

Lista wniosków o dofinansowanie złożonych III rundzie naboru, które uzyskały pozytywny wynik na etapie oceny merytorycznej, w konkursie nr RPMP.01.02.01-IP.01-12-003/20, Poddziałanie 1.2.1 Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw, Typ projektu B. Projekty celowe MŚP obejmujące prace B+R wraz z wdrożeniem.

| Lp. | Numer wniosku | Wnioskodawca | Tytuł projektu | Wnioskowane dofinansowanie (PLN) | Koszty ogółem (PLN) |
|-----|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------|
| 1. | RPMP.01.02.01-12-0151/20 | DPK System Sp. z o.o. | Optymalizacja planowania i dyspozycji zadań transportowych w komunikacji miejskiej pod kątem elektromobilności i elastycznego dostosowania do dynamicznie zmiennych warunków | 2 654 076,74 | 4 545 290,88 |
| 2. | RPMP.01.02.01-12-0155/20 | Zbigniew Kotulski Zakład Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych Ingremio – Peszel | Opracowanie filamentu o właściwościach antibakteryjnych, antygrzybiczych i antywirusowych dla technologii druku 3D | 5 583 212,90 | 10 198 597,08 |
| 3. | RPMP.01.02.01-12-0156/20 | AQUA SOLUTION Sp. z o.o. | Opracowanie innowacyjnych dystrybutorów wody | 1 554 932,76 | 2 799 413,72 |
| 4. | RPMP.01.02.01-12-0158/20 | Specjalistyczna Praktyka Lekarska Marcin Bukowczan | Opracowanie i przetestowanie bezkontaktowej metody nadzorowania leczenia pacjentów z chorobami układu oddechowego oraz alergiami przy wykorzystaniu e-słuchawki. | 1 640 442,89 | 2 957 160,75 |
| 5. | RPMP.01.02.01-12-0163/20 | ZBD Sp. z o.o. sp.k. | Badania przemysłowe i prace rozwojowe nad opracowaniem technologii produkcji i sposobu montażu innowacyjnego bloczka budowlanego GRYPIT, wraz z instalacją demonstracyjną | 10 673 277,15 | 15 521 498,55 |
| 6. | RPMP.01.02.01-12-0165/20 | BIBP Sp. z o.o. | Opracowanie technologii produkcji usprawnionych jakościowo i funkcjonalnie zaworów do opakowań elastycznych bag in box stosowanych w przemyśle spożywczym | 2 331 391,58 | 5 583 031,60 |
| 7. | RPMP.01.02.01-12-0166/20 | DASL Systems Grzegorz Dąbrowski Witold Ślirz | Opracowanie innowacyjnej grupy urządzeń do punktowej lokalizacji awarii w sieciach preizolowanych o roboczej nazwie PDA | 965 329,69 | 1 263 544,15 |
| 8. | RPMP.01.02.01-12-0168/20 | PROMOTRAFFIC Sp. z o.o. | Opracowanie systemu inteligentnego feed managementu zwiększającego automatyzację biznesu e-commerce | 577 366,11 | 971 034,15 |

| Lp. | Numer wniosku | Wnioskodawca | Tytuł projektu | Wnioskowane dofinansowanie (PLN) | Koszty ogółem (PLN) |
|--------------|--------------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|----------------------|
| 9. | RPMP.01.02.01-12-0169/20 | FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA INSTBUD STANISŁAW BOGUTA Sp. J. | Przeprowadzenie prac B+R w zakresie wykładzin CIPP z włókna szklanego z udziałem włókien naturalnych, nasączonych żywicami, utwardzanych światłem UV wraz z wdrożeniem innowacyjnych rękawów do bezwykopowej renowacji rurociągów | 6 297 890,63 | 13 964 179,41 |
| 10. | RPMP.01.02.01-12-0171/20 | Karol Głowa | Realizacja prac B+R ukierunkowanych na opracowanie innowacyjnych materiałów budowlanych o właściwościach termoizolacyjnych oraz wydłużonym okresie trwałości wraz z fazą wdrożeniową | 2 082 629,00 | 3 343 710,00 |
| 11. | RPMP.01.02.01-12-0173/20 | IBCS POLAND Sp. z o.o. | ibcsDock/ibcsCloud: zautomatyzowany system rejestracji przepływu towarów w magazynie. | 579 886,18 | 1 519 349,66 |
| 12. | RPMP.01.02.01-12-0174/20 | Comex Polska Sp. z o.o. | Opracowanie prototypu i wdrożenie do produkcji 3-frakcyjnego sortera rentgenowskiego z modułem optycznym 3D z wykorzystaniem algorytmów sztucznej inteligencji | 2 387 042,99 | 4 256 930,42 |
| 13. | RPMP.01.02.01-12-0183/20 | CEBRIO Grzegorz Pelczar | Zintegrowana technologia oczyszczania i separacji wielokomponentowych odpadów pokablowych oraz ich odzysku w celu konwersji do kompozytów heterogenicznych. | 3 235 382,40 | 7 154 061,72 |
| SUMA: | | | | 40 562 861,02 | 74 077 802,09 |