

Lista ocenionych projektów złożonych w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014- 2020 działanie 1.1/poddziałanie 1.1.1 (Lista projektów składanych samodzielnie przez przedsiębiorstwa DUŻE, konsorcja DUŻE z jednostkami naukowymi i konsorcja DUŻE z udziałem MŚP lub jednostek naukowych - II RUNDA)

Data rozpoczęcia i zakończenia konkursu/etapu konkursu: 07.03.2020 - 20.04.2020

Uwaga: rekomendowana kwota dofinansowania może ulec zmianie w szczególności w wyniku weryfikacji dopuszczalnej wysokości pomocy de minimis przed zawarciem umowy.

| Projekty wybrane do dofinansowania - spełniające kryteria i minimalną liczbę punktów | | | | | | | | |
|--|--------------------------|--|---|--|---|---|---------------------------------------|-------|
| Lp. | Numer wniosku | Nazwa wnioskodawcy | Tytuł projektu | Koszt całkowity/ kwalifikowalny* projektu [zł] | Wnioskowana kwota dofinansowania [zł] | Rekomendowana kwota dofinansowania [zł] | Końcowa liczba przyznanych punktów | Uwagi |
| I Projekty zlokalizowane w województwie mazowieckim | | | | | | | | |
| 1 | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | |
| Razem | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| II Projekty zlokalizowane w województwie innym niż mazowieckie | | | | | | | | |
| 1 | POIR.01.01.01-00-0050/20 | POWSZECHNA KASA OSZCZĘDNOŚCI BANK POLSKI SPÓŁKA AKCYJNA | Opracowanie systemu zarządzania obiegiem gotówki w banku PKO BP w oparciu o samouczące się modele predykcyjne | 13 984 920,00 zł | 7 478 009,25 zł | 7 478 009,25 zł | 16 | |
| 2 | POIR.01.01.01-00-0040/20 | POLINER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Przeprowadzenie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych w POLINER Sp. z o.o. w celu stworzenia prototypu linii modułowej do automatycznego składania rękawa suchego do renowacji sieci WOD-KAN. | 6 715 238,33 zł | 2 686 095,33 zł | 2 686 095,33 zł | 16 | |
| 3 | POIR.01.01.01-00-0047/20 | K-Flex Polska Sp. z o.o. | Przeprowadzenie prac badawczo rozwojowych w zakresie opracowania materiału izolacyjnego zdolnego do ceramizacji poprawiającej odporność materiałów na działanie ognia i wysokiej temperatury w trakcie pożaru przy jednoczesnym zachowaniu parametrów akustycznych. | 5 695 269,22 zł | 2 878 118,48 zł | 2 878 118,48 zł | 16 | |
| 4 | POIR.01.01.01-00-0045/20 | ARCTIC PAPER KOSTRZYŃ SPÓŁKA AKCYJNA | Opracowanie i wdrożenie technologii produkcji wysokobarieryowego biodegradowalnego papieru opakowaniowego | 20 224 638,37 zł | 8 343 568,42 zł | 8 343 568,42 zł | 15 | |
| 5 | POIR.01.01.01-00-0089/20 | POLMLEK GRUDZIĄDZ SP. Z O.O. | Opracowanie masła o podwyższonych wartościach odżywczych i przedłużonym terminie przydatności do spożycia oraz autorskiej technologii jego produkcji z wykorzystaniem frakcjonowania tłuszczu mlecznego | 68 265 598,75 zł | 27 563 295,75 zł | 27 563 295,75 zł | 15 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|--|------------------|------------------|------------------|----|--|
| 6 | POIR.01.01.01-00-0071/20 | LOTOS Asfalt Sp. z o.o., Politechnika Gdańska | Ekologiczne asfalty | 5 236 867,40 zł | 3 443 715,70 zł | 3 443 715,70 zł | 15 | |
| 7 | POIR.01.01.01-00-0060/20 | Werner Kenkel Spółka z o.o. | Innowacyjne metody opracowywania konstrukcji opakowaniowych i wytwarzania uszlachetnionych opakowań uwzględniające zmiany właściwości technicznych tektury wraz z wprowadzeniem nowoczesnych, ekologicznych alternatyw materiałowych oraz autorskich urządzeń wspomagających procesy technologiczne w przemyśle opakowaniowym. | 18 731 189,52 zł | 9 675 031,70 zł | 9 675 031,70 zł | 15 | |
| 8 | POIR.01.01.01-00-0075/20 | „Makrochem” Spółka Akcyjna | Opracowanie typoszeregu innowacyjnych produktów dla przemysłu oponiarskiego | 2 067 590,63 zł | 1 127 838,20 zł | 1 127 838,20 zł | 14 | |
| 9 | POIR.01.01.01-00-0077/20 | Ergis S.A. | Opracowanie technologii produkcji taśm PET służących do zabezpieczania ładunków, z surowca recyklowanego PET, zgodnej z polityką GOZ. | 15 801 225,21 zł | 10 010 242,23 zł | 10 010 242,23 zł | 14 | |
| 10 | POIR.01.01.01-00-0137/20 | Kopalnia Węgla Brunatnego Sieniawa Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Nowe innowacyjne produkty na bazie związków humusowych wyodrębnianych z krajowych węgla brunatnych | 7 385 125,00 zł | 4 375 253,13 zł | 4 375 253,13 zł | 14 | |
