

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

Konkurs Nr RPKP.01.02.01-IZ.00-04-192/18

Projekty, które spełniły kryteria wyboru projektów i uzyskały wymaganą liczbę punktów i kwalifikują się do dofinansowania.								
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	"APAFORM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0004/18	Utworzenie działu badawczo-rozwojowego w celu opracowania innowacyjnych rozwiązań produktowych przez firmę Apaform z Torunia	8 551 076,00	5 677 236,00	3 047 247,00 zł	3 047 247,00 zł
							53,67%	
2	Copernicus Computing Sp. z o.o.	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0005/18	Rozbudowa laboratorium informatycznego w celu uruchomienia innowacyjnej usługi badawczej dotyczącej systemu redukcji szumów opartego o algorytmy sztucznej inteligencji	3 706 336,00	3 191 136,00	1 884 537,60 zł	1 884 537,60 zł
							59,06%	
3	"MM PRODUKT" MACIEJ MIKOŁAJCZAK	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0007/18	Inwestycja w infrastrukturę B+R celem opracowania nowych, innowacyjnych rozwiązań produktowych przez firmę MM Produkt z Bydgoszczy	18 828 971,00	15 616 860,00	8 360 919,00 zł	8 360 919,00 zł
							53,54%	
4	Przedsiębiorstwo Geotechniczno-Konsultingowe GEOTECH Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0009/18	Mobilny system organizacji, akwizycji i analizy danych terenowych na potrzeby geologii inżynierskiej, geotechniki i ochrony środowiska	1 695 071,30	1 465 884,80	1 221 077,08 zł	1 221 077,08 zł
							83,30%	
5	Kujawska Fabryka Maszyn Rolniczych Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Brześć Kujawski	RPKP.01.02.01-04-0006/18	Prace badawczo-rozwojowe nad opracowaniem rozwiązania konstrukcyjnego samojednego opryskiwacza.	5 337 796,12	4 517 087,12	2 072 336,88 zł	2 072 336,88 zł
							45,88%	
6	SÓJKA MICHAŁ WOJCIECH "CORSAR"	Osielsko	RPKP.01.02.01-04-0008/18	Utworzenie laboratorium tribologicznego oraz prowadzenie badań w zakresie technologii smarów spożywczych	2 021 109,28	1 766 066,88	1 167 093,67 zł	1 167 093,67 zł
							66,08%	
7	Przedsiębiorstwo Hydrauliki Siłowej "HYDROTOR" SPÓŁKA AKCYJNA	Tuchola	RPKP.01.02.01-04-0013/18	Opracowanie technologii produkcji innowacyjnych pomp wielotłoczkowych zmiennego przepływu	2 245 270,73	2 141 677,81	1 179 088,96 zł	1 179 088,96 zł
							55,05%	
8	INVENTIONMED SPÓŁKA AKCYJNA	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0014/18	Opracowanie innowacyjnego symulatora medycznego wykorzystującego technologię podwójnej immersji.	4 757 447,63	4 507 520,23	3 557 347,06 zł	3 557 347,06 zł
							78,92%	
9	PRZEDSIĘBIORSTWO HYDRAULIKI SIŁOWEJ „HYDROTOR” SPÓŁKA AKCYJNA	Tuchola	RPKP.01.02.01-04-0011/18	Opracowanie innowacyjnego procesu technologicznego obróbki skrawaniem wielkogabarytowych części maszyn z uwzględnieniem wpływu sztywności mocowania generowanego za pomocą układu hydraulicznego	2 692 650,49	2 564 338,09	1 573 758,22 zł	1 573 758,22 zł
							61,37%	
10	KANTATA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0003/18	Utworzenia Centrum BadawczoRozwojowego Nowoczesnych Technologii Kantata VR i przeprowadzenie nowatorskich prac B+R	17 470 785,12	14 477 730,72	7 865 734,28 zł	7 865 734,28 zł
							54,33%	
11	KDR SOLUTIONS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0010/18	Utworzenie działu B+R i opracowanie innowacyjnych metod rekrutacyjnych (rekrutacja 6.0), przez KDR Solutions z Bydgoszczy.	4 375 148,00 zł	3 627 648,00 zł	1 982 712,00 zł	1 982 712,00 zł
							54,66%	
12	J.W.L. INVESTMENT SPÓŁKA AKCYJNA	Warszawa	RPKP.01.02.01-04-0036/18	Zakup infrastruktury B+R, zakup rozwiązania patentowego wraz z pracami budowlanymi oraz długotrwałe prowadzenie procesów B+R celem opracowania prototypowej instalacji i technologii do procesów termolizy	8 894 177,86 zł	7 811 566,48 zł	4 597 729,70 zł	4 597 729,70 zł
							58,86%	

