701 103,20 zł 40,99%	1 701 103,20 zł
2	INSTYTUT GENETYKI SĄDOWEJ SP. z o.o.	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0018/18	„OPRACOWANIE INNOWACYJNYCH METOD BADAWCZYCH DLA ZAPEWNIENIA JAKOŚCI ŻYWNOŚCI EKOLOGICZNEJ, TRADYCYJNEJ I REGIONALNEJ”	6 187 942,00 zł	5 284 272,00 zł	3 554 363,60 zł 67,26%	3 554 363,60 zł
3	OSC Marcin Tomporek	Ciechocinek	RPKP.01.02.01-04-0027/18	„Rozwój zaplecza badawczo-rozwojowego oraz prowadzenie prac badawczo-rozwojowych przez OSC MARCIN TOMPOREK sposobem na opracowanie i skatalogowanie innowacyjnych metod oczyszczania określonych rodzajów powierzchni – technologią „water jettingu”	10 424 365,00 zł	8 597 020,00 zł	4 938 767,00 zł 57,45%	4 938 767,00 zł
4	Zakłady Wytwórcze CHEKO Sp. z o.o.	Włocławek	RPKP.01.02.01-04-0028/18	„Centrum Badań i Rozwoju Recyklingu Odpadów Polipropylenowych ze wskazaniem na worki Big-Bag”	10 225 655,00 zł	8 417 740,00 zł	4 000 999,00 zł 47,53%	4 000 999,00 zł
5	EXON Sp. z o.o.	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0030/18	"Synati jako kompleksowe rozwiązanie z wykorzystaniem sieci dalekiego zasięgu LoRa, a także komunikacji GSM/LAN stworzone w celu zanalizy danych w czasie rzeczywistym po stronie zintegrowanej platformy on-line."	1 143 840,00 zł	1 097 840,00 zł	849 664,00 zł 77,39%	849 664,00 zł
6	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe TELE-MAX Przemysław Wasielewski, Urszula Wasielewska Spółka jawna	Włocławek	RPKP.01.02.01-04-0035/18	„Zakup i rozwój zaplecza B+R oraz aparatury laboratoryjnej niezbędnych do prowadzenia długotrwałych prac B+R w obszarach innowacyjnych technologii systemów oświetleniowych”	11 981 910,00 zł	9 816 000,00 zł	5 772 550,00 zł 58,81%	5 772 550,00 zł
7	GM COLOR Sp. z o.o.	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0038/18	Badania nad opracowaniem innowacyjnego barwnika polimerowego w postaci płynnej oraz technologii jego wytwarzania	3 668 351,93 zł	2 947 565,44 zł	1 779 823,75 zł 60,38%	1 779 823,75 zł
8	SOFTBLUE Spółka Akcyjna	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0045/18	Innowacyjna platforma konsumencka utworzona w oparciu o niezależne metody badania rzeczywistego składu żywności i półproduktów	3 091 448,00 zł	2 833 112,00 zł	2 208 697,60 zł 77,96%	2 208 697,60 zł
9	ZPMS WOJCIECH KĘDZIORA	Inowrocław	RPKP.01.02.01-04-0049/18	Opracowanie technologii malowania proszkowego powierzchni dielektrycznych	6 881 319,17 zł	5 874 163,83 zł	4 212 583,54 zł 71,71%	4 212 583,54 zł
10	FAM - TECHNIKA ODLEWNICZA SP. z o.o.	Chełmno	RPKP.01.02.01-04-0055/18	FAM-MAGNESIUM – nowa generacja galwanizowanych odlewów na bazie recyklingu.	13 097 919,34 zł	11 125 556,64 zł	5 276 630,92 zł 47,43%	5 276 630,92 zł
11	PTC ARTUR SZREDER	Mała Nieszawka	RPKP.01.02.01-04-0032/18	„Rozwój zaplecza B+R oraz realizacja prac B+R w ramach Agencji Badawczej sposobem na opracowanie przez PTC Artur Szreder innowacyjnych technologii w recyklingu odpadów pochodzących z przemysłu elektrotechnicznego/AGD oraz innowacyjnych produktów w obszarze kompozytów polimerowych”	20 245 000,00 zł	16 707 600,00 zł	9 333 414,00 zł 55,86%	9 333 414,00 zł
12	METALIK Przemysław Wasielewski	Włocławek	RPKP.01.02.01-04-0031/18	„Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w METALIK Przemysław Wasielewski poprzez zakup infrastruktury B+R oraz aparatury naukowo-badawczej, niezbędnych do prowadzenia prac B+R w obszarze innowacyjnych technologii obróbki i łączenia elementów metalowych”	2 556 420,00 zł	2 084 000,00 zł	1 173 700,00 zł 56,32%	1 173 700,00 zł
Razem:					94 008 570,44 zł	78 934 925,91 zł	44 802 296,61 zł	44 802 296,61 zł

