

Lista wniosków o dofinansowanie projektów złożonych w ramach naboru/rundy^{1,2}

Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego 2014-2020

Oś Priorytetowa: **1. Nowoczesna gospodarka**

Działanie: **1.2. Badania, rozwój i innowacje w przedsiębiorstwach**

Typ projektu: **Wsparcie prac B+R w przedsiębiorstwach**

Termin naboru: **od 14.11.2018 r. (od godziny 12:00) do 15.01.2019 r. (do godziny 12:00:00)**

Numer naboru: **RPSL.01.02.00-IP.01-24-012/18**

Subregion (jeżeli dotyczy): nie dotyczy

Runda (jeżeli dotyczy): **II**

Status przedsiębiorstwa: **duże**

Lp.	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Wnioskowane dofinansowanie [PLN]	Koszt całkowity [PLN]	Data wpływu wniosku ³
1	WND-RPSL.01.02.00-24-008F/19-001	ZAMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie nowych przełączników elektromagnetycznych przełączanych w zerze	404 324,92	1 019 736,38	2019-01-14
2	WND-RPSL.01.02.00-24-0094/19-001	TAURON DYSTRYBUCJA SPÓŁKA AKCYJNA	Opracowanie narzędzia wspomagającego podejmowanie decyzji w zakresie doboru technologii ładowania autobusów elektrycznych oraz lokalizacji infrastruktury ładowania	1 577 621,37	3 408 049,99	2019-01-14
3	WND-RPSL.01.02.00-24-	ENERGOTEST SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ	Skonstruowanie urządzenia automatyki	277 448,68	464 479,20	2019-01-15

¹ Za wnioski złożone rozumie się wnioski złożone zgodnie z zapisami regulaminu konkursu

² Niewłaściwie skreślić

³ Za datę wpływu wniosku uważa się datę wpływu wniosku zarówno w LSI 2014 jak i za pomocą jednej z platform wskazanych w regulaminie konkursu (SEKAP/ePUAP)

	00B1/19-001	ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	samoczynnego załączania rezerwy (automatu SZR) typu APZplus dla dowolnych układów rozdzielni, wykonującego przełączenia szybkie.			
4	WND-RPSL.01.02.00-24-00B2/19-001	ENERGOTEST SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa konwertera EKM_Smart dla magistral komunikacyjnych typu Ethernet z wykorzystaniem wielu protokołów.	323 204,14	571 147,36	2019-01-15
5	WND-RPSL.01.02.00-24-00B3/19-001	ENERGOTEST SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Inteligentny sterownik ET-DCS wykorzystujący technologie sieci neuronowych	641 703,64	1 069 740,08	2019-01-15
6	WND-RPSL.01.02.00-24-00B6/19-001	Autonomous Systems spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Innowacyjny system wsparcia kierowcy autobusu miejskiego umożliwiający autonomiczne wykonywanie wybranych manewrów w obrębie zajezdni w oparciu o nowe algorytmy wykorzystujące głębokie sieci neuronowe do analizy danych z sensorów	2 264 388,69	4 166 185,51	2019-01-15
RAZEM				5 488 691,44	10 699 338,52	