



OPOLSKIE CENTRUM
ROZWOJU GOSPODARKI

LP	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Numer wniosku
1	QZ SOLUTIONS Zbigniew Kawalec	Opracowanie aplikacji wspomagającej i optymalizującej rozmieszczenie uli pszczelich za pomocą inteligentnej analizy wizyjnej zdjęć satelitarnych przez QZ Solutions Zbigniew Kawalec	RPOP.01.01.00-16-0056/16
2	Instytut Badań Rozwoju Projektów Dr Gregor GAIDA	Opracowanie innowacyjnej w skali światowej przepustnicy wraz z budową zaplecza badawczo-rozwojowego przez przedsiębiorstwo Instytut Badań Rozwoju Projektów Dr Gregor Gaida z siedzibą w Ściborzycach Małych	RPOP.01.01.00-16-0058/16
3	BELMAR Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Rozbudowa i doposażenie Działu B+R przedsiębiorstwa BELMAR w Kędzierzynie-Koźlu wraz z realizacją projektu badawczego pod nazwą "Zautomatyzowana linia nalewczą do wielopojemnościowego konfekcjonowania mediów o własnościach wybuchowych i	RPOP.01.01.00-16-0059/16
4	STOCZNIA KOŹLE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Badania przemysłowe i prace rozwojowe dotyczące opracowania technologii budowy kontenerowca z innowacyjnym systemem balastowania i napędem LNG w firmie Stocznia Koźle Sp. z o.o.	RPOP.01.01.00-16-0060/16
5	IFA POWERTRAIN POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Stworzenie Działu B+R firmy IFA POWERTRAIN POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ z siedzibą w Ujeździe oraz realizacja badań przemysłowych i prac rozwojowych nad ultra cichą pólnością z zwiększonym momencie obrotowym z przeznaczeniem dla elektrycznych samochodów przyszłości.	RPOP.01.01.00-16-0061/16
6	INVENTIA TECHNOLOGIES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie przez firmę Inventia Technologies Sp. z o.o. innowacyjnego predykcyjnego systemu sterowania turbinami wiatrowymi opartego na modelu adaptacyjnym w celu zwiększenia efektywności energetycznej	RPOP.01.01.00-16-0062/16
7	"Park Naukowo-Technologiczny w Opolu" spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	"Prace B+R dotyczące sposobu efektywnego zasilania silnika spalinowego"	RPOP.01.01.00-16-0063/16
8	"Complex" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Rozbudowa infrastruktury działu B+R przez „Complex” Sp. z o.o. wraz z przeprowadzeniem badań w celu opracowania innowacyjnej technologii wytwarzania betonów natryskowych i prefabrykatów stosowanych jako osłony przed promieniowaniem jonizującym w górnictwie i budownictwie.	RPOP.01.01.00-16-0064/16
9	"BLUESOFT SMART TECHNOLOGIES CLUSTER" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Doposażenie Działu B+R firmy BlueSoft STC Sp. z o.o. w Opolu wraz z opracowaniem innowacyjnej technologii Zintegrowanego Systemu Zarządzania Budynkiem "BMS Economy Health"	RPOP.01.01.00-16-0065/16
10	GLOBAL STEERING SYSTEMS EUROPE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie przez GLOBAL STEERING SYSTEMS EUROPE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ w Opolu ciernego połączenia ślizgowego o wysokiej wydajności do wałka pośredniego układu kierowniczego	RPOP.01.01.00-16-0066/16
11	Mag Tec spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie technologii produkcji nowej generacji kierownic opartych na zaawansowanych materiałach odpowiadających najwyższym standardom bezpieczeństwa w motoryzacji przez firmę Mag Tec sp. z o.o. z Kędzierzyna-Koźla	RPOP.01.01.00-16-0067/16
12	Przedsiębiorstwo Usług Technicznych "DEMPOL-ECO" Marian Płaczek	Innowacyjne technologie oczyszczania wód i ścieków oparte na wysokozasadowych koagulantach glinowych	RPOP.01.01.00-16-0069/16
13	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "EKOAMRET" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przeprowadzenie badań przemysłowych i prac rozwojowych w spółce „EkoAmret” Sp. z o.o. w celu wprowadzenia na rynek innowacyjnych układów kogeneracyjnych małej mocy działających w oparciu o silnik spalinowy zasilany biogazem.	RPOP.01.01.00-16-0070/16
14	MAP LIFTECHNIK Marek Bartylla Patrycja Bartylla Spółka cywilna	Badania przemysłowe i prace rozwojowe nad technologią produkcji lekkich i energooszczędnych kabin windowych w firmie MAP LIFTECHNIK Marek Bartylla Patrycja Bartylla Spółka Cywilna z siedzibą w Przyworach.	RPOP.01.01.00-16-0071/16
15	WEEGREE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Badania przemysłowe i prace rozwojowe w firmie Weegree Sp. z o.o. Sp. K. nad systemem inteligencji hybrydowej wspierającym specjalizację inteligentne województwa opolskiego.	RPOP.01.01.00-16-0072/16
16	Zakład Sprzętu Nurkowego MANTA S.C. Harchala Wacław, Harchala Krystyna, Harchala Jarosław	Badania przemysłowe i prace rozwojowe nad innowacyjnym automatem dwubutlowym o natychmiastowym działaniu dla branży energetycznej i chemicznej.	RPOP.01.01.00-16-0073/16
17	Envipro Terratech Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace B+R w firmie Envipro Terratech dotyczące stworzenia linii technologicznych do niszczenia produktów spożywczych w opakowaniach handlowych z odzyskiem frakcji surowcowej	RPOP.01.01.00-16-0075/16
18	SWING CONTROLLERS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Nowy rodzaj manipulatora urządzeń przemysłowych działającego w oparciu o interfejs naturalny.	RPOP.01.01.00-16-0076/16
19	MM Systemy Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace B+R w firmie MM SYSTEMY dotyczące innowacji procesowej opartej o pełną automatyzację procesu tłoczenia i pakowania produktów metalowych o różnym stopniu skomplikowania.	RPOP.01.01.00-16-0077/16
20	ALPA Jacek Krzemień	Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych w celu opracowania prototypu wielofunkcyjnego terminala.	RPOP.01.01.00-16-0078/16
21	Bartosz Szczepanek EKO-PROBUD	Prace B+R w firmie EKO-PROBUD dotyczące produkcji innowacyjnego betonu asfaltowego	RPOP.01.01.00-16-0079/16
22	POLEXIM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace B+R dotyczące innowacyjnej technologii separacji błon od skorup jajowych w celu uzyskiwania wartościowych surowców dla przemysłu w firmie POLEXIM Sp. z o.o.	RPOP.01.01.00-16-0080/16
23	GNIOTPOL TRAILERS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace B+R w firmie Gniotpol dotyczące innowacyjnej serii ultralekkich nadwozi i przyczep samochodowych	RPOP.01.01.00-16-0082/16

24	"PROTEC" BUDOWA PROTOTYPOW I TECHNIKA WYŁĄCZANIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace B+R dotyczące opracowania nowej technologii spajania elementów systemów rynnowych o skomplikowanych kształtach z blach tytan-cynkowych z zastosowaniem procesu spawania.	RPOP.01.01.00-16-0083/16
25	TRU-FLEX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Utworzenie Centrum B+R oraz przeprowadzenie prac B+R dla celów opracowania innowacji produktowej stosowanej w układach wydechowych pojazdów z silnikami spalinowymi	RPOP.01.01.00-16-0087/16