

Zestawienie wyników oceny formalno-merytorycznej w postaci listy ocenionych projektów.

Konkurs Nr RPKP.01.03.01-IZ.00-04-302/19

Projekty, które spełniły kryteria wyboru projektów i uzyskały wymaganą liczbę punktów i kwalifikują się do dofinansowania										
Konkurs nr RPKP.01.03.01-IZ.00-04-302/19, ogłoszony w ramach Osi priorytetowej 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działania 1.3 Wsparcie przedsiębiorczości akademickiej, Poddziałania 1.3.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w przedsiębiorstwach akademickich, Schemat: Rozwój sfery B+R w przedsiębiorstwach odpryskowych, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020										
Lp.	Numer projektu	Wnioskodawca	Tytuł	Całkowita wartość projektu w PLN	Koszty kwalifikowalne w PLN	Dotacja EFRR w PLN	Dotacja EFRR w ujęciu procentowym	Budżet państwa w PLN	Budżet państwa w ujęciu procentowym	Suma dotacji w PLN
1	RPKP.01.03.01-04-0001/19	AIR-CONCEPT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Działania o charakterze badawczo-rozwojowym nad stworzeniem innowacji produktowej i procesowej w skali światowej związanej z wykorzystaniem bezałogowego statku powietrznego, z zestawem dedykowanych urządzeń optyczno-analitycznych, do monitorowania szeregu elementów przyrody żywej i nieożywionej	1 622 370,00	1 457 000,00	1 129 600,00	77,53%	–	–	1 129 600,00
2	RPKP.01.03.01-04-0002/19	SYNTHEX TECHNOLOGIES Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie autorskiego, innowacyjnego procesu wytwarzania 1-metylocyklopropenu dostosowującego jego jakość i czystość do europejskich standardów EFSA	3 331 701,48	2 999 823,89	2 324 033,99	77,47%	–	–	2 324 033,99
3	RPKP.01.03.01-04-0003/19	NOCTILUCA SPÓŁKA AKCYJNA	Poprawa konkurencyjności NOCTILUCA S.A. na rynku krajowym i światowym poprzez opracowanie i wdrożenie innowacyjnego produktu w postaci autorskich emiterów termicznie aktywowanej opóźnionej fluorescencji (TADF), dostosowanych do nanoszenia metodami rozтворowymi oraz innowacyjnej technologii nanoszenia emiterów metodami mokrymi w oparciu o opracowaną formułę tuszu do drukarki cienkich warstw półprzewodników	3 418 026,80	3 000 000,00	2 310 712,00	77,02%	–	–	2 310 712,00

4	RPKP.01.03.01-04-0004/19	CILIUM ENGINEERING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	OpticalFencePL - przeprowadzenie prac badawczych przez firmę CILIUM ENGINEERING sp. z o.o. w celu komercjalizacji wyników badań w postaci sieci mobilnych stacji OpticalFencePL do trójwymiarowych pomiarów pozycji satelitów	2 825 668,60	2 574 232,83	2 083 397,90	80,93%	–	–	2 083 397,90
5	RPKP.01.03.01-04-0005/19	Green Vessel Sp. z o.o.	W POGONI ZA SŁOŃCEM - projekt o charakterze badawczo-rozwojowym celem stworzenia pierwszej na świecie neutralnej środowiskowo łodzi turystyczno-rekreacyjnej z elementami innowacji procesowej	1 549 203,03	1 408 061,00	1 124 611,85	79,87%	–	–	1 124 611,85
6	RPKP.01.03.01-04-0006/19	PV INVENTIVE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Zautomatyzowany system diagnostyczny do mobilnego badania stanu technicznego modułów fotowoltaicznych	3 401 750,00	2 987 405,00	2 237 969,25	74,91%	–	–	2 237 969,25
7	RPKP.01.03.01-04-0007/19	OnkoLABS Sp. z o.o.	Opracowanie produktów kosmetycznych z chitozaniem do pielęgnacji skóry osób po terapii przeciwnowotworowej	974 444,00	885 664,00	752 814,40	85,00%	–	–	752 814,40
8	RPKP.01.03.01-04-0008/19	"NANO-IMPLANT" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie technologii wytwarzania bioaktywnych implantów kostnych dla potrzeb ortopedii, stomatologii i chirurgii szczękowo-twarzowej	3 401 721,20	2 995 771,20	2 242 655,52	74,86%	–	–	2 242 655,52
9	RPKP.01.03.01-04-0009/19	CILIUM ENGINEERING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Kognitywna automatyzacja dla celów analityki finansowej i pozafinansowej w obszarze służby zdrowia	3 478 600,00	2 999 880,00	2 369 698,00	78,99%	–	–	2 369 698,00
10	RPKP.01.03.01-04-0010/19	47 STORIES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Platforma technologiczna do analizowania zastosowanych metod, ich skuteczności i zależności oraz wsparcia lekarzy w doborze programów leczenia złamań i rehabilitacji pourazowej	3 479 964,00	2 998 944,00	2 367 502,40	78,94%	–	–	2 367 502,40
11	RPKP.01.03.01-04-0011/19	AxiPlant Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace badawczo - rozwojowe nad stworzeniem habitatu do produkcji truskawek PLANTCELL	2 744 740,00	2 449 880,00	1 837 198,00	74,99%	–	–	1 837 198,00
12	RPKP.01.03.01-04-0012/19	B61 Sp. z o.o.	Prowadzenie prac badawczo-rozwojowych w celu opracowania immersyjnych produktów edukacyjnych	3 297 820,00	2 999 740,00	2 248 279,00	74,95%	–	–	2 248 279,00