13	Centrum Medyczne NEUROMED Paweł Lisewski	Kruszyn	RPKP.01.02.01-04-0041/18	Zakup niezbędnej infrastruktury B+R oraz prowadzenie prac B+R nad opracowaniem innowacyjnej terapii integracji psychosensorycznej u pacjentów z chorobami neurozwyrodnieniowymi w Centrum Medycznym Neuromed Paweł Lisewski	1 125 051,36 zł	1 125 051,36 zł	850 387,71 zł	850 387,71 zł
							75,59%	
14	EKOMER – K. Wróblewska Spółka Jawna	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0062/18	Badania nad opracowaniem ekologicznych mieszanek kompozytowych do zastosowań budowlanych	2 918 480,64 zł	2 642 803,64 zł	1 971 659,06 zł	1 971 659,06 zł
							74,60%	
15	NOVUMPLAST KATARZYNA PIESIK	Białe-Błota	RPKP.01.02.01-04-0068/18	Rozwój zaplecza B+R w firmie Novumplast w celu prowadzenia prac badawczo-rozwojowych nad opracowaniem innowacyjnych rozwiązań procesowych i produktowych w branży narzędziowej	7 005 446,40 zł	5 834 746,40 zł	3 957 037,12 zł	3 957 037,12 zł
							67,82%	
16	ZM TORUŃ MACIEJ LEWANDOWSKI	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0048/18	Nowe metody obróbki stali poprzez zakup i rozwój zaplecza B+R oraz realizację prac B+R przez ZM Toruń Maciej Lewandowski	1 779 900,00 zł	1 474 000,00 zł	859 400,00 zł	859 400,00 zł
							58,30%	
17	KLINIKA STOMATOLOGII I MEDYCYNY ESTETYCZNEJ Sp. z o.o.	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0050/18	Laboratorium informatyczne testujące oprogramowanie zarządzające rozwojem medycyny spersonalizowanej	9 110 763,97 zł	9 107 073,97 zł	7 192 767,02 zł	7 192 767,02 zł
							78,98%	
18	EwiKor Korus Dawid	Świecie	RPKP.01.02.01-04-0051/18	Stworzenie Centrum Badawczo-Rozwojowego oraz prowadzenie prac badawczo-rozwojowych z zakresu spawalnictwa w firmie EwiKor Korus Dawid.	17 473 747,09 zł	14 036 738,11 zł	7 014 037,10 zł	7 014 037,10 zł
							49,97%	
19	MGA Sp. z o.o.	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0053/18	Budowa zaplecza badawczo-rozwojowego w MGA Sp. z o.o.	7 262 535,66 zł	5 762 385,66 zł	3 441 179,81 zł	3 441 179,81 zł
							59,72%	
20	Zakład Sprzętowo-Transportowy Czesław Pawłowski	Tuchola	RPKP.01.02.01-04-0056/18	Rozwój zaplecza B+R oraz prowadzenie prac B+R w innowacyjnych obszarach technologii i parametrów wytwarzania betonu oraz podbudów pod drogi	5 641 350,00 zł	4 660 400,00 zł	2 269 340,00 zł	2 269 340,00 zł
							48,69%	
21	I&C Sp. z o.o.	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0061/18	Prace B+R w obszarze technologii SmartVehicle	2 934 352,40 zł	2 527 000,00 zł	1 928 200,00 zł	1 928 200,00 zł
							76,30%	
22	GLOBAL MANAGEMENT VENTURES Artur Górniak	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0071/18	Przeprowadzenie prac badawczych przez firmę GLOBAL MANAGEMENT VENTURES Artur Górniak w celu komercjalizacji wyników badań w postaci oprogramowania wykorzystującego elementy sztucznej inteligencji (Machine Learning i sieci neuronowe) w procesie dostarczania usług wspierających procesy zarządcze	3 956 631,52 zł	3 320 371,52 zł	2 647 635,79 zł	2 647 635,79 zł
							79,74%	
23	PIXEL Sp. z o.o.	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0023/18	Rozwój działu B+R i realizacja innowacyjnych projektów badawczych przez firmę Pixel Sp. z o.o. z Bydgoszczy	10 187 756,00 zł	8 984 856,00 zł	3 709 539,60 zł	3 709 539,60 zł
							41,29%	
24	Lupuss Sp. z o.o.	Obrowo	RPKP.01.02.01-04-0017/18	Stworzenie zaplecza badawczo-rozwojowego celem realizacji prac B+R w obszarze produkcji innowacyjnego zbiornika paliwowego	3 166 500,00 zł	2 800 800,00 zł	1 809 180,00 zł	1 809 180,00 zł
							64,60%	
25	ASAP SOLUTION Sp. z o.o.	Rypin	RPKP.01.02.01-04-0033/18	Rozwój zaplecza B+R oraz prowadzenie długotrwałych prac badawczo-rozwojowych przez ASAP SOLUTION Sp. z o.o. w innowacyjnych obszarach technologii obróbki metali i blach lakierowanych, powierzchni z tworzyw sztucznych oraz drewnopochodnych w połączeniu z drukiem lateksowym i techniką oświetleniową	23 972 350,00 zł	19 789 800,00 zł	10 522 237,08 zł	10 522 237,08 zł
							53,17%	
26	DIE-CUT S.C. Krzysztof Janiszewski, Artur Majchrzak	Grabowiec	RPKP.01.02.01-04-0047/18	Realizacja prac badawczo rozwojowych w celu opracowania innowacyjnych wykrojników	2 392 132,18 zł	2 145 236,38 zł	1 562 248,82 zł	1 562 248,82 zł
							72,82%	
27	„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	1 701 103,20 zł
							40,99%	
28	INSTYTUT GENETYKI SĄDOWEJ SP. z o.o.	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0018/18	OPRACOWANIE INNOWACYJNYCH METOD BADAWCZYCH DLA ZAPEWNIENIA JAKOŚCI ŻYWNOCİ EKOLOGICZNEJ, TRADYCYJNEJ I REGIONALNEJ	6 187 942,00 zł	5 284 272,00 zł	3 554 363,60 zł	3 554 363,60 zł
							67,26%	

