

**LISTA PROJEKTÓW, KTÓRE SPEŁNIŁY KRYTERIA I UZYSKAŁY WYMAGANĄ LICZBĘ PUNKTÓW, Z WYRÓŻNIENIEM
PROJEKTÓW WYBRANYCH DO DOFINANSOWANIA**

Oś Priorytetowa 1 Badania i innowacje

Działanie 1.2 Badania celowe

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020,

konkurs nr RPLU.01.02.00-IP.01-06-001/17

Lp.	Numer ewidencyjny wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Kwota wnioskowanego dofinansowania (PLN)	Całkowita wartość projektu (PLN)	Wynik oceny/liczba uzyskanych punktów	UWAGI
PROJEKTY, KTÓRE UZYSKAŁY WYMAGANĄ LICZBĘ PUNKTÓW (liczba punktów ≥ 51 pkt)							
Projekty, które uzyskały wymaganą liczbę punktów i kwota alokacji przeznaczona na konkurs pozwala na wybranie ich do dofinansowania							
1	RPLU.01.02.00-06-0009/17	Tesseract Dev Sp. z o.o.	Opracowanie innowacyjnej wielomodułowej platformy software'owej 'TesseractSoft Proof' celem zaspokojenia zidentyfikowanych potrzeb branż wydawniczej oraz reklamowej na rynku krajowym i międzynarodowym.	2 546 897,24	3 756 768,11	87	
2	RPLU.01.02.00-06-0018/17	PRIMARIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Opracowanie inteligentnego systemu nawadniania i zarządzania danymi wysokotowarowych gospodarstw warzywniczych	1 828 683,01	3 712 302,50	86	Rezygnacja z podpisania umowy o dofinansowanie

3	RPLU.01.02.00-06-0021/17	R- Soft Studio sp. z o.o.	Lubelska platforma telemedyczna LUBTELMED	2 826 654,34	3 680 272,16	84	
4	RPLU.01.02.00-06-0022/17	NDT-NET Spółka z o.o.	Stworzenie platformy wsparcia dla badań nieniszczących	1 014 557,60	1 497 671,40	83	
5	RPLU.01.02.00-06-0032/17	AG IT PROJECT S.C.	Opracowanie innowacyjnej technologii monitoringu parametrów elektroenergetycznych środowisk centrów danych i ośrodków obliczeniowych w postaci "Black Box"	684 906,54	976 558,27	82	
6	RPLU.01.02.00-06-0054/17	PZ CORMAY S.A.	Rozwój produktów PZ Cormay S.A. poprzez badania celowe i komercjalizację badań B+R.	695 749,77	1 170 864,24	82	
7	RPLU.01.02.00-06-0016/17	"NETRIX GROUP" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie prototypu inteligentnego systemu w modelu rozproszonym, sterującego łańcuchem dostaw, umożliwiającego personalizację i identyfikację wyrobów w czasie rzeczywistym z wykorzystaniem algorytmów uczenia głębokiego	2 888 863,28	3 890 322,80	81	
8	RPLU.01.02.00-06-0028/17	Sigma S.A.	Opracowanie innowacyjnej technologii CNC do walcowania skośnego	1 916 678,23	4 043 553,60	78	
9	RPLU.01.02.00-06-0038/17	IQ PHARMA SPÓŁKA AKCYJNA	Przeprowadzenie badań przemysłowych oraz eksperymentalnych prac rozwojowych w celu opracowania innowacyjnych metod leczenia otyłości	2 232 482,07	3 337 005,36	78	
10	RPLU.01.02.00-06-0047/17	USM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Badania nad nowym produktem z branży bezzałogowych systemów latających.	2 060 250,40	3 175 518,76	77	

11	RPLU.01.02.00-06-0037/17	CTNT POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Stworzenie innowacyjnego, zautomatyzowanego systemu do akwizycji, weryfikacji i zarządzania danymi materiałowymi towarów w połączeniu z systemami CAM, ERP oraz vending dla przemysłu, w tym przemysłu motoryzacyjnego oraz lotniczego	1 498 747,49	2 480 176,52	75	
12	RPLU.01.02.00-06-0042/17	ISK Engineering Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie innowacyjnej technologii wypełniania rys masami elastycznymi, ich tzw. „mostkowania” oraz spinania rys w oparciu o wykorzystanie usztywnienia z materiałów innych niż stal	764 433,33	1 072 583,45	74	
13	RPLU.01.02.00-06-0020/17	A-SENSE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnej technologii produkcji i oczyszczania nikotyny czystości farmaceutycznej.	2 852 945,44	4 770 027,67	73	Projekt wybrany do dofinansowania po procedurze odwoławczej
14	RPLU.01.02.00-06-0015/17	IT.PULAWY.PL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Technologia Augmented Reality w edukacji	1 829 038,42	2 483 373,54	72	Projekt wybrany ze względu na zwiększenie alokacji
15	RPLU.01.02.00-06-0005/17	ABM GREIFFENBERGER POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnego napędu elektrycznego przez ABM Greiffenberger Polska Sp. z o.o.	1 175 510,65	2 337 893,63	71	Projekt wybrany ze względu na zwiększenie alokacji