| 11 | POIR.01.01.01-00-0052/20 | PKP ENERGETYKA SPÓŁKA AKCYJNA, ELESTER-PKP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, INSTYTUT KOLEJNICTWA | Opracowanie prototypu innowacyjnego systemu zapobiegającemu obładaniu i oszranianiu kolejowej sieci trakcyjnej z wykorzystaniem automatycznej stacji pogodowej | 9 049 750,00 zł | 5 128 150,00 zł | 5 128 150,00 zł | 14 | |
| 12 | POIR.01.01.01-00-0068/20 | ArcelorMittal Poland S.A. | Poprawa efektywności energetycznej i środowiskowej procesu spiekania rud żelaza poprzez opracowanie innowacyjnej technologii granulowania podziarna koksiku. | 20 020 202,56 zł | 8 339 458,27 zł | 8 339 458,27 zł | 14 | |
| 13 | POIR.01.01.01-00-0102/20 | "FORCOM" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie innowacyjnego, autonomicznego robota mobilnego dla sklepów detalicznych | 7 386 270,00 zł | 4 383 303,63 zł | 4 383 303,63 zł | 14 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|---|------------------|------------------|------------------|----|--|
| 14 | POIR.01.01.01-00-0072/20 | FAURECIA R&D CENTER SPÓŁKA AKCYJNA | Seat Comfort 4.0 - nowa generacja kluczowych elementów systemu komfortu w fotelu samochodowym | 9 840 759,41 zł | 4 980 537,59 zł | 4 980 537,59 zł | 14 | |
| 15 | POIR.01.01.01-00-0106/20 | Zakłady Mięsne SILESIA S.A. | Innowacyjne produkty mięsno-warzywne typu żywności wygodnej o projektowanej wartości odżywczej | 51 818 192,99 zł | 27 578 925,10 zł | 27 578 925,10 zł | 14 | |
| 16 | POIR.01.01.01-00-0135/20 | NutriPol Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością | Opracowanie technologii przetwarzania polskich źródeł białek oraz wytwarzania mieszanek paszowych pozwalających na eliminację stosowania soi modyfikowanej genetycznie i poprawiających dobrostan indyków | 30 664 919,84 zł | 16 780 585,39 zł | 16 780 585,39 zł | 14 | |
| 17 | POIR.01.01.01-00-0124/20 | "BACTO - TECH" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO - HANDLOWE "CHEMIROL" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie precyzyjnych, funkcjonalnych i bioaktywnych nawozów wzbogaconych mikrobiologicznie | 3 414 038,01 zł | 1 927 491,91 zł | 1 927 491,91 zł | 14 | |
| 18 | POIR.01.01.01-00-0107/20 | POLSKIE ZAKŁADY ZBOŻOWE LUBELLA GMW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA | Prace badawczo-rozwojowe nad stworzeniem wysokiej jakości ekstrudowanej żywności funkcjonalnej w oparciu o innowacyjny proces technologiczny zapewniający zwiększoną wartość odżywczą uzyskiwanych wyrobów. | 10 280 933,28 zł | 5 445 329,34 zł | 5 445 329,34 zł | 14 | |
| 19 | POIR.01.01.01-00-0121/20 | FAM - Technika Odlewnicza Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - Instytut Odlewnictwa | Zintegrowany system recyklingu złomu obiegowego stopów magnezu | 6 517 158,75 zł | 3 321 211,50 zł | 3 321 211,50 zł | 14 | |
| 20 | POIR.01.01.01-00-0073/20 | Balton Sp z o. o. | Opracowanie technologii produkcji pierwszej polskiej zastawki serca | 22 534 000,00 zł | 10 262 873,44 zł | 10 262 873,44 zł | 14 | |
| 21 | POIR.01.01.01-00-0132/20 | Joyson Safety Systems Poland Sp. z o. o. | OPRACOWANIE INNOWACJI PROCESOWEJ W TECHNOLOGII PRODUKCJI PASÓW BEZPIECZEŃSTWA - JAKO BEZPOŚREDNIA ODPOWIEDŹ NA WYZWANIA STAWIANE PRZEZ BRANŻĘ AUTOMOTIVE | 21 197 088,18 zł | 8 478 835,27 zł | 8 478 835,27 zł | 13 | |
| 22 | POIR.01.01.01-00-0099/20 | GRUPA MASPEX Sp. z o.o. Sp.k. | Inteligentny planer kulinarny | 9 952 050,00 zł | 3 989 970,00 zł | 3 989 970,00 zł | 13 | |

| | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------|---|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----|--|
| 23 | POIR.01.01.01-00-0140/20 | Zakłady Mięsne Skiba Spółka Akcyjna | Automatyzacja technologii formowania i dystrybucji opakowań kartonowych jako odpowiedź na potrzeby w zakresie efektywności realizacji procesów logistycznych w skali krajowej i europejskiej. | 2 607 956,06 zł | 1 043 182,43 zł | 1 043 182,43 zł | 13 | |
