



**Lista wniosków o dofinansowanie, które uzyskały pozytywny wynik na etapie oceny merytorycznej w II rundzie naboru w konkursie nr RPMP.01.02.01-IP.01-12-072/18,
Poddziałanie 1.2.1 Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw
Typ projektu B: Projekty celowe MŚP obejmujące prace B+R wraz z wdrożeniem**

| L.p. | Numer wniosku | Wnioskodawca | Tytuł | Wnioskowane dofinansowanie | Wydatki ogółem | Wynik punktowy | Wynik procentowy |
|------|--------------------------|---|---|----------------------------|------------------|----------------|------------------|
| 1. | RPMP.01.02.01-12-0012/19 | Chemiczno - farmaceutyczna Spółdzielnia Pracy ESPEFA | Realizacja projektu badawczo- rozwojowego przez firmę Espefa w celu opracowania i wdrożenia nowego leku w saszetkach | 1 190 684,51 zł | 2 034 927,34 zł | 48 | 76,19% |
| 2. | RPMP.01.02.01-12-0016/19 | RELIM Arkadiusz Mikler | Realizacja przez firmę RELIM projektu B+R wraz z wdrożeniem innowacyjnego produktu. | 569 024,00 zł | 853 181,95 zł | 43 | 68,25% |
| 3. | RPMP.01.02.01-12-0017/19 | GO4IT Sp. z o.o. sp.k. | BMSCare – zintegrowane środowisko diagnostyczne systemów budynkowych w zakresie komfortu ludzi, środowiska i energii | 3 146 816,00 zł | 4 867 240,23 zł | 40 | 63,49% |
| 4. | RPMP.01.02.01-12-0019/19 | Bloober Team S.A. | Wzrost konkurencyjności firmy Bloober Team S. A. na rynku światowym dzięki opracowaniu innowacyjnej technologii niezbędnej do tworzenia gier fabularnych z gatunku horror/thriller. | 20 160 500,00 zł | 38 116 130,00 zł | 45 | 71,43% |
| 5. | RPMP.01.02.01-12-0026/19 | Szczepan Cieślak Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych TAMAX | Zintegrowana bezodpadowa technologia do przetwarzania odpadów tekstylnych oraz odpadów zawierających użytkowy poliakrylan sodu | 9 358 354,70 zł | 19 347 659,42 zł | 60 | 95,24% |
| 6. | RPMP.01.02.01-12-0027/19 | Medical Simulation Technologies Sp. z o.o. | Elektroniczny symulator zabiegu punkcji transseptalnej z możliwością rozbudowy o symulację innych procedur z dostępem przeznaczyniowym | 2 394 113,60 zł | 3 123 184,24 zł | 57 | 90,48% |
| 7. | RPMP.01.02.01-12-0033/19 | SOLVENT WISTOL S.A. | Wdrożenie wyników prac B+R dotyczących otrzymywania octanu etylu o wysokiej czystości | 8 797 806,25 zł | 20 214 484,50 zł | 45 | 71,43% |
| 8. | RPMP.01.02.01-12-0036/19 | Zakład Produkcji Ciast, Cukiernia CORA Dorota Sumera, Halina Sumera | Opracowanie innowacyjnych produktów słodzonych glikozydami stewiolowymi w kontekście profilaktyki cukrzycy stanowiących odpowiedź na aktualne trendy konsumenckie | 1 800 792,08 zł | 3 277 927,82 zł | 42 | 66,67% |