13	RPKP.01.03.01-04-0013/19	Idea Spin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Projektowanie przyszłości przez empatię - zestaw narzędzi pogłębionych doświadczeń senioralnych	520 629,60	487 164,60	414 089,91	85,00%	–	–	414 089,91
14	RPKP.01.03.01-04-0015/19	NEURODIO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie projektu i prototypu unikatowych modułów rozgrywki i elementów środowiska gry mających wpływ na trening kreatywności graczy	597 440,00	577 959,00	491 265,15	85,00%	–	–	491 265,15
RAZEM:				34 644 078,71	30 821 525,52	23 933 827,37				23 933 827,37

Projekty, które nie spełniły kryteriów wyboru projektu i nie kwalifikują się do dofinansowania

Konkurs nr RPKP.01.03.01-IZ.00-04-302/19, ogłoszony w ramach Osi priorytetowej 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działania 1.3 Wsparcie przedsiębiorczości akademickiej, Poddziałania 1.3.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w przedsiębiorstwach akademickich, Schemat: Rozwój sfery B+R w przedsiębiorstwach odpryskowych, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020

Lp.	Numer projektu	Wnioskodawca	Tytuł	Całkowita wartość projektu w PLN	Koszty kwalifikowalne w PLN	Dotacja EFRR w PLN	Dotacja EFRR w ujęciu procentowym	Budżet państwa w PLN	Budżet państwa w ujęciu procentowym	Suma dotacji w PLN
1	RPKP.01.03.01-04-0014/19	Seis ML Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace badawczo - rozwojowe nad systemem "Autonomous Seismic Processing"	3 231 040,00	2 975 165,00	2 216 415,25	74,50%	–	–	2 216 415,25
2	RPKP.01.03.01-04-0020/19	Edulogo Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wykorzystanie technologii druku 3D do budowy platform mobilnych	1 109 000,01	1 010 614,23	719 695,30	71,21%	132 979,23	13,16%	852 674,53
RAZEM:				4 340 040,01	3 985 779,23	2 936 110,55				3 069 089,78

Projekty wycofane z konkursu

Konkurs nr RPKP.01.03.01-IZ.00-04-302/19, ogłoszony w ramach Osi priorytetowej 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działania 1.3 Wsparcie przedsiębiorczości akademickiej, Poddziałania 1.3.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w przedsiębiorstwach akademickich, Schemat: Rozwój sfery B+R w przedsiębiorstwach odpryskowych, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020

Lp.	Numer projektu	Wnioskodawca	Tytuł	Całkowita wartość projektu w PLN	Koszty kwalifikowalne w PLN	Dotacja EFRR w PLN	Dotacja EFRR w ujęciu procentowym	Budżet państwa w PLN	Budżet państwa w ujęciu procentowym	Suma dotacji w PLN
1	RPKP.01.03.01-04-0016/19	EMOTIN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace B+R oraz stworzenie zaplecza w spółce Emotin	884 480,40	884 480,40	689 889,34	78,00%	–	–	689 889,34
2	RPKP.01.03.01-04-0017/19	OPEN LINK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wykorzystanie GPU oraz obliczeń równoległych do zwiększenia wydajności przetwarzania danych sejsmicznych	3 150 160,00	2 913 260,00	2 154 121,00	73,94%	–	–	2 154 121,00
3	RPKP.01.03.01-04-0021/19	Grydsen Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Grydsen – psychoterapia seniorów z wykorzystaniem techniki VR	947 868,00	874 360,00	743 206,00	85,00%	–	–	743 206,00
RAZEM:				4 982 508,40	4 672 100,40	3 587 216,34				3 587 216,34