| 24 | POIR.01.01.01-00-0115/20 | "INTER METAL" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie innowacyjnej rodziny promieniowych terminali drogowych o zwiększonych parametrach pochłaniania energii do zastosowania na skrzyżowaniach oraz szczególnie niebezpiecznych miejscach przydrożnych wraz z technologią produkcji | 9 905 745,12 zł | 4 110 967,15 zł | 4 110 967,15 zł | 13 | |
| 25 | POIR.01.01.01-00-0062/20 | LINGARO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Fluence – system analizy dużych zbiorów danych marketingowych online | 5 513 100,00 zł | 2 986 265,00 zł | 2 986 265,00 zł | 13 | |
| 26 | POIR.01.01.01-00-0041/20 | JSW Innowacje Spółka Akcyjna, JSW Szkolenie i Górnictwo Sp. z o.o., Główny Instytut Górnictwa | Poprawa bezpieczeństwa pracy oraz komunikacji małych zespołów roboczych z wykorzystaniem sieciowego środowiska VR (SENSE VR) | 3 239 990,72 zł | 2 321 979,71 zł | 2 321 979,71 zł | 13 | |
| 27 | POIR.01.01.01-00-0078/20 | Pamapol Spółka Akcyjna | Opracowanie nowatorskiej gamy dań typu "zero waste" o wysokich walorach prozdrowotnych i jakościowych | 2 605 926,19 zł | 1 425 185,96 zł | 1 425 185,96 zł | 13 | |
| 28 | POIR.01.01.01-00-0082/20 | Centrum Bezpieczeństwa Cyfrowego Spółka Akcyjna | Opracowanie i weryfikacja nowych metod ciągłego uwierzytelniania użytkownika korzystającego z usług w kanałach elektronicznych przy wykorzystaniu metod biometrii behawioralnej oraz uczenia maszynowego. | 6 813 937,50 zł | 3 490 487,50 zł | 3 490 487,50 zł | 13 | |
| 29 | POIR.01.01.01-00-0123/20 | Autonomous Systems spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | System do tworzenia mapy głębi otoczenia pojazdu poprzez analizę obrazów z zespołu kamer heterogenicznych za pomocą głębokich konwolucyjnych sieci neuronowych | 5 600 267,16 zł | 3 127 898,79 zł | 3 127 898,79 zł | 13 | |
| Razem | | | | 403 069 948,20 | 196 703 806,17 | 196 703 806,17 | | |
| RAZEM (I+II) | | | | 403 069 948,20 | 196 703 806,17 | 196 703 806,17 | | |

| Projekty niewybrane do dofinansowania ze względu na brak alokacji - spełniające kryteria i minimalną liczbę punktów | | | | | | | |
|---|--------------------------|--|---|--|---|---------------------------------------|-------------|
| Lp. | Numer wniosku | Nazwa wnioskodawcy | Tytuł projektu | Koszt całkowity/ kwalifikowalny* projektu [zł] | Wnioskowana kwota dofinansowania [zł] | Końcowa liczba przyznanych punktów | Uwagi |
| I Projekty zlokalizowane w województwie mazowieckim | | | | | | | |
| 1 | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy |
| Razem | | | | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | |
| II Projekty zlokalizowane w województwie innym niż mazowieckie | | | | | | | |
| 1 | POIR.01.01.01-00-0096/20 | ZM SILESIA Spółka Akcyjna | Inteligentny system monitoringu i podnoszenia efektywności energetycznej | 3 097 875,00 zł | 1 345 400,00 zł | 1 345 400,00 zł | 12 |
| 2 | POIR.01.01.01-00-0112/20 | GRUPA INTERIA.PL Sp. z o.o. sp.k. | Badania nad systemem automatycznej analizy obrazów i elementów typograficznych o charakterze kulinarnym. | 5 684 896,10 zł | 3 050 849,02 zł | 3 050 849,02 zł | 12 |
| 3 | POIR.01.01.01-00-0114/20 | "FUD-MEN" JAROSŁAW FUDAŁA, LUCJAN FUDAŁA, LESZEK FUDAŁA "SPÓŁKA JAWNA" | Opracowanie nowej zautomatyzowanej i przestrajalnej technologii produkcji wyrobów WallDeco. | 16 865 518,75 zł | 6 746 207,50 zł | 6 746 207,50 zł | 12 |
| 4 | POIR.01.01.01-00-0116/20 | HANPLAST Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Centrum Badań i Rozwoju Technologii dla Przemysłu S.A. | Technologia kontroli jakości detali polimerowych wytwarzanych w procesach małoseryjnych i wielokomponentowych | 30 236 337,00 zł | 18 606 807,30 zł | 18 606 807,30 zł | 12 |
| 5 | POIR.01.01.01-00-0059/20 | ArcelorMittal Distribution Solutions Poland Spółka z o.o. | Innowacyjny produkt w postaci formatek ze stali i stopów aluminium o zawężonych tolerancjach wymiarowych i wielkości gratu ciętych na jednej linii technologicznej. | 43 631 076,59 zł | 17 626 763,98 zł | 17 626 763,98 zł | 12 |
| 6 | POIR.01.01.01-00-0079/20 | Hodowla Roślin Strzelce Sp. z o.o. Grupa IHAR | Opracowanie innowacyjnych odmian rzepaku ozimego oraz wdrożenie nowej technologii hodowli odmian poprzez selekcję z wykorzystaniem markerów molekularnych (MAS) dla genów tolerancji na wirusa żółtaczki rzepy (TuYV) oraz przedźniwne osypywanie się nasion. | 5 339 201,56 zł | 3 220 824,09 zł | 3 220 824,09 zł | 12 |
