

Regionalny Program Operacyjny Województwa Warmińsko – Mazurskiego na lata 2014-2020
Oś 1 Inteligentna gospodarka Warmii i Mazur
Działanie 1.2 Innowacyjne firmy
Poddziałanie 1.2.1 Działalność B+R przedsiębiorstw

Olsztyn, dnia 22.11.2019 r.

LISTA PROJEKTÓW DO DOFINANSOWANIA
WNIOSKI WYBRANE DO DOFINANSOWANIA - Konkurs RPWM.01.02.01-IP.03-28-001/19

| Lp. | Numer wniosku | Nazwa wnioskodawcy | Tytuł projektu | Koszt całkowity projektu | Kwota wnioskowanego dofinansowania | Ocena KOP |
|--------------|--------------------------|--|---|--------------------------|------------------------------------|-----------|
| 1 | RPWM.01.02.01-28-0025/19 | POLGUSTUS MARCIN MINAKOWSKI | Utworzenie działu badawczo-rozwojowego w przedsiębiorstwie POLGUSTUS | 1 137 258,00 | 748 833,54 | 46 |
| 2 | RPWM.01.02.01-28-0040/19 | AVIPOINT Albert Nakielski | Utworzenie działu badawczo-rozwojowego w przedsiębiorstwie AVIPOINT | 1 947 026,41 | 1 196 597,13 | 46 |
| 3 | RPWM.01.02.01-28-0038/19 | Tymbark - MWS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA | Efektywne zarządzanie gospodarką wodno – ściekową w firmie Tymbark MWS Sp. z o.o. Sp.k. Oddział w Olsztynku | 10 167 960,00 | 3 108 873,60 | 43 |
| 4 | RPWM.01.02.01-28-0016/19 | NETLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Budowa urządzeń telemetrycznych w obszarze wody w oparciu o komunikacje LPWAN | 2 057 175,00 | 1 088 682,75 | 43 |
| 5 | RPWM.01.02.01-28-0022/19 | "ARTEMIDA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA | „Mikrobiom macicy a niepowodzenie rozrodu” | 798 162,11 | 526 707,18 | 42 |
| 6 | RPWM.01.02.01-28-0033/19 | PRADMA Dariusz Naruszewicz | Ocena wpływu zastosowania wirtualnej rzeczywistości w szkoleniach rozwijających odporność psychiczną | 582 350,00 | 427 870,17 | 42 |
| 7 | RPWM.01.02.01-28-0035/19 | REALIZACJE WENGLORZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA | Opracowanie projektu mobilnej mieszalni pasz w formie kontenerowej o wydajności: 2,5t/h oraz 5t/h z możliwością pozyskiwania części energii z paneli fotowoltaicznych | 884 018,99 | 466 456,80 | 42 |
| RAZEM | | | | | 7 564 021,17 | |

