

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

Konkurs nr RPKP.01.02.01-IZ.00-04-379/20

Projekty, które spełniły kryteria wyboru projektu, uzyskały wymaganą liczbę punktów i kwalifikują się do dofinansowania w ramach dostępnej alokacji									
Konkurs nr RPKP.01.02.01-IZ.00-04-379/20, ogłoszony w ramach Osi priorytetowej 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działania 1.2 Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w badania i innowacje, Poddziałania 1.2.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych, Schemat: Wsparcie rozwoju sfery B+R w przedsiębiorstwach, 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	Suma dotacji w PLN	Przyznana punktacja
1	RPKP.01.02.01-04-0015/20	Zakład Elektroniczny SIMS Sp. z o.o. s.k.	Prowadzenie prac B+R i wdrożenie ich wyników w działalności gospodarczej Zakładu Elektronicznego SIMS Sp. z o. o. s. k.	4 351 014,08	4 142 314,08	2 555 857,03	61,70%	2 555 857,03	28
2	RPKP.01.02.01-04-0022/20	ZMTORUN Maciej Lewandowski	Wsparcie prac badawczo-rozwojowych partnerstwa ZMTORUN oraz 33 Engine Service celem opracowania innowacyjnych rozwiązań produktowo-procesowych w dziedzinie motoryzacji	3 189 084,86	2 721 602,96	2 176 036,02	79,95%	2 176 036,02	27
3	RPKP.01.02.01-04-0006/20	"MM PRODUKT" MACIEJ MIKOŁAJCZAK	Rozwój działu B+R kluczem do opracowania nowych, innowacyjnych rozwiązań produktowych przez firmę MM Produkt z Bydgoszczy	6 743 430,00	5 560 000,00	2 938 000,00	52,84%	2 938 000,00	25
4	RPKP.01.02.01-04-0009/20	SOFTBLUE SPÓŁKA AKCYJNA	Stworzenie natywnie chmurowego rozwiązania symulującego tłumy osób na potrzeby nowoczesnych gier wideo, animacji, prezentacji oraz platform szkoleniowych	4 071 601,59	3 894 777,59	2 960 369,91	76,01%	2 960 369,91	25
5	RPKP.01.02.01-04-0010/20	VOBACOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace badawczo-rozwojowe w obszarze technologii rozszerzonej rzeczywistości w VOBACOM Sp. z o.o. w Toruniu	3 884 920,00	3 688 900,00	2 556 772,50	69,31%	2 556 772,50	25

6	RPKP.01.02.01-04-0014/20	InventionBio Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie metod analitycznych oraz nowych metod otrzymywania ekologicznych substancji zapachowych	3 431 622,88	2 895 319,97	2 208 719,96	76,29%	2 208 719,96	25
7	RPKP.01.02.01-04-0003/20	Govena Lighting S.A.	Rodzina ściemniaczy dedykowanych do regulacji poziomu oświetlenia źródeł światła w technologii LED	3 695 047,08	3 539 294,76	2 091 713,06	59,10%	2 091 713,06	23
8	RPKP.01.02.01-04-0005/20	TOTEM.COM.PL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Rozwój działu B+R firmy Totem z Inowrocławia, poprzez inwestycję w środki trwałe i realizację autorskiego projektu badawczego	9 228 320,10	7 621 101,26	3 134 855,60	41,13%	3 134 855,60	23
9	RPKP.01.02.01-04-0008/20	B.A.U.S. AT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Inwestycja w infrastrukturę B+R i realizacja prac badawczych w celu opracowania nowych, innowacyjnych rozwiązań w postaci automatycznych drzwi przesuwanych w ambulansach kontenerowych	6 342 196,00	5 580 712,00	2 189 829,20	39,24%	2 189 829,20	23
10	RPKP.01.02.01-04-0012/20	ECO - INVESTMENT POLAND SPÓŁKA AKCYJNA	Opracowanie innowacyjnego systemu analizy epidemiologicznej w budynkach	3 783 112,00	3 515 760,00	2 369 714,00	67,40%	2 369 714,00	23
11	RPKP.01.02.01-04-0017/20	DETAL-MET Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w przedsiębiorstwie DETAL-MET Sp. z o.o. celem opracowania i wdrożenia innowacji procesowo-produktowych w dziedzinie izolacji rur wielowarstwowych oraz instalacji wodnych	24 822 020,03	20 481 934,98	9 529 331,23	46,53%	9 529 331,23	23
12	RPKP.01.02.01-04-0021/20	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE TELEMAX PRZEMYSŁAW WASIELEWSKI, URSZULA WASIELEWSKA SPÓŁKA JAWNA	Przeprowadzenie badań przemysłowych i prac rozwojowych celem opracowania i wdrożenia innowacji produktowej w dziedzinie liniowych i punktowych opraw oświetleniowych LED dedykowanych dla przemysłu drobiarskiego.	4 962 432,00	4 152 832,00	2 973 307,20	71,60%	2 973 307,20	23
13	RPKP.01.02.01-04-0001/20	High Technology Glass Polska Sp. z o.o.	Technologia laminowania folii elektrochromatycznej i produkcja szkła laminowanego elektrochromatycznego	7 457 986,23	6 582 031,23	5 153 714,33	78,30%	5 153 714,33	21
14	RPKP.01.02.01-04-0004/20	POJAZDY SZYNOWE PESA BYDGOSZCZ SPÓŁKA AKCYJNA	Opracowanie konstrukcji, symulacje numeryczne, wykonanie prototypów i badania w warunkach odzwierciedlających warunki eksploatacji typoszeregu ultralekkich struktur nośnych pojazdów szynowych: ram wózków pojazdów szynowych oraz belek skrętnych ze zintegrowanymi zbiornikami powietrza produkowanych przez Pojazdy Szynowe PESA w Bydgoszczy	7 897 819,05	7 269 919,05	3 911 939,36	53,81%	3 911 939,36	21