| 7 | POIR.01.01.01-00-0039/20 | "IZOSTAL" SPÓŁKA AKCYJNA, PROMA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie | Laminowana stalowa rura osłonowa - Polska Innowacja w Przewiertach horyzontalnych | 9 213 927,41 zł | 5 301 354,25 zł | 5 301 354,25 zł | 12 |
| 8 | POIR.01.01.01-00-0118/20 | AMPLUS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Innowacyjne warzywa funkcjonalne jako odpowiedź na wymagania stawiane przez branżę FCMG w perspektywie rosnących potrzeb dzisiejszego konsumenta 4.0. | 3 066 178,61 zł | 1 226 471,44 zł | 1 226 471,44 zł | 11 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------|---|---|--------------------------|-------------------------|-------------------------|----|
| 9 | POIR.01.01.01-00-0065/20 | Tymbark-MWS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa | Realizacja prac badawczo-rozwojowych: optymalizacji biologicznego oczyszczania ścieków komunalnych i przemysłowych w celu ponownego wykorzystania wody oczyszczonej w obiegu zamkniętym przedsiębiorstwa Tymbark-MWS Sp. z o.o. Sp.k. | 3 006 135,54 zł | 1 202 454,22 zł | 1 202 454,22 zł | 11 |
| 10 | POIR.01.01.01-00-0069/20 | Z.P.O.W. MILEJÓW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie innowacji w postaci przekąski na bazie musu owocowego i/lub owocowo-warzywnego oraz jogurtu, o istotnie podniesionych właściwościach odżywczych i prozdrowotnych, o wydłużonym terminie przydatności do spożycia bez konieczności zapewnienia warunków chłodniczych | 8 538 587,50 zł | 3 539 793,00 zł | 3 539 793,00 zł | 11 |
| 11 | POIR.01.01.01-00-0066/20 | Paged LabTech Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie innowacyjnych mebli szkieletowych z drewna bukowego o wysokiej odporności na oddziaływanie czynników zewnętrznych, z wykorzystaniem technologii PRINT i WRB | 5 809 254,75 zł | 2 428 136,59 zł | 2 428 136,59 zł | 11 |
| 12 | POIR.01.01.01-00-0104/20 | HEMITECH spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, MGL spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Politechnika Śląska | Inteligentny klaster komórek Zautomatyzowanego Magazynu Sklepowego (iZMS). | 9 722 517,68 zł | 6 275 995,38 zł | 6 275 995,38 zł | 11 |
| 13 | POIR.01.01.01-00-0092/20 | FUTURE PROCESSING HEALTHCARE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie zestawu metod i algorytmów do automatycznej oceny wskaźnika uwapnienia tętnic wieńcowych w badaniach tomografii komputerowej serca | 8 579 656,25 zł | 5 216 931,25 zł | 5 216 931,25 zł | 11 |
| 14 | POIR.01.01.01-00-0083/20 | Pojazdy Szynowe PESA Bydgoszcz Spółka Akcyjna | Bezemisyjna, napędzana wodorem lokomotywa manewrowa z autonomicznymi funkcjami bezpieczeństwa | 25 815 534,66 zł | 10 545 086,93 zł | 10 545 086,93 zł | 11 |
| 15 | POIR.01.01.01-00-0057/20 | Mine Master Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, "LENA WILKÓW" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Technik Innowacyjnych EMAG | Opracowanie innowacyjnego typoszeregu górniczych wozów strzelniczych z napędem bateryjnym przeznaczonych dla transportu i załadunku materiałem wybuchowym otworów strzałowych w przodkach górniczych | 7 595 089,85 zł | 4 692 887,37 zł | 4 692 887,37 zł | 11 |
| 16 | POIR.01.01.01-00-0141/20 | PFEIFER & LANGEN POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | Opracowanie systemu prognozowania plonu biologicznego buraka cukrowego optymalizującego system harmonogramowania kampanii cukrowniczej | 4 329 150,49 zł | 1 973 122,52 zł | 1 973 122,52 zł | 10 |
| Razem | | | | 190 530 937,74 zł | 92 999 084,84 zł | 92 999 084,84 zł | |
| RAZEM (I+II) | | | | 190 530 937,74 zł | 92 999 084,84 zł | 92 999 084,84 zł | |

Projekty niewybrane do dofinansowania - niespełniające kryteriów lub minimalnej liczby punktów lub wykluczone z możliwości otrzymania dofinansowania

| Lp. | Numer wniosku | Nazwa wnioskodawcy | Tytuł projektu | Koszt całkowity/ kwalifikowalny* projektu [zł] | Wnioskowana kwota dofinansowania [zł] | Końcowa liczba przyznanych punktów / niespełnionych kryteriów | Uwagi |
|-----|--------------------------|--|--|--|---|---|-------|