| L.p. | Numer wniosku | Wnioskodawca | Tytuł | Wnioskowane dofinansowanie | Wydatki ogółem | Wynik punktowy | Wynik procentowy |
|------|--------------------------|-----------------------------------|---|----------------------------|------------------|----------------|------------------|
| 9. | RPMP.01.02.01-12-0037/19 | Anna Nowacka-Kość RYSOWANKI | Opracowanie zabawek dla dzieci do zastosowania w terapii autyzmu | 1 166 273,20 zł | 1 817 920,50 zł | 54 | 85,71% |
| 10. | RPMP.01.02.01-12-0042/19 | MAWARC Sp. z o.o. sp.k. | Opracowanie technologii wytwarzania masy kompozytowej mającej zastosowanie w produkcji kompozytowych więźb dachowych, charakteryzujących się cechami fizycznymi i mechanicznymi nie spotykanymi do tej pory w materiałach konstrukcji dekabrych | 7 309 583,44 zł | 14 345 171,88 zł | 54 | 85,71% |
| 11. | RPMP.01.02.01-12-0044/19 | Geotronics Dystrybucja Sp. z o.o. | Opracowanie innowacyjnego systemu kontroli platform transportowych | 6 250 406,18 zł | 8 489 686,12 zł | 42 | 66,67% |
| 12. | RPMP.01.02.01-12-0046/19 | Centrum Medyczne Katarzyna Smółka | Przeprowadzenie oraz wdrożenie prac B+R dot. innowacyjnej metody leczenia skolioz u dzieci i młodzieży z wykorzystaniem urządzenia do terapii skolioz w pozycji stojącej z zastosowaniem mechanizmu biologicznego sprzężenia zwrotnego | 2 157 284,11 zł | 3 177 787,79 zł | 40 | 63,49% |
| 13. | RPMP.01.02.01-12-0047/19 | NGV AUTOGAS Sp. z o.o. | Konstrukcja tłokowej doprężarki gazowej wraz z wdrożeniem produkcji pilotażowej | 985 248,00 zł | 1 660 830,00 zł | 41 | 65,08% |
| 14. | RPMP.01.02.01-12-0050/19 | TALENT ALPHA Sp. z o.o. | Opracowanie i wdrożenie do własnej działalności narzędzia pozwalającego na skwantyfikowanie kompetencji i cech psychometrycznych profesjonalistów na rynku IT | 3 459 441,25 zł | 6 159 099,67 zł | 57 | 90,48% |
| 15. | RPMP.01.02.01-12-0052/19 | Vernitech Sp. z o.o. | Opracowanie oraz wdrożenie do produkcji innowacyjnych wodorozcieńczalnych powłok do drewna: bezbarwnego lakieru oraz białej farby podkładowej i nawierzchniowej. | 2 367 755,76 zł | 3 761 142,94 zł | 55 | 87,30% |

| L.p. | Numer wniosku | Wnioskodawca | Tytuł | Wnioskowane dofinansowanie | Wydatki ogółem | Wynik punktowy | Wynik procentowy |
|------|--------------------------|---|--|----------------------------|------------------|----------------|------------------|
| 16. | RPMP.01.02.01-12-0054/19 | GLAZE PROSTHETICS Sp. z o.o. | Opracowanie ultralekkich protez kończyny górnej (przedramienia i ramienia) dla dzieci w wieku 5-15 lat wytwarzanych w technologii druku 3D (SLS i MJF) | 934 319,00 zł | 1 339 653,94 zł | 54 | 85,71% |
| 17. | RPMP.01.02.01-12-0055/19 | Multiprojekt Automatyka sp. z o.o. | Opracowanie i wdrożenie przez Multiprojekt Automatyka sp. z o.o. innowacyjnych modułowych inteligentnych robotów przystosowanych do Industry 4.0. | 6 662 257,93 zł | 11 448 088,47 zł | 63 | 100,00% |
| 18. | RPMP.01.02.01-12-0056/19 | Techplast Sp. z o.o. | Opracowanie i wdrożenie przełomowej metody wytwarzania zasobników do magazynowania sprężonych alternatywnych paliw gazowych (w szczególności CNG) przy wykorzystaniu technologii wytwórczych zbiorników w pełni kompozytowych. | 9 083 018,00 zł | 27 980 775,54 zł | 39 | 61,90% |
| 19. | RPMP.01.02.01-12-0057/19 | Zbigniew Kotulski Zakład Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych Ingremio - Peszel | Projekt badawczy: Antygrzybicze i antybakteryjne kanały wentylacyjne drugiej generacji. | 3 934 173,77 zł | 6 431 141,22 zł | 61 | 96,83% |
| 20. | RPMP.01.02.01-12-0059/19 | CardioCare Sp. z o.o. sp.k. | Prowadzenie prac badawczo-rozwojowych wraz z wdrożeniem w zakresie zamykania okołozawałowego pęknięcia w przegrodzie międzykomorowej serca. | 8 860 273,28 zł | 13 012 997,31 zł | 41 | 65,08% |
| 21. | RPMP.01.02.01-12-0061/19 | Intense Group Sp. z o.o. | INTELLIGENTNA PLATFORMA INTENSE BPMS: nowatorska platforma generowania aplikacji mobilnych BPMS bez udziału programistów | 1 102 800,00 zł | 2 021 928,00 zł | 45 | 71,43% |
| 22. | RPMP.01.02.01-12-0062/19 | Zakład Mechaniczno-Remontowy Wojciech Ciągła, Marian Piec, Dariusz Reikowski Spółka Jawna | Opracowanie oraz wdrożenie do produkcji innowacyjnych dysz | 5 860 349,37 zł | 9 672 037,21 zł | 54 | 85,71% |

