

Uchwała Nr 3972/2017
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 7 lipca 2017 r.

w sprawie: wyboru do dofinansowania projektu ocenionego pozytywnie w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/16 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

Na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt. 4 w związku z art. 11 ust. 5 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 486 ze zm.), art. 9 ust. 1 pkt 2, art. 9 ust. 2 pkt 2, art. 37 ust. 1, art. 38 ust. 1 pkt 1, art. 39, art. 41 ust. 2 pkt 10, art. 46 ust. 1, art. 53 ust. 1, art. 58 ust. 2 pkt 1) ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 217 ze zm.) oraz na podstawie uchwały nr 176/2015 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 stycznia 2015 r. w sprawie przyjęcia „Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020” wraz z uchwałą zmieniającą, Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwała, co następuje.

§ 1

Zatwierdza się listę projektów ocenionych w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/16 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 po zakończeniu procedury odwoławczej od oceny merytorycznej. Przedmiotowa lista stanowi Załącznik nr 1 do uchwały.

§ 2

W związku z zakończoną procedurą odwoławczą od oceny merytorycznej przyznaje się dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 projektowi o Nr RPWP.01.02.00-30-0028/16 złożonemu w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/16 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski”. Maksymalna wartość dofinansowania przedmiotowego projektu wynosi 6 255 276,27 zł (sześć milionów dwieście pięćdziesiąt pięć tysięcy dwieście siedemdziesiąt sześć złotych i dwadzieścia siedem groszy). Z uwagi na powyższe zatwierdza się listę projektów ocenionych pozytywnie w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/16, która stanowi Załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 3

Informacja o projektach wykazanych w Załączniku Nr 2 do uchwały zostanie zamieszczona na stronie internetowej www.wrpo.wielkopolskie.pl oraz portalu www.funduszeuropejskie.gov.pl.

§ 4

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Wdrażania Programu Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Marszałek Województwa
Marek Woźniak

Uzasadnienie
do Uchwały 3972/2017
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 7 lipca 2017 r.

w *sprawie*: wyboru do dofinansowania projektu ocenionego pozytywnie w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/16 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020, Instytucją Zarządzającą odpowiedzialną za prawidłową realizację Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 jest Zarząd Województwa Wielkopolskiego.

Na podstawie art. 9 ust. 2 pkt 2 cytowanej ustawy, do zadań Instytucji Zarządzającej należy w szczególności wybór projektów, które będą dofinansowane w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

Zgodnie z art. 53 ust. 1 Wnioskodawca, w przypadku negatywnej oceny jego projektu wybieranego w trybie konkursowym, posiada prawo wniesienia protestu w celu ponownego sprawdzenia złożonego wniosku w zakresie spełniania kryteriów wyboru projektów. W myśl art. 58 ust. 2 pkt 1 przedmiotowej ustawy, w przypadku uwzględnienia protestu właściwa instytucja może umieścić go na liście projektów wybranych do dofinansowania w wyniku przeprowadzenia procedury odwoławczej.

Zgodnie z Regulaminem konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/16, projekt uzyskuje ocenę pozytywną jeżeli spełnił wszystkie kryteria formalne, merytoryczne oraz uzyskał co najmniej 60% maksymalnej liczby punktów (za kryteria merytoryczne wartościujące), co stanowi 26 punktów.

W wyniku zakończonych procedur odwoławczych 4 projekty, które na mocy uchwały Nr 3524/2017 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 13 kwietnia 2017 r. znajdowały się na liście projektów ocenionych negatywnie merytorycznie, zostały poddane ponownej ocenie. Jeden z ww. projektów, tj. wniosek o dofinansowanie Nr RPWP.01.02.00-30-0028/16, złożony przez przedsiębiorstwo GoodBuy Sp. z o.o. uzyskał liczbę 28 punktów, co jest równoznaczne z pozytywną oceną merytoryczną i możliwością otrzymania wsparcia. Pozostałe trzy projekty, w konsekwencji procedury odwoławczej, nie zmieniły statusu ani pozycji na liście rankingowej pozostając na liście projektów ocenionych negatywnie merytorycznie.