| 1 | POIR.01.01.01-00-0143/20 | ZAKŁAD POLIGRAFICZNY POL - MAK PRZEMYSŁAW MAKOWIAK, DANUTA MAKOWIAK SPÓŁKA JAWNA | Opracowanie zautomatyzowanego prototypu integrującego proces drukowania fleksograficznego i cyfrowego w obszarze dekoracyjnych wyrobów papierniczych | 12 757 338,24 zł | 5 122 229,42 zł | 7 / 5 | |
| 2 | POIR.01.01.01-00-0139/20 | DRUKARNIA DAKO Kozioł i Wspólnicy Spółka Jawna | Opracowanie nowych i znacząco ulepszonych opakowań o zmniejszonym ciężarze jednostkowym przy zachowaniu wymaganych parametrów wytrzymałościowych i jakościowych. | 3 937 463,89 zł | 1 574 985,57 zł | 8 / 3 | |
| 3 | POIR.01.01.01-00-0138/20 | Rawibox Spółka Akcyjna | Opracowanie wysokowydajnego i zautomatyzowanego ekosystemu do produkcji opakowań z tekstury falistej, charakteryzujących się najwyższą jakością | 67 282 810,28 zł | 26 913 124,11 zł | 10 / 3 | |
| 4 | POIR.01.01.01-00-0134/20 | ŁukPasz Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością | Prace badawczo-rozwojowe nad stworzeniem prozdrowotnych mieszanek paszowych dla broilerów w oparciu o innowacyjną linię technologiczną zapewniającą zwiększone bezpieczeństwo mikrobiologiczne | 19 837 883,00 zł | 8 438 712,94 zł | 11 / 1 | |
| 5 | POIR.01.01.01-00-0133/20 | Bridgestone Poznań spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie innowacyjnej technologii produkcji opon Run-Flat o średnicy 24" w klasie efektywności energetycznej A przeznaczonych do sektora motoryzacyjnego, w tym do samochodów elektrycznych | 30 520 180,49 zł | 12 208 072,21 zł | 7 / 4 | |
| 6 | POIR.01.01.01-00-0131/20 | Cement Ożarów S.A. | Innowacyjna technologia bezemisyjnej waloryzacji paliw alternatywnych w procesie wypatu klinkieru | 36 352 777,06 zł | 14 896 340,67 zł | 7 / 3 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|---|-------------------|------------------|--------|--|
| 7 | POIR.01.01.01-00-0130/20 | UNIMA 2000 SYSTEMY TELEINFORMATYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA | Opracowanie zintegrowanego Systemu uAI–Elektrownia 4.0 wspierającego gromadzenie , udostępnianie wiedzy technicznej i utrzymanie ruchu w elektrowni, opartego o mechanizmy sztucznej inteligencji oraz analityki predykcyjnej. | 4 082 425,00 zł | 2 026 319,94 zł | 8 / 2 | |
| 8 | POIR.01.01.01-00-0129/20 | ZAKŁADY MIĘSNE ZAKRZEWSKY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Innowacyjne mięso wołowe o zaprojektowanych cechach odżywczych, prozdrowotnych oraz o wysokiej jakości zorientowanej na konsumenta z możliwością odtworzenia źródła pochodzenia - HQ & TRACED BEEF | 67 117 155,64 zł | 37 433 671,91 zł | 8 / 3 | |
| 9 | POIR.01.01.01-00-0128/20 | OPAKOMET SPÓŁKA AKCYJNA, Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki | Utworzenie innowacyjnej linii technologicznej do ponownego wykorzystania własnych i zewnętrznych odpadów poprodukcyjnych na bazie polietylenu HDPE wraz z programem badawczym uwzględniającym zużyte opakowania – ze szczególnym uwzględnieniem opakowań po produktach grupy ORLEN SA | 7 181 937,51 zł | 3 746 467,51 zł | 6 / 4 | |
| 10 | POIR.01.01.01-00-0127/20 | Techland Sp. z o.o. | Przeprowadzenie prac rozwojowych nad opracowaniem technologii wykorzystującej programowanie genetyczne do wspomagania procesów precyzyjnego targetowania preferencji grup docelowych celem wydłużenia cyklu życia gier AAA i zwiększenia ich konkurencyjności | 43 921 677,50 zł | 17 568 671,00 zł | 7 / 4 | |
| 11 | POIR.01.01.01-00-0126/20 | Techland Sp. z o.o. | Przeprowadzenie prac rozwojowych nad technologią modułowego tworzenia spersonalizowanych questów z wykorzystaniem programowania genetycznego dla optymalizacji procesu produkcyjnego zaawansowanych technologicznie gier komputerowych | 40 368 264,75 zł | 16 147 305,90 zł | 7 / 4 | |
| 12 | POIR.01.01.01-00-0125/20 | GPW TECH SPÓŁKA AKCYJNA, Politechnika Śląska | TSB – Emulator ultraszybkich algorytmicznych strategii tradingowych | 9 085 220,59 zł | 7 176 948,53 zł | 8 / 3 | |
| 13 | POIR.01.01.01-00-0122/20 | POLMLEK GRUDZIĄDZ SP. Z O.O. | Opracowanie autorskiej technologii produkcji sera mozzarella o obniżonym poziomie alergenów i laktozy oraz przedłużonym terminie przydatności do spożycia | 126 120 133,86 zł | 50 499 336,10 zł | 10 / 1 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|--|------------------|------------------|--------|--|
