

**Lista wniosków pozytywnie ocenionych w ramach oceny merytorycznej
Nabór I (2019) 30.12 - 13.01.2020
Działanie 1.1. – Innowacje w przedsiębiorstwach RPO WO 2014-2020**

LP	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Numer wniosku
1	"STEGU" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Badanie i modelowanie procesu dojrzewania i suszenia płytek betonowych w firmie STEGU w celu stabilizacji parametrów fizycznych produktu finalnego	RPOP.01.01.00-16-0001/19
2	QZ Solutions Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie aplikacji wykrywającej degradację wegetacyjną upraw na podstawie serii czasowych danych satelitarnych	RPOP.01.01.00-16-0001/20
3	Centrum Badawczo - Produkcyjne "ALCOR" Sp. z o.o.	Opracowanie technologii produkcji środka organiczno - mineralnego poprawiającego właściwości gleby o nazwie handlowej HydroEkoGleba (HEG).	RPOP.01.01.00-16-0002/19
4	Centrum Naukowo Badawcze LADROB Łukasz Latała	Przeprowadzenie projektu badawczo-rozwojowego przez przedsiębiorstwo LADROB z Opola: Zastosowanie wybranych ekstraktów ziołowych w modulacji odpowiedzi immunologicznej humoralnej organizmu ptaków w chorobach wirusowych	RPOP.01.01.00-16-0002/20
5	FLUROCHEMIKA POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Rozbudowa Centrum B+R firmy Fluorochemika wraz z opracowaniem innowacyjnej metody otrzymywania kwasu triflatowego	RPOP.01.01.00-16-0004/20
6	KAMET SPÓŁKA AKCYJNA	Doposażenie Działu B+R oraz opracowanie innowacyjnej, modułowej stolarki aluminiowej zabudów wewnętrznych dla pojazdów szynowych	RPOP.01.01.00-16-0005/20
7	NEAPCO EUROPE Sp. z o.o.	Przeprowadzenie projektu badawczo-rozwojowego przez przedsiębiorstwo Neapco z Praszki: Opracowanie zoptymalizowanej półosi napędowej stosowanej w napędach na tylną oś samochodu lub w systemie 4x4	RPOP.01.01.00-16-0006/20
8	PROMA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Zakup infrastruktury technicznej oraz opracowanie innowacyjnej, zautomatyzowanej technologii nakładania laminatu szklano żywicznego na rurach z powłokami poliolefinowymi w celu uzyskania pełnopowierzchniowej przyczepności powłok laminatowych do podłoża	RPOP.01.01.00-16-0007/20
9	Galmet Sp. z o.o. Sp. K.	Przeprowadzenie projektu badawczo-rozwojowego przez przedsiębiorstwo Galmet z Głubczyc: Opracowanie nowej technologii izolacji zbiorników akumulacyjnych celem znaczącej poprawy właściwości izolacyjnych	RPOP.01.01.00-16-0008/20
10	GABAG SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Przeprowadzenie badań przemysłowych i prac rozwojowych w firmie GABAG SP. z o.o. Sp. K. nad technologią produkcji opakowań typu doypack z jednorodnych materiałów wysokobarierowych.	RPOP.01.01.00-16-0010/20
11	Radosław Witkowski - Chirurg Szczękowy	Badania nad opracowaniem technologii rekonstrukcji ubytków po resekcji szczęk w oparciu o implanty osteointegrujące oraz połączenia magnetyczne.	RPOP.01.01.00-16-0011/20
12	KBA Automatic Krzysztof Bochenek	Badania nad opracowaniem Inteligentnej celi zrobotyzowanej dla przemysłu 4.0.	RPOP.01.01.00-16-0012/20
13	ACN ROBOTICS Andrzej Culic	Opracowanie typoszeregu mobilnych urządzeń konfekcjonujących dla potrzeb digitalizacji nisko wydajnych linii w branży spożywczej.	RPOP.01.01.00-16-0013/20
14	FORM AT WOOD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie technologii produkcji drewnianych paneli akustycznych 3D wykonanych w krzywych trzeciego stopnia w firmie FORM AT WOOD Sp. z o.o.	RPOP.01.01.00-16-0016/20
15	APC PRESMET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Badania przemysłowe i prace rozwojowe nad wytwarzanymi w technologii spawanej wysoko obciążonymi wirnikami do pomp wielostopniowych dużej mocy.	RPOP.01.01.00-16-0018/20
16	SPÓŁKA AS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Przeprowadzenie badań przemysłowych i prac rozwojowych w celu opracowania i wdrożenia innowacyjnej metody wykonywania połączeń nierozłącznych materiałów trudno-spawalnych i bimetalu.	RPOP.01.01.00-16-0019/20
17	KRATOS POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Badania w firmie KRATOS Polska Sp. o.o. nad opracowaniem technologii oczyszczania aluminium pochodzącego z procesów obróbczych w celu wykorzystania do produkcji otulin egzotermicznych.	RPOP.01.01.00-16-0021/20

UWAGA: Pozytywna ocena projektu na etapie oceny merytorycznej nie gwarantuje jego wyboru do dofinansowania.