29	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
30	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
31	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
32	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe TELE-MAX Przemysł 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
33	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
34	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
35	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
36	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
37	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
38	METALIK Przemysł Wasielewski	Włocławek	RPKP.01.02.01-04-0031/18	Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w METALIK Przemysł 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
39	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe Produx Sp. z o.o.	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0020/18	Utworzenie laboratorium technologicznego w firmie PP-U PRODUS Sp. z o.o w celu przeprowadzenia prac badawczo-rozwojowych w zakresie klinów kuźniczych oraz form wielogniazdowych do opakowań z tworzyw sztucznych	2 976 840,00 zł	2 530 000,00 zł	949 941,00 zł	37,55%	949 941,00 zł
40	DETAL-MET Sp. z o.o.	Włocławek	RPKP.01.02.01-04-0059/18	Prace B+R oraz rozwój dotychczasowego zaplecza B+R w DETAL-MET Sp. z o.o. celem zbadania, opracowania i wdrożenia innowacyjnych metod i parametrów wtrysku tworzyw sztucznych w technologii z wykorzystaniem gazu	15 480 233,20 zł	12 595 840,00 zł	5 716 128,00 zł	45,38%	5 716 128,00 zł
Razem:					291 968 480,39 zł	245 636 781,08 zł	139 712 796,17 zł		139 712 796,17 zł

Projekty, które nie spełniły kryteriów wyboru projektów i nie kwalifikują się do dofinansowania								
L.p.	Wnioskodawca	Siedziba	Numer wniosku	Tytuł projektu	Całkowita wartość projektu w PLN	Koszty kwalifikowalne w PLN	Dotacja EFRR w PLN	Suma dotacji w PLN
							2 302 245,60 zł	