| 14 | POIR.01.01.01-00-0120/20 | VIVIA NEXT SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Rozwój polskiego budownictwa modułowego w ekonomii cyrkularnej | 15 166 004,10 zł | 6 355 580,75 zł | 7 / 5 | |
| 15 | POIR.01.01.01-00-0119/20 | Rehasport Clinic Sp. z o.o. | Regeneracja uszkodzonej łątkotki przy zastosowaniu stymulacji gojenia biomateriałem oraz szpikiem kostnym jako zapobieganie uszkodzenia chrząstki stawowej | 9 190 093,75 zł | 4 931 378,44 zł | 11 / 2 | |
| 16 | POIR.01.01.01-00-0117/20 | Profile VOX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa | Okładziny elewacyjne z hybrydowych kompozytów o wysokiej odporności na warunki eksploatacji z walorami zdobniczymi | 8 230 495,25 zł | 4 689 757,24 zł | 9 / 2 | |
| 17 | POIR.01.01.01-00-0113/20 | Re Alloys spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Innowacyjny, kompleksowy stop krzemu z chromem, żelazem, wapniem i aluminium o wysokiej zawartości krzemu min. 60% i obniżonej zawartości węgla do max 0,02% | 27 701 888,33 zł | 11 148 619,55 zł | 7 / 4 | |
| 18 | POIR.01.01.01-00-0111/20 | WAGONY ŚWIDNICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Uniwersalny wagon serii Laaers L08A wyposażony w osłony boczne i rozkładane poręcze na pokładzie górnym do przewozu samochodów osobowych, busów, vanów. | 3 190 410,90 zł | 1 310 598,78 zł | 9 / 4 | |
| 19 | POIR.01.01.01-00-0110/20 | WAGONY ŚWIDNICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Budowa innowacyjnego wagonu do przewozu blach w kręgach o zwiększonej efektywności transportowej i poziomie bezpieczeństwa obsługi. | 4 478 677,24 zł | 2 107 572,66 zł | 9 / 3 | |
| 20 | POIR.01.01.01-00-0109/20 | WAGONY ŚWIDNICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Budowa innowacyjnego wagonu cysterny do przewozu gazów skroplonych o wysokiej pojemności. | 4 404 609,86 zł | 1 980 209,40 zł | 10 / 3 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|---|------------------|------------------|--------|--|
| 21 | POIR.01.01.01-00-0108/20 | Fortuna Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie technologii produkcji napojów owocowo-warzywnych o właściwościach funkcjonalnych na bazie soków, przecierów i koncentratów owocowych oraz dodatków smakowych i prozdrowotnych. | 97 747 673,75 zł | 40 965 007,00 zł | 8 / 3 | |
| 22 | POIR.01.01.01-00-0105/20 | MDM NT spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie nowego produktu w postaci membrany na bazie hybrydowej powłoki wytworzonej z termoplastycznego poliuretanu o zmniejszonej gęstości pozornej z dodatkową warstwą funkcyjną na bazie dyspersji. | 19 100 662,97 zł | 10 435 444,12 zł | 11 / 2 | |
| 23 | POIR.01.01.01-00-0103/20 | TRZUSKAWICA SPÓŁKA AKCYJNA | Przeprowadzenie badań zeroemisyjnej, bezodpadowej i efektywnej energetycznie przemysłowej instalacji mielącej kamienia wapiennego | 71 667 252,85 zł | 28 935 183,06 zł | 8 / 2 | |
| 24 | POIR.01.01.01-00-0101/20 | Kaczmarek Group Sp. z o. o. Sp. K. | Prace rozwojowe nad platformą programistyczną do automatyzacji procesu tworzenia dokumentacji informatycznej w oparciu o algorytmy inteligentne | 2 209 000,00 zł | 883 600,00 zł | 4 / 4 | |
| 25 | POIR.01.01.01-00-0100/20 | Metalkas Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie nowej rodziny drabin mechatronicznych oraz wykorzystującej elementy koncepcji Przemysł 4.0. innowacyjnej linii do ich produkcji. | 56 404 293,09 zł | 29 075 675,03 zł | 11 / 2 | |
| 26 | POIR.01.01.01-00-0097/20 | Utal Sp. z o.o. | Opracowanie wysokowydajnego urządzenia cyfrowego do nanoszenia nadruków oraz markerów chemicznych do weryfikacji autentyczności folii odblaskowej używanej w produkcji tablic rejestracyjnych | 5 234 266,68 zł | 2 761 450,42 zł | 8 / 3 | |
| 27 | POIR.01.01.01-00-0093/20 | Niewieścín Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie innowacyjnej technologii produkcji pasztetów i salcesonów | 15 389 411,13 zł | 9 786 084,74 zł | 9 / 2 | |