15	RPKP.01.02.01-04-0016/20	Combinath Spółka Jawna M. i E. Nath	Prowadzenie prac badawczo-rozwojowych nad opracowaniem i wdrożeniem technologii produkcji tłuszczoszczelnej wkładki antyseptycznej oraz opakowań tekturowych z wkładką tłuszczoszczelną antyseptyczną	5 114 014,38	4 115 228,64	2 530 842,34	61,50%	2 530 842,34	21
16	RPKP.01.02.01-04-0018/20	OSC Marcin Tomporek	Prace badawczo-rozwojowe w zakresie opracowania biodegradowalnych, aseptycznych o właściwościach wirusobójczych i bakterioobójczych materiałów funkcjonalnych do czyszczenia powierzchni	7 373 095,86	5 987 560,80	4 391 271,68	73,34%	4 391 271,68	21
17	RPKP.01.02.01-04-0019/20	PTC ARTUR SZREDER	Prowadzenie przez firmę PTC Artur Szreder prac badawczo-rozwojowych w celu opracowania innowacyjnego produktu w dziedzinie kompozytów polimerowych	13 146 490,00	10 763 000,00	8 131 800,00	75,55%	8 131 800,00	21
18	RPKP.01.02.01-04-0020/20	Zakłady Wytwórcze CHEKO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w przedsiębiorstwie Zakłady Wytwórcze CHEKO Sp. z o.o. poprzez przeprowadzenie badań przemysłowych i prac rozwojowych, celem opracowania i wdrożenia innowacji procesowej w dziedzinie technologii recyklingu włókniny rolniczej oraz innowacji produktowej w postaci aseptycznego regranulatu pochodzącego z recyklingu włókniny rolniczej	9 299 796,21	7 455 818,00	5 248 082,80	70,39%	5 248 082,80	21
19	RPKP.01.02.01-04-0002/20	Agro-Land Marek Różniak	Opracowanie innowacyjnych nawozów zawierających dodatki funkcjonalne	5 216 809,60	4 485 225,60	2 498 208,00	55,70%	2 498 208,00	19
20	RPKP.01.02.01-04-0011/20	Bydgoskie Zakłady Przemysłu Gumowego "STOMIL" S.A.	Prace badawcze nad poprawą wytrzymałości zmęczeniowej węży hydraulicznych oraz opracowaniem innowacyjnych uszczelnień gumowych i silikonowych w oparciu o technologię wulkanizacji w mikrofalach w rozbudowywanym laboratorium firmy BZPG S.A.	5 803 100,00	4 950 000,00	2 076 750,00	41,95%	2 076 750,00	19
RAZEM:				139 813 911,95	119 403 332,92	71 627 114,22	-	71 627 114,22	-

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

Konkurs nr RPKP.01.02.01-IZ.00-04-379/20, ogłoszony w ramach Osi priorytetowej 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działania 1.2 Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w badania i innowacje, Poddziałania 1.2.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych, Schemat: Wsparcie rozwoju sfery B+R w przedsiębiorstwach, 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	Suma dotacji w PLN
1	RPKP.01.02.01-04-0013/20	INDYWIDUALNA PRAKTYKA LEKARSKA URSZULA PUCZKOWSKA	Opracowanie innowacyjnej w skali międzynarodowej technologii przeprowadzania reanimacji w warunkach rzeczywistych	2 746 409,50	2 389 806,00	1 786 068,90	74,74%	1 786 068,90
RAZEM:				2 746 409,50	2 389 806,00	1 786 068,90	-	1 786 068,90

Projekty wycofane z konkursu

Konkurs nr RPKP.01.02.01-IZ.00-04-379/20, ogłoszony w ramach Osi priorytetowej 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działania 1.2 Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w badania i innowacje, Poddziałania 1.2.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych, Schemat: Wsparcie rozwoju sfery B+R w przedsiębiorstwach, 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	Suma dotacji w PLN
1	RPKP.01.02.01-04-0007/20	AUTO NAPRAWY SPÓŁKA CYWILNA GRZEGORZ KRAJEWSKI, JOANNA KRAJEWSKA	Prowadzenie Kujawsko-Pomorskiego Centrum Badawczo - Rozwojowego Oceny Jakości i Implementacji Innowacyjnych Metod Napraw Blacharsko - Lakierniczych w Bydgoszczy – CBRBL	2 999 891,51	2 560 554,71	1 835 576,71	71,69%	1 835 576,71
RAZEM:				2 999 891,51	2 560 554,71	1 835 576,71	-	1 835 576,71