1	FreeVolt Sp. z o.o.	Mogilno	RPKP.01.02.01-04-0022/18	Realizacja prac o charakterze B+R w przedsiębiorstwie FreeVolt Sp. z o.o.	3 820 408,00 zł	3 319 008,00 zł	69,37%	2 302 245,60 zł
2	1.CANTO DARIUSZ PRUSAKOWSKI 2.CANTO MUSIC DARIUSZ PRUSAKOWSKI	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0037/18	Prowadzenie prac B+R na potrzeby zastosowania pneumatycznych rozwiązań w innowacyjnym sposobie zabezpieczania instrumentów muzycznych	1 913 670,00 zł	1 668 720,00 zł	1 259 112,00 zł 75,45%	1 259 112,00 zł
3	POLMLEK GRUZIĄDZ Sp. z o.o.	Grudziądz	RPKP.01.02.01-04-0046/18	Utworzenie Centrum badawczo-rozwojowego w POLMLEK Grudziądz Sp. z o. o.	28 609 578,00 zł	22 908 600,00 zł	8 018 010,00 zł 35,00%	8 018 010,00 zł
4	HIGH TECHNOLOGY GLASS POLSKA Sp. z o.o.	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0052/18	Technologia laminowania folii elektrochromatycznej i produkcja szkła laminowanego elektrochroma-tycznego	5 951 017,58 zł	5 265 387,58 zł	4 064 296,13 zł 77,19%	4 064 296,13 zł
5	OWNNET SP. z o.o.	Bielsko-Biała	RPKP.01.02.01-04-0019/18	Opracowanie innowacyjnego elektrofiltrowa wraz z czujnikiem pyłu zawieszonoego	2 790 576,00 zł	2 730 960,00 zł	2 048 860,00 zł 75,02%	2 048 860,00 zł
6	Fundacja Platon Imienia Kuby Rumińskiego	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0029/18	Prowadzenie prac badawczo-rozwojowych w celu wytworzenia innowacyjnego produktu multimedialnego wirtualnego asystenta edukacyjnego z elementami AI	1 300 000,00 zł	1 300 000,00 zł	1 042 000,00 zł 80,15%	1 042 000,00 zł
7	Indywidualna Praktyka Lekarska Urszula Puczkowska	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0065/18	Opracowanie innowacyjnej w skali międzynarodowej technologii przeprowadzania reanimacji w warunkach rzeczywistych	2 746 409,50 zł	2 389 806,00 zł	1 786 068,90 zł 74,74%	1 786 068,90 zł
8	3WAY Monika Mitoraj	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0042/18	Opracowanie konswersacyjno- grywalizacyjnej metody nauczania języka angielskiego wykorzystującej zaawansowaną algorytmizację procesów uczenia oraz zróżnicowane formy wprowadzania i utrwalania materiału	2 477 286,24 zł	2 405 481,36 zł	1 736 396,29 zł 72,18%	1 736 396,29 zł
9	TRISS - S. MARCINIAK SPÓŁKA JAWNA	Osielsko	RPKP.01.02.01-04-0034/18	Prace badawczo-rozwojowe nad wykorzystaniem innowacyjnych właściwości grafenu w meblach designerskich	5 299 513,52 zł	4 573 679,52 zł	3 088 022,64 zł 67,52%	3 088 022,64 zł
Razem:					54 908 458,84 zł	46 561 642,46 zł	25 345 011,56 zł	25 345 011,56 zł

Projekty, które na skutek rozstrzygnięcia protestu albo orzeczenia sądu administracyjnego zostały skierowane do dofinansowania								
L.p.	Wnioskodawca	Siedziba	Numer Wniosku	Tytuł projektu	Całkowita wartość projektu w PLN	Koszty kwalifikowalne w PLN	Dotacja EFRR w PLN	Suma dotacji w PLN
1	Wydawnictwo EURO-DRUK Paweł Stec	Zagajewice	RPKP.01.02.01-04-0054/18	Rozwój zaplecza B+R w firmie Wydawnictwo EURO-DRUK w celu prowadzenia prac B+R nad opracowaniem nowych metod uszlachetnień w druku cyfrowym w tłoczeniu wypukłym i wklęsłym oraz lakieru punktowego	19 031 500,00 zł	11 070 000,00 zł	6 255 000,00 zł 56,50%	6 255 000,00 zł
2	Instytut Techniki Sensorycznych spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0060/18	Realizacja badań przemysłowych oraz eksperymentalnych prac rozwojowych w zakresie technologii do rozwoju audytywnego płodu FADE	11 349 633,00 zł	8 750 000,00 zł	6 368 750,00 zł 72,79%	6 368 750,00 zł
Razem:					30 381 133,00 zł	19 820 000,00 zł	12 623 750,00 zł	12 623 750,00 zł