Zarząd Województwa Wielkopolskiego zdecydował o przyznaniu dofinansowania projektowi o Nr RPWP.01.02.00-30-0028/16 na maksymalną wartość wsparcia wynoszącą 6 255 276,27 zł.

W związku z powyższym, zasadne jest podjęcie uchwały przez Zarząd Województwa Wielkopolskiego w sprawie wyboru do dofinansowania projektu ocenionego pozytywnie w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/16 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

Wojciech Jankowiak
Wicemarszałek

**Załącznik Nr 2 do uchwały nr 3972/2017
Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 7 lipca 2017 r.**

Lista projektów ocenionych pozytywnie w konkursie Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/16 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” WRPO na lata 2014-2020

Lp.	Numer projektu	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Kwota całkowita	Maksymalna kwota dofinansowania	Średnia uzyskanych punktów	Status projektu
Projekty ocenione pozytywnie i wybrane do dofinansowania							
1	RPWP.01.02.00-30-0072/16	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Consultingowe ADOB Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa	Utworzenie Centrum Badawczo-Rozwojowego w Poznaniu optymalizującego efektywność nawożenia w celu wzmocnienia potencjału produkcji roślinnej przez PPC ADOB Sp. z o.o. Sp.k.	15 857 117,40 zł	4 560 163,08 zł	42	projekt wybrany do dofinansowania
2	RPWP.01.02.00-30-0139/16	PLASTWIL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzmocnienie potencjału firmy PLASTWIL Sp. z o.o poprzez realizację prac B+R mających na celu opracowanie systemu mocowania kolejowego do nawierzchni torowej bezpodsypkowej, charakteryzującego się sztywnością statyczną w przedziale 15-40 kN/mm	8 889 927,97 zł	2 591 690,45 zł	41	projekt wybrany do dofinansowania
3	RPWP.01.02.00-30-0150/16	HIPROMINE Spółka Akcyjna	Opracowanie przełomowej technologii BIOINSEC w firmie HIPROMINE S.A.	8 309 068,00 zł	5 658 480,00 zł	41	projekt wybrany do dofinansowania
4	RPWP.01.02.00-30-0043/16	REEND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Utworzenie Centrum Badawczo-Rozwojowego w branży proekologicznych opakowań z tworzyw sztucznych	7 400 810,00 zł	3 068 610,75 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
5	RPWP.01.02.00-30-0064/16	"LOGZACT" SPÓŁKA AKCYJNA	Nowa technologia projektowania i realizacji systemów automatyki magazynowej.	4 081 476,75 zł	2 163 333,00 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
6	RPWP.01.02.00-30-0106/16	Instalcompact sp. z o.o.	Badania przemysłowe dotyczące stworzenia prototypów urządzeń do uzdatniania wody z wykorzystaniem technologii membranowych wraz z zakupem laboratorium do badania parametrów wody	2 403 038,43 zł	1 617 703,82 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania

