



**Wnioski pozytywnie ocenione na etapie oceny formalnej  
w ramach konkursu nr RPLB.01.01.00-IZ.00-08-K01/17 – Oś Priorytetowa 1 - Gospodarka i innowacje, Działanie 1.1 Badania i innowacje**

Lp.	Numer referencyjny wniosku	Nazwa Beneficjenta	Tytuł projektu	Typ projektu	Całkowita wartość projektu (PLN)	Wartość wydatków kwalifikowanych (PLN)	Wartość wnioskowanego dofinansowania (PLN)
1	RPLB.01.01.00-08-0001/17	4 SYSTEM POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Autonomiczny system kryptograficzny ze wsparciem dla bezpiecznej dystrybucji kluczy jednorazowych	I	2 820 814,40	2 540 444,40	1 929 375,80
2	RPLB.01.01.00-08-0002/17	Folwark Pszczew Łukasz Robak	"NATURA-MEDICA - Centrum badawczo-rozwojowe spersonalizowanych metod leczenia chorób cywilizacyjnych"	II	12 051 680,10	9 995 000,00	5 562 049,79
3	RPLB.01.01.00-08-0003/17	"DUAL" A.Krajewski, W. Niekraszewicz Spółka Jawna	Technologia hybrydowego wytwarzania mebli z uniepalnionych materiałów nanokompozytów przy zastosowaniu niskoemisyjnych procesów przyrostowych	I	5 325 389,00	4 530 785,00	3 446 071,00
4	RPLB.01.01.00-08-0004/17	Zakład Wielobranżowy "Galwanizernia" sp. z o.o.	"Rozbudowa budynku i zakup wyposażenia laboratorium dla badań innowacyjnych powłok galwanicznych dla przemysłu motoryzacyjnego"	II	2 655 816,00	2 159 200,00	1 035 720,00
5	RPLB.01.01.00-08-0005/17	Oś Eko Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Badania nad zmniejszeniem śmiertelności zwierząt w trakcie trwania budowy na inwestycjach liniowych (drogi, gazociągi, koleje) poprzez stworzenie innowacyjnych pułapek żywotowych dla przedstawicieli herpetofauny.	I	799 625,38	768 690,38	458 080,64
6	RPLB.01.01.00-08-0006/17	IT Safety Sp. z o.o.	Opracowanie zintegrowanego systemu monitoringu pojazdów odpornego na zakłócenia	I	4 031 203,90	3 827 808,79	2 296 684,83
7	RPLB.01.01.00-08-0007/17	Zakład Badawczo – Rozwojowy Bioekogaz Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie urządzenia do zasilania wodorem układu współspalania z biogazem, w celu polepszenia właściwości energetycznych mieszanki paliwowej oraz wydajności silników.	I	5 873 435,35	5 261 626,15	4 167 610,60
8	RPLB.01.01.00-08-0008/17	Zakład Inżynierii Sanitarnej i Elektrycznej „HOSSA” Zenon Hoduń i Henryk Sójka Spółka Jawna	Innowacyjne materiały na bazie węgla brunatnego	I	11 685 686,01	9 954 184,33	7 301 897,89
9	RPLB.01.01.00-08-0009/17	BIOT Sp. z o.o.	Inteligentne układy sensoryczne do zarządzania oświetleniem w rozwiązaniach od smart lighting do smart city. Badania i prototypowanie.	I	4 899 356,61	4 217 042,89	2 123 671,26
10	RPLB.01.01.00-08-0010/17	Advanced Graphene Products Sp. z o.o.	Optymalizacja wielkopowierzchniowych metod transferu grafenu HSMG®	I	1 360 445,40	1 153 714,50	876 897,30

