

**Lista projektów pozytywnie ocenionych na etapie oceny środowiskowej
(zakwalifikowanych do kolejnego etapu) w ramach konkursu nr
RPLB.01.01.00-IZ.00-08-K01/19 po procedurze odwoławczej**

| Lp. | Numer referencyjny wniosku | Nazwa Wnioskodawcy | Tytuł projektu | Całkowita wartość projektu (PLN) | Wartość wydatków kwalifikowalnych projektu (PLN) | Wartość dofinansowania projektu (PLN) |
|-------------|----------------------------|--|--|----------------------------------|--|---------------------------------------|
| 1 | RPLB.01.01.00-08-0003/19 | Streamsoft D. Chojnacki i wspólnicy spółka jawna | Opracowanie i weryfikacja standardu Omnicchannel 4.0 z implementacją w Streamsoft Verto | 3 522 043,30 zł | 3 521 583,30 zł | 1 783 780,03 zł |
| 2 | RPLB.01.01.00-08-0004/19 | I.M.C. Engineering Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie innowacyjnej technologii spawania HLAW do spawania złączy łukowych o małych promieniach i w ostrych narożach | 10 621 032,42 zł | 9 363 664,76 zł | 5 718 380,16 zł |
| 3 | RPLB.01.01.00-08-0006/19 | DTP spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie przez DTP Sp. z o.o. w Zielonej Górze innowacyjnej metody analityczno-decyzyjnej (stosującej techniki uczenia maszynowego), do procesów planowania oraz przykładowe zastosowanie jej w predykcyjnym utrzymaniu ruchu. | 5 333 830,00 zł | 5 290 475,00 zł | 3 974 915,00 zł |
| 4 | RPLB.01.01.00-08-0007/19 | ATLASUS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | System automatyzacji inspekcji i oceny stanu technicznego sieci energetycznych z wykorzystaniem technik sztucznej inteligencji oraz bezzałogowych statków powietrznych – DRIM. | 3 797 195,00 zł | 3 462 200,00 zł | 2 655 235,00 zł |
| 5 | RPLB.01.01.00-08-0009/19 | RELPOL SPÓŁKA AKCYJNA | Prace B+R w zakresie rozwoju linii produktów CZIP® - sterowników polowych rozdzielni sieci średniego napięcia | 3 172 802,35 zł | 3 020 132,95 zł | 1 256 335,97 zł |
| 6 | RPLB.01.01.00-08-0011/19 | CENTRUM KOMINA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA | Wzrost konkurencyjności firmy Centrum Komina Sp. z o.o. Sp. k. poprzez realizację badań przemysłowych i prac rozwojowych w zakresie wykorzystania spieków kwarcowych do produkcji innowacyjnych systemów elewacji wentylowanej | 2 903 533,63 zł | 2 493 765,98 zł | 1 884 880,46 zł |
| 7 | RPLB.01.01.00-08-0012/19 | LEKS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Zwiększenie innowacyjności i konkurencyjności firmy Leks Sp. z o.o. poprzez przeprowadzenie prac B+R w celu opracowania nowych linii produktowych wraz z procesem wytwarzania | 3 644 802,29 zł | 3 261 353,11 zł | 1 673 917,26 zł |
| 8 | RPLB.01.01.00-08-0020/19 | PPHU "POLIGRAF" WIESŁAW KASPROWIAK | ProtoPlastMaker 4.0. Innowacyjne centrum addytywno-skrabającej obróbki tworzyw sztucznych, odpowiadające na potrzeby prototypowania w przemyśle 4.0. | 1 726 102,50 zł | 1 474 137,50 zł | 1 081 279,50 zł |
| 9 | RPLB.01.01.00-08-0023/19 | LUG LIGHT FACTORY SP. Z O.O. | Badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe nad opracowaniem rozwiązań oświetleniowych w zakresie personalizacji oświetlenia, z uwzględnieniem chronobiologii - możliwych do implikacji w innowacyjnych oprawkach oświetleniowych. | 4 315 418,76 zł | 4 102 438,76 zł | 2 324 289,99 zł |
| 10 | RPLB.01.01.00-08-0026/19 | FABRYKA MASZYN "PONAR-REMO" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Stworzenie działu B+R szansą na dalszy rozwój Ponar - Remo | 1 183 383,00 zł | 962 100,00 zł | 529 155,00 zł |
| 11 | RPLB.01.01.00-08-0030/19 | EKOENERGETYKA - POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | OPRACOWANIE NOWEJ GENERACJI STACJI SZYBKIEGO ŁADOWANIA AUTOBUSÓW ELEKTRYCZNYCH O PODWYŻSZONEJ SPRAWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | 8 418 552,00 zł | 7 208 200,00 zł | 5 458 400,00 zł |
| 12 | RPLB.01.01.00-08-0008/19 | INTERNATIONAL CHEMICAL COMPANY SPÓŁKA AKCYJNA | Utworzenie Centrum Badawczego Białego | 8 503 174,50 zł | 6 913 150,00 zł | 3 803 732,50 zł |
| 13 | RPLB.01.01.00-08-0017/19 | M.W. Sp. z o.o. | Stworzenie laboratorium badawczo-rozwojowego w zakresie identyfikacji wpływu automatyzacji procesów magazynowych w branży e-commerce na postulat 3 RIS - Innowacyjny przemysł - Zrównoważony rozwój | 10 397 712,15 zł | 8 453 424,51 zł | 3 818 041,01 zł |
| 14 | RPLB.01.01.00-08-0015/19 | ZUO INTERNATIONAL SP. Z O.O. | „Centrum Badawcze procesów przetwarzania i zagospodarowania odpadów w ZUO International Sp z o.o. w Kunowicach” | 874 349,19 zł | 710 853,00 zł | 251 298,55 zł |
| 15 | RPLB.01.01.00-08-0016/19 | M.W. Sp. z o.o. | Opracowanie metodyki wdrożenia rozwiązań zautomatyzowanych w procesach magazynowych w branży e-commerce uwzględniających postulat 3 RIS - Innowacyjny przemysł - Zrównoważony rozwój | 1 207 768,60 zł | 1 207 308,60 zł | 801 504,58 zł |
| 16 | RPLB.01.01.00-08-0027/19 | M.A. INNOVATION MAGDALENA KRINGS | Zwiększenie innowacyjności i konkurencyjności firmy poprzez przeprowadzenie prac B+R w celu opracowania innowacyjnej grupy napojów funkcjonalnych na bazie naturalnego ekstraktu z nasion konopi przemysłowych. | 240 897,50 zł | 218 990,00 zł | 169 080,00 zł |
| 17 | RPLB.01.01.00-08-0031/19 | EKOENERGETYKA - POLSKA Sp. z o.o. | CENTRUM BADAWCZO-ROZWOJOWE ENERGOELEKTRONIKI W ELEKTROMOBILNOŚCI | 12 300 000,00 zł | 10 000 000,00 zł | 5 500 000,00 zł |
| 18 | RPLB.01.01.00-08-0032/19 | PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWY I EKSPLOATACJI ELEKTROWNI WODNYCH "WODEL" Sp. z o.o. | Badania nad innowacyjnymi w skali świata turbozespołami o działaniu niweczącym zaburzenia w układzie przepływowym i wydłużonym czasie działania MEW. | 6 327 511,00 zł | 5 631 600,00 zł | 4 126 645,00 zł |
| SUMA | | | | 88 490 108,19 zł | 77 295 377,47 zł | 46 810 870,01 zł |