| 28 | POIR.01.01.01-00-0091/20 | Vive Textile Recycling Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie technologii wytwarzania innowacyjnego, termoplastycznego kompozytu tekstylnego (TPC) | 9 371 144,63 zł | 5 601 642,93 zł | 14 / 1 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|--|-------------------|------------------|--------|--|
| 29 | POIR.01.01.01-00-0090/20 | "POLSER" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie innowacyjnej technologii wytwarzania zasadniczo ulepszonych serów pleśniowych o wystandaryzowanych cechach jakościowych i wydłużonym terminie przydatności do spożycia. | 131 488 905,00 zł | 52 849 197,00 zł | 8 / 2 | |
| 30 | POIR.01.01.01-00-0087/20 | Cykoria Spółka Akcyjna | Opracowanie i wdrożenie kompleksowej technologii wraz z prototypowym zestawem urządzeń do uzyskiwania wysokiej jakości panieru bezglutenowego na bazie surowców ziemniaczanych z dodatkiem różnorodnych komponentów warzywnych | 12 341 311,78 zł | 6 912 609,49 zł | 9 / 3 | |
| 31 | POIR.01.01.01-00-0086/20 | CIRCULAR PACKAGING DESIGN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie technologii produkcji innowacyjnej folii ultrabarierywnej dzięki znacznie ulepszonemu, przemysłowemu procesowi produkcji ciągłej w technologii s-ALD. | 32 307 019,25 zł | 20 818 887,64 zł | 8 / 3 | |
| 32 | POIR.01.01.01-00-0085/20 | GOBARTO SPÓŁKA AKCYJNA | Opracowanie przełomowej w branży technologii produkcji optymalnej odżywczo, pro zdrowotnie i technologicznie wieprzowiny - ProNutriPork | 12 325 534,39 zł | 6 958 668,74 zł | 8 / 3 | |
| 33 | POIR.01.01.01-00-0081/20 | NITROERG SPÓŁKA AKCYJNA | Opracowanie innowacyjnej technologii automatyzacji produkcji zapalników nielektrycznych. | 9 807 275,00 zł | 4 819 166,25 zł | 11 / 1 | |
| 34 | POIR.01.01.01-00-0080/20 | ArcelorMittal Poland S.A. | Technologia wytwarzania wlewków płaskich o wysokiej jakości powierzchni z zastosowaniem inteligentnego krystalizatora. | 96 687 624,75 zł | 39 443 639,72 zł | 7 / 4 | |
| 35 | POIR.01.01.01-00-0076/20 | Fundusz Górnośląski Spółka Akcyjna, Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Technik Innowacyjnych EMAG, Śląski Regionalny Fundusz Poręczeniowy Sp. z o.o. | Cyfrowa platforma usług finansowych dla MŚP z silnikiem sztucznej inteligencji | 5 353 247,06 zł | 3 591 982,35 zł | 4 / 5 | |
| 36 | POIR.01.01.01-00-0074/20 | Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Metali Nieżelaznych | Proekologiczna technologia wtryskiwania żużla poflowowego poprzez intensyfikację pracy krótkiego pieca obrotowego (KPO) wraz z układem kondycjonowania pyłów i gazów procesowych | 4 065 435,00 zł | 1 786 701,50 zł | 14 / 1 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|---|---|------------------|------------------|--------|--|
| 37 | POIR.01.01.01-00-0070/20 | MAN BUS Sp. z o. o. | Innowacyjny proces wytwarzania funkcji oprogramowania do sterowania zautomatyzowanymi funkcjonalnościami w ramach architektury elektryczno-elektronicznej autobusów miejskich | 10 672 633,76 zł | 4 269 053,51 zł | 10 / 1 | |
| 38 | POIR.01.01.01-00-0067/20 | Walstead Kraków Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie | Opracowanie innowacyjnego i prośrodowiskowego standu reklamowego o skutecznym przekazie marketingowym ukierunkowanym na grupę seniorów | 15 138 646,03 zł | 8 440 290,99 zł | 7 / 2 | |
| 39 | POIR.01.01.01-00-0064/20 | Grupa Azoty Zakłady Azotowe "Puławy" Spółka Akcyjna „Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Błachownia" | Bezformaldehadowe żywice melaminowo-mocznikowe dla przemysłu drzewnego. | 5 289 604,59 zł | 3 326 365,05 zł | 10 / 2 | |
| 40 | POIR.01.01.01-00-0063/20 | "EKOLAND" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Innowacyjne rozwiązania technologiczne w procesie produkcji wyrobów mające na celu uzyskanie lepszych parametrów sensorycznych i wyższego poziomu witamin. | 12 643 259,26 zł | 7 160 421,60 zł | 8 / 2 | |
| 41 | POIR.01.01.01-00-0061/20 | Pronar Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Badania innowacyjnych maszyn i rozwiązań procesów recyklingu w Zakładzie Produkcyjnym firmy Pronar w Siemiatyczach | 64 829 000,00 zł | 27 681 600,00 zł | 7 / 4 | |
| 42 | POIR.01.01.01-00-0058/20 | Kolejowe Zakłady Nawierzchniowe „Biezanów” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie innowacyjnej i wysokowydajnej technologii zautomatyzowanego spawania elementów konstrukcyjnych nawierzchni torowych | 6 067 174,52 zł | 2 711 502,83 zł | 8 / 3 | |