| L.p. | Numer wniosku | Wnioskodawca | Tytuł | Wnioskowane dofinansowanie | Wydatki ogółem | Wynik punktowy | Wynik procentowy |
|------|--------------------------|---|---|----------------------------|------------------|----------------|------------------|
| 23. | RPMP.01.02.01-12-0065/19 | DELFIN Sp. z o.o. sp.k. | Opracowanie i wdrożenie przez DELFIN Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa technologii automatycznego modułowego magazynu towaru i kompletacji dostaw dla regionalnych handlowych sieci dystrybucyjnych. | 6 376 896,12 zł | 15 447 101,25 zł | 44 | 69,84% |
| 24. | RPMP.01.02.01-12-0066/19 | M.M. DRUK SERWIS Sp. z o.o. | Zautomatyzowana modułowa linia do konfekcjonowania materiałów akcydensowo-reklamowych | 775 866,20 zł | 969 832,75 zł | 49 | 77,78% |
| 25. | RPMP.01.02.01-12-0068/19 | TT PLAST T. Fortuna T. Bugaj Spółka Jawna | Badania B+R oraz wdrożenie ich wyników w zakresie innowacyjnych litych rur instalacyjnych oraz technologii ich wytwarzania | 22 145 787,69 zł | 60 832 511,11 zł | 51 | 80,95% |
| 26. | RPMP.01.02.01-12-0069/19 | Andrzej de Junosza Załuski Radio-Telecom | Bezprzewodowy multisystemowy system transmisji danych i wideo o wysokim poziomie bezpieczeństwa dla zaawansowanych rozwiązań Bezzałogowych Statków Latających (BSL) | 863 321,80 zł | 1 246 686,95 zł | 57 | 90,48% |
| 27. | RPMP.01.02.01-12-0070/19 | Real Research Sp. z o.o. | Opracowanie i wdrożenie nowatorskiej usługi badawczej testowania reżimu terapeutycznego w warunkach hodowli trójwymiarowej nowotworów | 2 875 930,54 zł | 4 321 388,80 zł | 57 | 90,48% |
| 28. | RPMP.01.02.01-12-0073/19 | DATACONSULT Sp. z o.o. | Badania nad rozwojem rozszerzonej rzeczywistości w logistyce wewnętrznej | 3 681 236,56 zł | 6 363 285,02 zł | 39 | 61,90% |
| 29. | RPMP.01.02.01-12-0077/19 | SOLEY Sp. z o.o. | Wprowadzenie do oferty firmy innowacyjnej technologii budowy ekonomicznych ścian szczelinowych do realizacji fundamentów, obudów wykopów i ścian oporowych. | 5 516 624,47 zł | 10 474 541,13 zł | 45 | 71,43% |
| 30. | RPMP.01.02.01-12-0081/19 | Mariusz Suwalski ARTON | Electric crane w. 2: zastosowanie zasilania elektrycznego układu dźwigni żurawia samochodowego | 4 541 670,90 zł | 7 929 415,68 zł | 52 | 82,54% |

| L.p. | Numer wniosku | Wnioskodawca | Tytuł | Wnioskowane dofinansowanie | Wydatki ogółem | Wynik punktowy | Wynik procentowy |
|--------------|--------------------------|------------------------|--|----------------------------|-------------------|----------------|------------------|
| 31. | RPMP.01.02.01-12-0086/19 | First Byte Sp. z o. o. | Innowacyjna metodyka i oprogramowanie narzędziowe Batuta do orkiestracji robotów cyfrowych (RPA) | 990 976,60 zł | 1 414 081,07 zł | 54 | 85,71% |
| 32. | RPMP.01.02.01-12-0087/19 | FCA Sp. z o.o. | Realizacja prac badawczo - rozwojowych przez firmę FCA Sp. z o.o. celem wprowadzenia na rynek innowacyjnego systemu bezpieczeństwa infrastruktury krytycznej | 1 864 962,09 zł | 3 682 278,68 zł | 57 | 90,48% |
| Razem | | | | 157 184 547,40 zł | 315 834 118,53 zł | | |