7	RPWP.01.02.00-30-0119/16	KADEX Inżynieria Sp. z o.o.	Opracowanie zintegrowanego systemu teledetekcyjnego monitoringu środowiska dla obszarów leśnych, rolniczych i terenów związanych z zasobami wodnymi	3 106 055,78 zł	1 482 291,60 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
8	RPWP.01.02.00-30-0131/16	SCREENDEED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace badawcze nad innowacyjną technologią gromadzenia, standaryzacji i udostępniania cyfrowych danych Digital Real-World Data pacjentów uczestniczących w badaniach klinicznych prowadzone przez spółkę Screendeed.	2 486 802,60 zł	1 919 209,27 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
9	RPWP.01.02.00-30-0052/16	Wanstaf Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Stworzenie programowo - sprzętowego środowiska laboratoryjnego w konińskim oddziale Wanstaf Sp. z o.o. oraz opracowanie metodyki i technologii testowania heterogenicznych chmur obliczeniowych oraz aplikacji uruchamianych w heterogenicznych chmurach	2 958 300,00 zł	1 665 960,00 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
10	RPWP.01.02.00-30-0092/16	EQUI VET SERWIS Dr Maciej Przewoźny	Budowa centrum B+R w Buku oraz prace badawczo-rozwojowe w zakresie nowoczesnej diagnostyki i terapii uszkodzeń układu ruchu szansą rozwoju i poprawy konkurencyjności firmy EQUI VET SERWIS Dr Maciej Przewoźny	10 919 317,80 zł	3 667 021,27 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
11	RPWP.01.02.00-30-0124/16	CENTRA GENETYKI MEDYCZNEJ GENESIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnych testów przesiewowych noworodków w kierunku wybranych, potencjalnie uleczalnych chorób genetycznie uwarunkowanych, wykonywanych przy pomocy sekwencjonowania nowej generacji.	2 106 714,01 zł	1 246 568,40 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
12	RPWP.01.02.00-30-0132/16	ANDRE ABRASIVE ARTICLES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Ściernice do wysokowydajnościowego szlifowania z zastosowaniem nowej generacji szklanokrystalicznych spoiw ceramicznych.	937 873,02 zł	440 275,06 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
13	RPWP.01.02.00-30-0158/16	Fibar Group Spółka Akcyjna	Utworzenie Centrum Badawczo - Rozwojowego Fibar Group SA wraz z realizacją projektu badawczo - rozwojowego	24 134 969,80 zł	3 979 084,14 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania

14	RPWP.01.02.00-30-0011/16	ARET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Opracowanie pierwszego na świecie systemu modułowych stanowisk zrobotyzowanych dedykowanego do procesów przemysłowych	2 119 259,78 zł	1 048 902,59 zł	38,5	projekt wybrany do dofinansowania
15	RPWP.01.02.00-30-0086/16	K&Y SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Zwiększenie aktywności badawczej przedsiębiorstwa K&Y Sp. z o.o. Sp. k. z Poznania w celu stworzenia i wprowadzenia na rynek innowacyjnego urządzenia Elephant SOS wpisującego się w regionalne inteligentne specjalizacje	1 645 145,00 zł	1 255 248,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
16	RPWP.01.02.00-30-0120/16	APPLIED MANUFACTURING SCIENCE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie usługi „AMS product development” metody opracowania formulacji i procesu dla preparatów farmaceutycznych	3 288 886,00 zł	2 058 150,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
17	RPWP.01.02.00-30-0126/16	INTER - GLOBAL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wyposażenie działu B+R firmy Inter-Global, w celu wzmocnienia potencjału badawczego i opracowania nowej receptury oleju silnikowego do aut sportowych, pracujących przy dużym obciążeniu typu SAE 10W60 oraz oleju oszczędzającego paliwo typu SAE 5W30”	2 590 611,00 zł	1 095 350,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
18	RPWP.01.02.00-30-0174/16	NOCEK ŁUKASZ N AUTOMATION GROUP	Wzrost konkurencyjności firmy N - Automation Group poprzez rozwój działu B+R w Lesznie	990 150,00 zł	644 000,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
19	RPWP.01.02.00-30-00178/16	NEPTIS S.A.	PROFIL KIEROWCY - system rozwiązań zwiększających bezpieczeństwo w ruchu drogowym	4 643 309,74 zł	2 065 815,12 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
20	RPWP.01.02.00-30-0017/16	Cybernetic Technologies Netictech Spółka Akcyjna	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego firmy Cybernetic Technologies Netictech Spółka Akcyjna poprzez wdrożenie wyników prac B+R w celu rozwoju Interaktywnego Uniwersytetu Medycznego (IUM).	625 980,00 zł	440 800,00 zł	36	projekt wybrany do dofinansowania
21	RPWP.01.02.00-30-0149/16	IMPLACORE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych przez firmę Implacore Sp. z o.o. w celu stworzenia zautomatyzowanego, modułowego robota aptecznego do wydawania oraz magazynowania leków.	2 562 351,00 zł	1 309 890,00 zł	36	projekt wybrany do dofinansowania