16	RPLU.01.02.00-06-0044/17	ARKONA Laboratorium Farmakologii Stomatologicznej Grzegorz Kalbarczyk	Innowacyjne wyroby medyczne do zastosowania w schorzeniach periodontologicznych i laryngologicznych.	1 928 682,91	2 957 185,13	71	Projekt wybrany ze względu na zwiększenie alokacji
17	RPLU.01.02.00-06-0036/17	Siwek Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wzrost konkurencyjności SIWEK Sp. z o.o. poprzez prace B+R nad modułem piezoelektronicznym	734 408,28	1 090 698,00	66	Projekt wybrany ze względu na zwiększenie alokacji
18	RPLU.01.02.00-06-0019/17	CONTELIZER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Zbadanie możliwości wykorzystania sieci neuronowych do analizy zdjęć produktowych	695 835,71	954 401,57	65	Projekt wybrany ze względu na zwiększenie alokacji
19	RPLU.01.02.00-06-0025/17	WELTBOX SP Z O O	Pozyskiwanie bioaktywnych białek i peptydów o właściwościach antyoksydacyjnych z produktów pochodzenie mlecznego.	2 804 401,56	3 750 681,96	65	Projekt wybrany ze względu na zwiększenie alokacji
20	RPLU.01.02.00-06-0030/17	PZZ Lubella GMW Sp. z o.o. Sp. k.	Opracowanie i wdrożenie kompleksowej technologii uzyskiwania wysokiej jakości wyrobów makaronowych z dodatkiem regionalnej pszenicy makaronowej.	2 560 958,70	4 487 384,40	65	Projekt wybrany do dofinansowania po cofnięciu z oceny merytorycznej do oceny formalnej
21	RPLU.01.02.00-06-0033/17	"HULANICKI BEDNAREK" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace B+R w zakresie opracowania technicznego systemu rozdzielnic niskiego napięcia o szynach zbiorczych na prąd znamionowy ciągły do 10 000 A z systemem szynoprzewodów, bezprzewodowym pomiarem temperatury szyn i systemem łukochronnym	2 903 170,50	4 980 680,43	65	Projekt wybrany ze względu na zwiększenie alokacji
22	RPLU.01.02.00-06-0043/17	BIURO PROJEKTÓW KOLEJOWYCH SPÓŁKA AKCYJNA	Automatyzacja wyznaczania tablic zależności w systemach sterowania ruchem kolejowym	785 203,75	1 192 621,48	65	Projekt wybrany ze względu na zwiększenie alokacji

23	RPLU.01.02.00-06-0048/17	ALTEST e-Technologie Marcin Pojmaj	VIPGUIDE - system umożliwiający poruszanie się osób niedowidzących i niewidomych po budynkach i w obszarach zurbanizowanych	1 236 799,20	1 919 840,52	64	Projekt wybrany ze względu na zwiększenie alokacji
			RAZEM	40 465 858,42	63 718 385,50		
Projekty, które uzyskały wymaganą liczbę punktów, jednak kwota alokacji przeznaczona na konkurs nie pozwala na wybranie ich do dofinansowania							
1	RPLU.01.02.00-06-0046/17	PEB SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Innowacyjny mobilny system usuwający zanieczyszczenia z tapicerki pojazdów bez użycia wody	1 948 622,45	2 841 781,53	60	
2	RPLU.01.02.00-06-0024/17	NOREVEN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prowadzenie badań nad nowymi produktami	2 704 525,00	4 788 021,00	59	
3	RPLU.01.02.00-06-0006/17	Protechnika Sp. z o.o.	Badania celowe w zakresie stworzenia prototypu instalacji wykorzystującej technologię granulowania do otrzymywania peletu z biomasy rolnej o wilgotności do ok. 50%	2 257 843,08	4 259 007,99	58	
4	RPLU.01.02.00-06-0031/17	TELEMEDICAL SOLUTIONS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Badania TELEMEDICAL SOLUTIONS Sp. z o.o. nad zastosowaniem zaawansowanych algorytmów sztucznej inteligencji i wysokopoziomowych sieci neuronowych w zdalnej przesiewowej diagnostyce okulistycznej i diabetologicznej z wykorzystaniem technologii ICT	1 116 560,00	1 428 540,00	58	

5	RPLU.01.02.00-06-0007/17	LBR Laboratorium Badań i Rozwoju spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Zintegrowany system monitorowania stanu technicznego maszyn przemysłowych	329 584,00	488 016,60	56	
6	RPLU.01.02.00-06-0052/17	NTBH POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	PRZEPROWADZENIE BADAŃ PRZEMYSŁOWYCH W CELU OPRACOWANIA INNOWACYJNEGO SYSTEMU KONSTRUKCJI MODUŁOWYCH ELEMENTÓW BUDOWLANYCH NA BAZIE EKOLOGICZNYCH PŁYT KOMÓRKOWYCH.	2 448 294,91	3 542 494,40	56	
7	RPLU.01.02.00-06-0049/17	Copernicus Computing Sp. z o.o.	Prace badawcze nad stworzeniem w Lublinie wirtualnego studia graficznego opartego o najszybszy polski superkomputer "LEM"	1 734 474,72	2 602 430,00	52	
RAZEM				12 539 904,16	19 950 291,52		

Projekty, które uzyskały wymaganą liczbę punktów i kwota alokacji przeznaczona na konkurs pozwala na wybranie ich do dofinansowania, jednak nie zostały wybrane do dofinansowania

1	RPLU.01.02.00-06-0004/17	STANISŁAWA MICHALINA RUSIECKA WIT- -COMPOSITES	Nowy materiał kompozytowy o modyfikowanym module sztywności- zaprojektowanie i wytworzenie	600 456,42	889 314,56	70	Rezygnacja wnioskodawcy z dalszego ubiegania się o dofinansowanie
---	--------------------------	--	---	------------	------------	----	---