| 43 | POIR.01.01.01-00-0056/20 | "PROFIM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Innowacyjne krzesło biurowe PROMax komfort i ergonomia wraz z instalacją pilotażową | 8 015 767,21 zł | 3 344 529,85 zł | 7 / 4 | |
| 44 | POIR.01.01.01-00-0055/20 | DIAGNOSTYKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie skutecznej metody wspomagania kariotypowania oraz rozpoznawania niektórych wad genetycznych przy użyciu metod sztucznej inteligencji | 4 137 326,49 zł | 1 863 862,47 zł | 9 / 2 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|---|--|------------------|------------------|--------|--|
| 45 | POIR.01.01.01-00-0054/20 | DIAGNOSTYKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | System automatycznej diagnozy zakażeń bakteryjnych przy zastosowaniu rozpoznawania obrazów kolonii bakteryjnych | 6 768 160,85 zł | 2 961 640,58 zł | 9 / 2 | |
| 46 | POIR.01.01.01-00-0053/20 | AAM Poland Sp. z o.o. | Opracowanie innowacyjnej technologii wytwarzania prototypowych jednostek napędowych silników hybrydowych z funkcją przekładni. | 27 320 533,04 zł | 10 994 740,38 zł | 7 / 4 | |
| 47 | POIR.01.01.01-00-0051/20 | DAYCO POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie innowacyjnej technologii wytwarzania pierścieni gumowych w procesie cięcia wulkanizowanych rur gumowych, zintegrowanej z procesem malowania oraz końcowego wygrzewania tłumików drgań skrętnych | 6 528 856,47 zł | 2 684 469,70 zł | 9 / 2 | |
| 48 | POIR.01.01.01-00-0049/20 | SaMASZ Sp. z o.o., Politechnika Białostocka | Prace badawczo-rozwojowe nad zespołem maszyn do kompleksowego, zrównoważonego zbioru zielenki z wielkopowierzchniowych arealów, zgodnie z koncepcją Doliny Rolniczej 4.0, z wykorzystaniem inteligentnych technologii firmy SaMASZ w ramach konsorcjum przedsiębiorstwa z Politechniką Białostocką | 11 191 975,39 zł | 7 416 054,89 zł | 8 / 3 | |
| 49 | POIR.01.01.01-00-0048/20 | WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o., Główny Instytut Górnictwa | Transformacja zakładu przeróbki węgla w kierunku zakładu recyklingu odpadów elektronicznych | 4 938 377,97 zł | 3 847 301,18 zł | 8 / 4 | |
| 50 | POIR.01.01.01-00-0046/20 | Consolidated Precision Products Poland sp. z o.o. | Opracowanie technologii wytwarzania oraz wdrożenie do produkcji łopatek silnika lotniczego o strukturze dendrytycznej-kolumnowej wytwarzanych metodą krystalizacji kierunkowej | 31 248 123,75 zł | 17 271 980,75 zł | 8 / 3 | |
| 51 | POIR.01.01.01-00-0043/20 | Broen Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. | Opracowanie nowego zaworu kulowego oraz przemysłowej technologii jego wytwarzania. | 61 915 696,51 zł | 24 766 278,60 zł | 10 / 2 | |
| 52 | POIR.01.01.01-00-0038/20 | Sieć Badawcza Łukasiewicz- Instytut Metali Nieżelaznych | Badania w kierunku opracowania innowacyjnej technologii selektywnego odzysku molibdenu oraz metali towarzyszących z odpadów w postaci zużytych katalizatorów molibdenowych. | 2 105 472,43 zł | 1 314 857,70 zł | 8 / 3 | |

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|---|---|-------------------------|-----------------------|--------|--|
| 53 | POIR.01.01.01-00-0037/20 | NORTHVOLT POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie innowacyjnego przenośnego modułu bateryjnego zgodnie z wytycznymi nowych homologacji ogólnoświatowych i wymagań rynku amerykańskiego | 5 923 216,75 zł | 2 907 587,70 zł | 10 / 3 | |
| 54 | POIR.01.01.01-00-0036/20 | Walcownia Metali "Dziedzice" S.A. | Nowa generacja niskogabarytowych wyrobów ciągnionych ze stopów miedzi o ponadstandardowej stabilności geometrii kształtu i własności mechanicznych | 11 001 227,58 zł | 4 400 491,03 zł | 10 / 2 | |
| 55 | POIR.01.01.01-00-0034/20 | Albatros Aluminium Sp. z o.o., ADT Solutions Sp. z o.o., Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Obróbki Plastycznej | Opracowanie technologii wytwarzania wyrobów długich o zmiennym przekroju ze stopów aluminium do zastosowań między innymi w słupach oświetleniowych. | 24 474 483,83 zł | 15 630 167,36 zł | 9 / 2 | |
| RAZEM | | | | 1 442 637 041,00 | 654 894 038,79 | | |