11	RPLB.01.01.00-08-0011/17	4 SYSTEM POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	CENTRUM BADAWCZO-ROZWOJOWE INNOWACYJNYCH PRODUKTÓW, TECHNOLOGII, PROCESÓW W ZAKRESIE WYSZUKIWANIA, ZARZĄDZANIA, PRZETWARZANIA I WIZUALIZACJI DANYCH SATELITARNYCH	II	3 586 207,68	2 915 616,00	1 603 368,80
12	RPLB.01.01.00-08-0012/17	DR SMART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace B+R mające na celu stworzenie prototypu urządzenia telemedycznego i jego oprogramowania do podstawowej zdalnej diagnostyki medycznej w firmie Dr Smart w Gorzowie Wlkp.	I	3 905 800,36	3 424 361,46	2 593 906,61
13	RPLB.01.01.00-08-0013/17	MEDIRAJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Opracowanie przez MediRaj Sp. z o.o. Sp. k. innowacyjnej usługi konsultacji telemedycznej w wyniku przeprowadzonych prac B+R.	I	2 853 316,50	2 764 536,50	2 132 280,70
14	RPLB.01.01.00-08-0015/17	SOBEX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Realizacja przez firmę SOBEX Sp. z o.o. w miejscowości Trzebicz projektu badawczego mającego na celu opracowanie innowacyjnego produktu – podłoża ogrodniczego o unikalnym składzie i właściwościach	I	2 993 818,37	2 845 755,87	1 735 276,79
15	RPLB.01.01.00-08-0016/17	DRUKARNIA WIELKOFORMATOWA PROSPER MACIEJ CZERNAWSKI WEST BROKERS MACIEJ CZERNAWSKI PROSPER24.PL MACIEJ CZERNAWSKI PROSPER A	Prace B+R, których celem jest stworzenie prototypów mikroserwisów jako wydajnych i skalowalnych narzędzi do rozwoju działalności firm z sektora MMSP i StartUp'ów.	I	1 340 305,76	1 306 863,76	970 497,25
16	RPLB.01.01.00-08-0017/17	Kietzmann Coatings Sp. z o.o.	Inwestycje firmy Kietzmann Coatings Sp. z o.o. w infrastrukturę B+R.	II	17 066 644,83	10 000 000,00	4 500 000,00
17	RPLB.01.01.00-08-0018/17	IQ PHARMA SPÓŁKA AKCYJNA	Bezpieczna ciąża, zdrowy rozwój! – System do diagnozowania i wspierania leczenia kobiet w ciąży oraz dzieci do 6 roku życia	I	2 364 361,20	2 332 161,20	1 671 903,24
18	RPLB.01.01.00-08-0019/17	SKA-IT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Zintegrowany system do Zarządzania Usługami i Procesami (ZUiP) dla przedsiębiorstw na platformie serwisowej poprzez implementację innowacyjnych funkcjonalności wraz z zaawansowanymi mechanizmami przetwarzania danych z wykorzystaniem silnika analitycznego	I	4 546 608,00	4 381 008,00	3 237 296,60
19	RPLB.01.01.00-08-0020/17	Zakład Wielobranżowy "Galwanizernia" sp. z o.o.	„Badanie i rozwój technologii powłok galwanicznych”	I	793 131,20	704 811,20	525 684,90
20	RPLB.01.01.00-08-0021/17	SKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Realizacja prac B+R ukierunkowanych na opracowanie systemu predykcyjnego dla procesów energetycznych, ciepłowniczych, gazowniczych	I	3 982 666,00	3 591 666,00	2 607 485,40
21	RPLB.01.01.00-08-0022/17	DTP sp. z o.o.	Opracowanie przez firmę DTP w Zielonej Górze systemu wsparcia customizowanych procesów produkcyjnych za pomocą narzędzi sztucznej inteligencji i zaawansowanych technik rozpoznawania obrazów.	I	5 993 770,00	5 945 527,50	4 383 022,00
22	RPLB.01.01.00-08-0023/17	DTP sp.z o.o.	Inwestycja w infrastrukturę badawczą i aparaturę do prowadzenia projektów B+R spółki DTP, z siedzibą w Zielonej Górze.	II	391 176,90	317 510,00	174 630,50
23	RPLB.01.01.00-08-0024/17	Gorzowska Fabryka Maszyn CADWIT Sp. z o.o.	Rodzina modułowych wycinarek wad z funkcją optymalizacji jako nowy produkt Gorzowskiej Fabryki Maszyn CADWIT spółki z o.o.	I	1 134 190,09	985 951,92	728 180,51
24	RPLB.01.01.00-08-0025/17	Gorzowska Fabryka Maszyn CADWIT Sp. z o.o.	Dywersyfikacja działalności firmy CADWIT Gorzowska Fabryka Maszyn Sp.z o.o. poprzez utworzenie infrastruktury badawczo rozwojowej B+R	II	506 740,00	411 983,74	220 219,43

25	RPLB.01.01.00-08-0026/17	INŻYNIERSKI Biuro Projektów Jerzy Pitrowski	BADANIA W CELU STWORZENIA PROTOTYPU PROGRAMU OBLICZENIOWEGO DO PROJEKTOWANIA ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH W DREWNIANYM BUDOWNICTWIE SZKIELETOWYM.	I	660 617,44	606 107,44	464 652,07
26	RPLB.01.01.00-08-0027/17	"RECUPYL POLSKA" SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace B+R nad opracowaniem technologii przetwarzania pierwotnych ogniw lit-chlorek tionylu (Li-SOCl <sub>2</sub> ).	I	739 803,24	674 736,24	374 847,49
27	RPLB.01.01.00-08-0028/17	PROSPECTIVE SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnego urządzenia do korekcji postawy SCTS (Spine Corect Teacher Stick), kompatybilnego z oprogramowaniem komputerowym Spine Care oraz aplikacją mobilną SpineApp w celu profilaktyki, rehabilitacji i leczenia <u>bezinwazyjnego wad postawy ciała</u> .	I	6 302 661,50	5 843 558,50	4 582 558,18
28	RPLB.01.01.00-08-0029/17	PRO-AKTA SECURITY MACIEJ SZYKUŁA	Opracowanie technologii systemu wspierającego archiwizację cyfrową przeprowadzaną przez osoby z <u>niepełnosprawnościami</u>	I	2 008 495,00	1 729 482,00	1 160 267,75
29	RPLB.01.01.00-08-0031/17	INNWELL SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace B+R mające na celu stworzenie innowacyjnego w skali ponadregionalnej prototypu urządzenia EMS w firmie INNWELL w Świebodzinie.	I	3 850 269,31	3 780 349,31	2 875 758,73
30	RPLB.01.01.00-08-0032/17	Infis Sp. z o. o.	Przeprowadzenie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych w celu opracowania innowacyjnego <u>terminala telematycznego</u>	I	2 889 676,00	2 782 611,00	2 090 205,00
31	RPLB.01.01.00-08-0034/17	KHM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace B+R ukierunkowane na wypełnienie luk w wiedzy inżynierii medycznej z zakresu opracowania pionierskiej na świecie technologii produkcji elektrod EKG (elektrokardiografia) jednokrotnego użycia z wykorzystaniem nowego przewodnika do budowy SNAP-SENSOR (w tym wykorzystanie grafenu) oraz elektroprowadzącego <u>hydrożelu/żelu</u>	I	5 665 650,00	4 981 400,00	3 435 700,00
Suma:					125 079 361,53	106 734 494,08	71 265 801,06