WNIOSKI, KTÓRE NIE ZOSTAŁY WYBRANE DO DOFINANSOWANIA Z POWODU WYCZERPANIA KWOTY ALOKACJI

| Lp. | Numer wniosku | Nazwa wnioskodawcy | Tytuł projektu | Całkowity koszt projektu | Kwota wnioskowanego dofinansowania | Ocena KOP |
|-----|--------------------------|--|--|--------------------------|------------------------------------|-----------|
| 1. | RPWM.01.02.01-28-0015/19 | MD Consulting Michał Danowski | Opracowanie innowacyjnej technologii odzysku fosforu z zanieczyszczonych wód naturalnych na cele rolnicze z użyciem nośników z kruszyw mineralnych | 2 352 890,00 | 1 423 231,59 | 41 |
| 2. | RPWM.01.02.01-28-0008/19 | ELTEL NETWORKS ENERGETYKA SPÓŁKA AKCYJNA | Dalsza rozbudowa Centrum Badawczo-Rozwojowego ELTEL Networks Energetyka S.A. | 1 439 899,50 | 552 099,87 | 41 |
| 3. | RPWM.01.02.01-28-0037/19 | Tymbark - MWS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA | Rozwój zaplecza badawczo – rozwojowego w firmie Tymbark MWS sp. z o.o. sp. k. Oddział w Olsztynku | 2 229 772,20 | 832 085,72 | 41 |
| 4. | RPWM.01.02.01-28-0007/19 | SLW BIOLAB Weterynaryjne Laboratorium Diagnostyczne spółka cywilna | Rozwój działu B+R w firmie Biolab | 3 298 245,00 | 1 876 781,85 | 40 |
| 5. | RPWM.01.02.01-28-0026/19 | CENTRUM DIAGNOSTYKI I MIKROCHIRURGII OKA - LENS dr n. med. SŁAWOMIR ZALEWSKI | Utworzenie działu badawczo-rozwojowego w przedsiębiorstwie LENS, etap 2 | 1 226 881,23 | 811 118,92 | 39 |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------|---|---|--------------|----------------------|----|
| 6. | RPWM.01.02.01-28-0041/19 | PRADMA Dariusz Naruszewicz | Ocena możliwości stworzenia symulacji wykorzystujących technologię wirtualnej rzeczywistości (VR) i rozszerzonej rzeczywistości (AR) | 222 332,16 | 165 164,66 | 39 |
| 7. | RPWM.01.02.01-28-0039/19 | KANVET Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa | Stworzenie centrum B+R w przedsiębiorstwie KANVET SP Z. O. O. SPÓŁKA KOMANDYTOWA | 1 240 455,00 | 564 659,15 | 39 |
| 8. | RPWM.01.02.01-28-0020/19 | MIKRONATURA ŚRODOWISKO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Prace B+R w celu wypracowania stabilnej i efektywnej kompozycji mikrobiologicznej ograniczającej dopływ biogenów do wód i kondycjonującej obornik | 6 167 241,12 | 3 339 539,59 | 39 |
| 9. | RPWM.01.02.01-28-0034/19 | PRADMA Dariusz Naruszewicz | Utworzenie laboratorium badawczo-rozwojowego technologii XR (Extended Reality) | 373 674,00 | 200 477,62 | 38 |
| 10. | RPWM.01.02.01-28-0043/19 | OPIEKA NAD JACHTAMI BŁAŻEJ PREDKO | Wdrożenie prac B+R w przedsiębiorstwie Opieka nad Jachtami Błażej Predko | 1 141 830,00 | 849 050,10 | 37 |
| 11. | RPWM.01.02.01-28-0002/19 | Zortrax Spółka Akcyjna | Opracowanie wysokorozdzielczej drukarki 3D wykorzystującej do druku żywice światłoutwardzalne – przeprowadzenie badań przemysłowych, prac rozwojowych i pierwszej produkcji | 3 603 161,50 | 1 940 415,09 | 37 |
| 12. | RPWM.01.02.01-28-0009/19 | Specjalistyczna Praktyka Lekarska Magdalena Bryk-Siniarska | Zakup innowacyjnych urządzeń badawczych w celu prowadzenia prac B+R w obszarze twarzoczaszki | 960 760,00 | 816 549,92 | 37 |
| 13. | RPWM.01.02.01-28-0005/19 | "AGAN & SZOST" S.C. | Badania i wdrożenie innowacyjnej metody produkcji modeli i form do jachtów | 2 423 787,39 | 1 417 722,40 | 36 |
| 14. | RPWM.01.02.01-28-0006/19 | Oristo Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Rozwój działu badawczego w firmie Oristo | 6 029 460,00 | 1 960 407,84 | 35 |
| 15. | RPWM.01.02.01-28-0029/19 | NATURE SCIENCE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Prace badawczo-rozwojowe w przedsiębiorstwie Nature Science Sp. z o.o. - etap 1 | 861 000,00 | 386 318,00 | 35 |
| 16. | RPWM.01.02.01-28-0023/19 | "PROMUS" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Utworzenie działu badawczo-rozwojowego w firmie Promus Sp. z o.o. | 4 364 040,00 | 2 336 234,70 | 29 |
| 17. | RPWM.01.02.01-28-0001/19 | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „PROTON” S.C. B. Sokołowski A. Kamiński | Przeprowadzenie prac B+R nad nowym produktem w firmie PROTON | 603 900,00 | 445 342,95 | 27 |
| 18. | RPWM.01.02.01-28-0021/19 | "PROMUS" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Zakup i wykonanie badań dotyczących tymczasowych obiektów inżynierskich z zastosowaniem płyt kompozytowych FRP na potrzeby firmy Promus Sp. z o.o. | 3 187 764,00 | 1 831 906,40 | 26 |
| | | | | razem: | 21 749 106,37 | |