22	RPWP.01.02.00-30-0019/16	LUMO TECHNIKA GRZEWCZA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstwa poprzez rozwój działu badawczo-rozwojowego w LUMO TECHNIKA GRZEWCZA SP.ZO.O.	1 072 867,50 zł	697 800,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
23	RPWP.01.02.00-30-0020/16	Jakub Kozłowski Przedsiębiorstwo Inżynierskie "PRO & AUTO"	Stworzenie prototypu specjalistycznego systemu logistycznego w przedsiębiorstwie PRO&AUTO w Rawiczu.	1 032 401,25 zł	557 951,40 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
24	RPWP.01.02.00-30-0128/16	WOODCRAFT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzrost potencjału innowacyjnego i konkurencyjności firmy WOODCRAFT w wyniku wdrożenia zakupionych wyników prac B+R i przeprowadzenia prac rozwojowych w zakresie poprawy konstrukcji i ergonomii mebli tapicerowanych dla użytkowników w wieku 65+	156 744,00 zł	115 680,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
25	RPWP.01.02.00-30-0130/16	"TECHNIKA SPAWALNICZA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzmocnienie potencjału firmy TECHNIKA SPAWALNICZA Sp. z o.o. poprzez realizację prac B+R mających na celu badania skuteczności sensorów laserowych do zastosowań przemysłowych w robotyzacji spawania	1 824 063,02 zł	980 587,80 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
26	RPWP.01.02.00-30-0007/16	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska dr n. med. Dagmara Piątkowska Specjalista Ortodoncji	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstwa poprzez wdrożenie własnych wyników badań naukowych w dziedzinie ortodoncji z wykorzystaniem innowacyjnych technologii i metod leczenia w Koninie.	606 066,00 zł	484 852,80 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
27	RPWP.01.02.00-30-0029/16	Trol InterMedia Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	Przeprowadzenie prac B + R w celu wykorzystania zaawansowanych technik uczenia maszynowego oraz semantycznej analizy zintegrowanych obszernych zbiorów danych w celu wytworzenia Inteligentnego Systemu Rekomendacji Kontekstowej dla branży e-Commerce.	1 824 987,67 zł	1 360 059,53 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
28	RPWP.01.02.00-30-0044/16	Regionalne Centrum Zdrowia Sp. z o.o.	Budowa i wyposażenie infrastruktury do opracowania i wdrażania innowacyjnych metod badania uwalniania służących do przedklinicznej oceny właściwości biofarmaceutycznych postaci leków generycznych.	4 274 882,60 zł	1 570 901,56 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania

29	RPWP.01.02.00-30-0055/16	Alma S.A.	Scadvance (SCADA ADVANCE) – opracowanie metod i rozwiązań zwiększających bezpieczeństwo sieci przemysłowej dla firm sektora elektroenergetycznego	11 238 089,26 zł	7 467 480,02 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
30	RPWP.01.02.00-30-0081/16	Elektrorecykling Sp. z o.o.	Prace badawcze w zakresie opracowania receptur i technologii łączenia niezagospodarowanych polimerów pochodzących ze zużytego sprzętu elektrycznego	5 041 310,45 zł	2 516 247,29 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
31	RPWP.01.02.00-30-0145/16	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO - USŁUGOWO - HANDLOWE "PERFEXIM" LTD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Rozwój zaplecza laboratoryjnego firmy PERFEXIM w celu prowadzenia prac badawczo-rozwojowych pozwalających na zaoferowanie nowego systemu montażowego służącego do wykonywania instalacji wodociągowych oraz grzewczych	735 005,10 zł	461 553,82 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
32	RPWP.01.02.00-30-0046/16	ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE MARCIN ŚLIWIŃSKI	Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji	1 807 550,00 zł	690 750,00 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania (po procedurze odwoławczej) – uchwała z 13.04.2017 r.
33	RPWP.01.02.00-30-0063/16	Expansio Sp. z o.o.	Badanie efektywności innowacyjnych metod nauczania programowania przez Internet	179 117,37 zł	132 655,20 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania
34	RPWP.01.02.00-30-0177/16	ANDRZEJ PŁAWSKI CENTRUM DIAGNOSTYKI GENETYCZNEJ GENESCREEN	Utworzenie centrum B+R pozwalającego na wykrywanie dziedzicznych predyspozycji do występowania chorób nowotworowych w Centrum Diagnostyki Genetycznej GENESCREEN w Gruszczynie, gmina Swarzędz	613 155,00 zł	490 524,00 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania
35	RPWP.01.02.00-30-0048/16	DOMINIK JANICKI	Realizacja projektu B+R mającego na celu opracowanie innowacyjnego procesu produkcji części rolniczych z wykorzystaniem warstw kompozytowych	1 077 016,02 zł	549 720,00 zł	32	projekt wybrany do dofinansowania (po procedurze odwoławczej) – uchwała z 13.04.2017 r.
36	RPWP.01.02.00-30-0074/16	Ekopoz sp. z o.o.	Opracowanie innowacyjnej technologii automatycznego sortowania zmieszanych odpadów drewnianych, w tym odpadów wielkogabarytowych, poprzez wykorzystanie autorskiego rozwiązania w postaci wizyjnego czujnika separacyjnego struktury	5 349 117,69 zł	2 942 537,20 zł	32	projekt wybrany do dofinansowania

			materiału.				
37	RPWP.01.02.00-30-0162/16	COMERC Katarzyna Krąkowska	COMERC: prace rozwojowe w oparciu o wyniki badań przeprowadzonych w przedsiębiorstwie	987 210,00 zł	674 400,00 zł	32	projekt wybrany do dofinansowania
38	RPWP.01.02.00-30-0010/16	TECCON SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Realizacja prac rozwojowych nad opracowaniem prototypu uniwersalnego systemu ram stalowych, służących do budowy kartoniarek i maszyn pakujących.	1 909 898,80 zł	712 277,46 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
39	RPWP.01.02.00-30-0023/16	MSprojekt Maciej Szulc	Utworzenie zaplecza badawczo-rozwojowego w postaci działu B+R w firmie MSprojekt Maciej Szulc.	151 290,00 zł	98 400,00 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
40	RPWP.01.02.00-30-0037/16	INC RATING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wykonanie przez INC Rating Sp. z o.o. prac B+R koniecznych do opracowania autorskich modeli finansowych dla innowacyjnej usługi rekomendacji kosztu pieniądza jednostek samorządowych, spółek komunalnych i spółek handlowych.	4 622 118,00 zł	2 661 960,00 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
41	RPWP.01.02.00-30-0041/16	COMPLEX-SYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Stworzenie nowych oraz znaczące ulepszenie istniejących technologii systemów antykradzieżowych o cechach systemów EAS oraz RFID.	4 619 419,92 zł	2 441 106,80 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
42	RPWP.01.02.00-30-0053/16	PRODENT DIGITAL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przygotowanie do wdrożenia innowacyjnej technologii wykonywania stomatologicznych uzupełnień protetycznych z nowego materiału	862 556,85 zł	578 184,00 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
43	RPWP.01.02.00-30-0060/16	NOOM spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	NOOM - New Object Open Mind - badania przemysłowe nad wdrożeniem innowacyjnych technologii.	632 544,50 zł	409 480,00 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
44	RPWP.01.02.00-30-0101/16	NOVASTER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych w celu opracowania prototypu terminala do samoobsługowej sprzedaży paliw i gazu.	1 034 020,00 zł	425 560,00 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
45	RPWP.01.02.00-30-0111/16	ANDO TECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie prototypów maszyn rolniczych poprzez przeprowadzenie prac badawczo - rozwojowych i zgłoszenie do patentu innowacyjnych w skali świata produktów	2 736 690,00 zł	1 413 899,99 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania

46	RPWP.01.02.00-30-0127/16	ZAKŁAD PRODUKCJI MEBLI "JARYCH" S.C. - MARZENA I PAWEŁ JARYCH	Zakup wyników B+R oraz przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych w zakresie innowacyjnej technologii produkcji drewnianych elementów krzeseł i stołów o konstrukcji SPK, szansą na wzrost konkurencyjności firmy Jarych w Mroczeniu	1 072 431,00 zł	699 960,41 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
47	RPWP.01.02.00-30-0136/16	BEYOND.PL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przeprowadzenie prac B+R w celu zbudowania prototypowego, zintegrowanego środowiska zvirtualizowanego z ujednoliconym standardem komunikacji między hypervisorami wzmocnieniem potencjału innowacyjnego firmy Beyond.pl	1 859 421,60 zł	1 084 752,00 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
48	RPWP.01.02.00-30-0156/16	IVI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie genetycznego panelu diagnostycznego metodą sekwencjonowania nowej generacji dla kobiet z nawracającymi poronieniami	1 930 150,50 zł	1 158 090,30 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
49	RPWP.01.02.00-30-0005/16	ŻWIR-KOP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace rozwojowe związane z pogłębiarką ssącą z możliwością rozpoznawania lokalizacji złoża w rejonie II i III w firmie Żwir-Kop w Małachowie	1 372 680,00 zł	669 600,00 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania
50	RPWP.01.02.00-30-0013/16	Wiertconsulting sp. z o.o.	Wprowadzenie nowych specjalistycznych usług badawczych dla firm poprzez inwestycje w rozwój zaplecza badawczo-rozwojowego Spółki.	922 500,00 zł	600 000,00 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania (po procedurze odwoławczej) – uchwała z 13.04.2017 r.
51	RPWP.01.02.00-30-0042/16	Woźniak Mateusz MEBLE "MATIM"	Zakup infrastruktury B+R w przedsiębiorstwie Woźniak Mateusz MEBLE "MATIM" zlokalizowanym w Ostrowie Wielkopolskim	774 075,90 zł	503 464,00 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania
52	RPWP.01.02.00-30-0079/16	BMM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace badawcze w BMM Sp. z o.o skutkujące budową prototypu urządzenia – Adapter Turbo Volume (ATV)	1 553 850,00 zł	637 500,00 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania
53	RPWP.01.02.00-30-0082/16	"DRUT-PLAST CABLES" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnego systemu liniowego pomiaru temperatury i wibracji wzdłuż górniczych linii energetycznych niskiego i średniego napięcia, pracujących w trudnych warunkach eksploatacyjnych, wraz z identyfikacją i lokalizacją uszkodzeń kabli	5 737 833,70 zł	3 786 152,00 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania

54	RPWP.01.02.00-30-0103/16	FPH Blue Konrad Bendykowski	Wyposażenie działu B+R w przedsiębiorstwie FPH Blue Konrad Bendykowski w ramach tworzenia linii demonstracyjnej robota medycznego.	457 424,95 zł	297 512,15 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania
55	RPWP.01.02.00-30-0116/16	CERTIGON Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Stworzenie działu B+R przedsiębiorstwa Certigon Sp. z o.o. oraz opracowanie zaawansowanego systemu sterowania i planowania produkcją w czasie rzeczywistym, wykorzystującego innowacyjne metody komunikacji w wyniku zrealizowania prac B+R	5 914 508,40 zł	3 220 368,00 zł	29,5	projekt wybrany do dofinansowania (po procedurze odwoławczej) – uchwała z 13.04.2017 r.
56	RPWP.01.02.00-30-0035/16	DACH – METAL Producent Pokryć Dachowych Czesław Wawrzyniak	Wprowadzenie innowacji w przedsiębiorstwie DACH-METAL Producent Pokryć Dachowych Czesław Wawrzyniak poprzez prowadzenie prac badawczo-rozwojowych	1 948 729,50 zł	996 510,00 zł	29	projekt wybrany do dofinansowania
57	RPWP.01.02.00-30-0028/16	GoodBuy sp. z o.o.	Opracowanie i przygotowanie do wdrożenia inteligentnej platformy dla dynamicznych konsorcjów GoodBuy.pro wraz z innowacyjnym modulem prognozowania stanu rynku BuyMotion	9 477 027,36 zł	6 255 276,27 zł	28	projekt wybrany do dofinansowania (po procedurze odwoławczej) – uchwała z 07.07.2017 r.
58	RPWP.01.02.00-30-0066/16	Blue Energy spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Utworzenie laboratorium badań cyberbezpieczeństwa	875 298,75 zł	569 300,00 zł	28	projekt wybrany do dofinansowania
59	RPWP.01.02.00-30-0115/16	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO USŁUGOWO-HANDLOWE "SKALMEX" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Podniesienie potencjału innowacyjnego firmy Skalmex	1 500 000,00 zł	900 000,00 zł	28	projekt wybrany do dofinansowania
60	RPWP.01.02.00-30-0164/16	NectunIT Sp. z o.o.	Prace badawczo-rozwojowe nad algorytmem przetwarzania obrazów 3D	6 597 780,00 zł	3 949 008,00 zł	28	projekt wybrany do dofinansowania
61	RPWP.01.02.00-30-0076/16	APJ Internet Solutions spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Badania nad opracowaniem algorytmów systemu oraz wdrożenie wyrobu medycznego wykorzystującego metodę zaawansowanej analizy cyfrowych zapisów EKG tzw. NURSE-ECG	2 057 142,00 zł	1 102 440,00 zł	27,5	projekt wybrany do dofinansowania (po procedurze odwoławczej) – uchwała z 13.04.2017 r.
62	RPWP.01.02.00-30-0087/16	MONIKA KOPCZYŃSKA 3DMEDIA SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Wsparcie wdrożenia wyników własnych prac B+R w zakresie implementacji do praktyki biznesowej nowego algorytmu kolejowania i zwiększenia przepustowości kolejki oraz responsywności usługi RenderBuzz	1 047 666,00 zł	699 360,00 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji

63	RPWP.01.02.00-30-0176/16	PRO BUY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnego systemu analizującego ceny produktów i efektywność działań promocyjnych w celu maksymalizacji zysku e-sklepu, w oparciu o zaawansowane algorytmy i aplikacje dokonujące optymalizacji strategii cenowych przedsiębiorstw.	2 512 100,00 zł	1 507 259,99 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji
64	RPWP.01.02.00-30-0038/16	USSC-International Sp z o.o.	Wdrożenie technologii krótkoseryjnego odlewania ciśnieniowego aluminium w formach modułowych	1 076 250,00 zł	700 000,00 zł	26	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji
65	RPWP.01.02.00-30-0123/16	Zakład Badawczo-Rozwojowy AGRO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie nowego pojazdu do zastosowań komunalnych na bazie samochodu typu truck o DMC 3,5 t	826 650,00 zł	223 725,00 zł	26	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji
66	RPWP.01.02.00-30-0163/16	Adjatech Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	Przygotowanie do wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji odlewów w firmie Adjatech Sp. z o.o. Sp. K.	516 578,46 zł	358 982,76 zł	26	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji
67	RPWP.01.02.00-30-0168/16	Prywatna praktyka lekarska Dariusz Szpurek	Rozwój infrastruktury badawczej Prywatnej Praktyki Lekarskiej Dariusz Szpurek	310 260,00 zł	246 240,00 zł	26	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji