

### Listy ocenionych projektów

Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego 2014-2020

Oś Priorytetowa: **Oś Priorytetowa I Nowoczesna gospodarka**

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

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

Termin naboru: **od dnia 19 października 2017 r. (od godziny 8: 00) do dnia 28 grudnia 2017 r. (do godz. 12:00:00)**

Numer naboru: **RPSL.01.02.00-IP.01-24-008/17**

Subregion (jeżeli dotyczy) **NIE DOTYCZY**

Status przedsiębiorstwa: **DUŻE**

Wnioski ocenione pozytywnie:

| Lp.    | Numer wniosku                            | Wnioskodawca   | Tytuł projektu  | Wnioskowane dofinansowanie [PLN]] | Koszt całkowity [PLN] | Wybrany do dofinansowania - Tak/Nie |
|--------|--|--|---|-----------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| 1      | WND-<br>RPSL.01.02.00-24-<br>07CF/17-003 | Orzeł Biały Spółka Akcyjna   | Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych nad weryfikacją innowacyjnej koncepcji zagospodarowania odpadu w postaci elektrolitu ze zużytych akumulatorów kwasowo-ołowiowych. | 522 271,26                        | 1 361 528,89          | TAK                                 |
| 2      | WND-<br>RPSL.01.02.00-24-<br>08C6/17-002 | ZAKŁAD PRODUKCJI SPRZĘTU<br>OŚWIETLENIOWEGO "ROSA"<br>STANISŁAW ROSA | Solarne aluminiowe słupy oświetleniowe z innowacyjnym systemem zasilania fotowoltaicznego przeznaczone do zastosowania w instalacjach oświetlenia ulicznego.                | 277 623,56                        | 548 556,62            | TAK                                 |
| Razem: |  |  |   | 799 894,82                        | 1 910 085,51          |                                     |

Wnioski ocenione negatywnie:



| Lp.    | Numer wniosku                    | Wnioskodawca  | Tytuł projektu  | Wnioskowane dofinansowanie [PLN] | Koszt całkowity [PLN] |
|--------|----------------------------------|---|---|----------------------------------|-----------------------|
| 1      | WND-RPSL.01.02.00-24-0863/17-003 | Future Processing spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Stworzenie systemu optymalizującego parametry wydajności oraz efektywności usług przewozowych dzięki wykorzystaniu rozwiązań z zakresu sztucznej inteligencji (system deeproute.io) | 1 369 451,97                     | 2 746 972,80          |
| Razem: |                                  |   |   | 1 369 451,97                     | 2 746 972,80          |