

Lista ocenionych projektów złożonych w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014- 2020 działanie 4.1/poddziałanie 4.1.4 „Projekty aplikacyjne” (wynik oceny po ponownej ocenie)

Data rozpoczęcia i zakończenia konkursu/etapu konkursu:
1 lipca 2020 - 31 lipca 2020

Uwaga: rekomendowana kwota dofinansowania może ulec zmianie 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.04.01.04-00-0025/20 | Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Vet Planet Sp. z o. o. | Rozwój przedkliniczny przeciwciał monoklonalnych do diagnostyki i terapii psich nowotworów hematologicznych | 2 736 908,75 | 2 333 408,75 | 2 333 408,75 | 17 | |
| 2 | POIR.04.01.04-00-0065/20 | SIM FACTOR Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Politechnika Wrocławska | System wirtualnego wsparcia procesów obsługi ładunków na terenie portów lotniczych, oparty na technologiach rozszerzonej rzeczywistości | 5 105 986,60 | 3 492 052,05 | 3 492 052,05 | 17 | Wynik po ponownej ocenie będącej następstwem procedury odwoławczej |
| 3 | POIR.04.01.04-00-0030/20 | Zakład Badawczo - Wdrożeniowy Ośrodka Salmonella IMMUNOLAB Sp. z o.o., Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk | Opracowanie immunologicznych preparatów do profilaktyki i leczenia stanów zapalnych wymienia krów (mastitis), alternatywnych dla konwencjonalnych chemioterapeutyków i antybiotyków. | 16 105 575,52 | 13 884 474,49 | 13 884 474,49 | 16 | |
| 4 | POIR.04.01.04-00-0008/20 | Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Metali Nieżelaznych, Zakład Działalności Innowacyjnej "INNOVATOR" Sp. z o.o. | Innowacyjna technologia wytwarzania nanokomponentów Re z odpadów pochodzących z recyklingu | 6 278 707,35 | 5 374 092,25 | 5 374 092,25 | 16 | |
| 5 | POIR.04.01.04-00-0057/20 | Politechnika Lubelska, Tixewash Polska Danuta Alchimowicz Spółka Jawna | Samoobsługowa myjnia bezdotykowa z kompaktowym systemem odzyskiwania i oszczędzania wody i energii | 4 436 661,22 | 3 887 683,36 | 3 887 683,36 | 16 | |
| 6 | POIR.04.01.04-00-0017/20 | Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Błachownia", Orlen Oil Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością | Polepszenie właściwości eksploatacyjnych przemysłowych środków smarowych za pomocą nanododatków | 3 116 282,04 | 2 646 006,42 | 2 646 006,42 | 16 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|--|---------------|---------------|---------------|----|--|
| 7 | POIR.04.01.04-00-0016/20 | Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Bioefekt spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie innowacyjnej technologii produkcji substratu i nawozów z krajowych surowców do produkcji sadzonek drzew leśnych. | 12 194 304,57 | 10 859 769,88 | 10 859 769,88 | 15 | |
| 8 | POIR.04.01.04-00-0067/20 | PRO AIR, Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk, High Flier sp. z o.o. | Eko-efektywny wielopaliwowy układ napędowy z ogniwem wodorowym w jednostce pływającej typu katamaran | 17 448 011,18 | 13 299 369,06 | 13 299 369,06 | 15 | |
| 9 | POIR.04.01.04-00-0045/20 | Politechnika Łódzka, NETRIX SPÓŁKA AKCYJNA, Instytut "Centrum Zdrowia Matki Polki" | System bezinwazyjnego monitorowania i diagnozowania czynnościowych zaburzeń dolnych dróg moczowych za pomocą tomografii elektrycznej oraz ultradźwiękowej | 11 373 211,20 | 9 885 484,95 | 9 885 484,95 | 15 | |
| 10 | POIR.04.01.04-00-0042/20 | Politechnika Białostocka, Marine Projects LTD Sp. z o.o. | Technologia morskich kompaktowych skrubierów strumieniowych | 6 891 045,59 | 5 223 251,03 | 5 223 251,03 | 15 | |
| 11 | POIR.04.01.04-00-0040/20 | Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Uniwersytet Szczeciński, ENEA OPERATOR SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie inteligentnego i bezobsługowego systemu stabilizacji pracy dystrybucyjnych sieci elektroenergetycznych w oparciu o modułowe instalacje wodorowego bufora energetycznego z perspektywą użytkowego wykorzystania wodoru. | 12 981 748,75 | 6 451 396,75 | 6 451 396,75 | 15 | |
| 12 | POIR.04.01.04-00-0078/20 | "ROGOŻ" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością-A-Spółka komandytowo-akcyjna, Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych | Opracowanie technologii inteligentnego roju rekonfigurowalnych dronów i jej weryfikacja na przykładzie pokazu dronów i inspekcji farm fotowoltaicznych | 12 566 671,28 | 9 756 709,08 | 9 756 709,08 | 14 | |
| 13 | POIR.04.01.04-00-0019/20 | Politechnika Lubelska, Bikoserwis sp. z o.o. spółka komandytowa | Wykorzystanie surowców odpadowych w mikrofalowej technologii otrzymywania kruszyw ceramicznych | 3 160 267,50 | 2 515 267,50 | 2 515 267,50 | 14 | |
| 14 | POIR.04.01.04-00-0052/20 | Vitroform Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk | Opracowanie innowacyjnego, wielkoformatowego reaktora ALD z komorą o zmiennej geometrii wraz z opracowaniem nowych powłok, dla podłoża szklanego o dużych wymiarach. | 12 312 338,75 | 8 439 152,19 | 8 228 282,19 | 14 | Zmniejszenie w wyniku podpisania umowy |
| 15 | POIR.04.01.04-00-0062/20 | Specjalistyczny Zakład Tapicerstwa Komunikacyjnego TAPS Maciej Kowalski, Politechnika Łódzka | Struktury kompozytowe o obniżonej palności i zdefiniowanych cechach biostatycznych z dodatkami ułatwiającymi degradowalność lub kompostowalność | 3 411 322,45 | 2 867 728,71 | 2 867 728,71 | 14 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|---|---|---------------|--------------|--------------|----|--|
| 16 | POIR.04.01.04-00-0071/20 | Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego PAN, Instytut Technologiczno-Przyrodniczy, Politechnika Wrocławska, BADER Polska Sp. z o.o. | Opracowanie technologii racjonalnego zagospodarowania strużyn z przetwórstwa skór (MIZDRA 2.0) | 10 359 725,00 | 8 289 082,50 | 8 289 082,50 | 14 | |
| 17 | POIR.04.01.04-00-0032/20 | Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Górnicze Górtex Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki | Opracowanie i demonstracja technologii wytwarzania wysoko efektywnych sorbentów na bazie diatomitu oraz wypełniaczy diatomitowych | 7 809 250,00 | 6 050 343,75 | 6 050 343,75 | 13 | |
| 18 | POIR.04.01.04-00-0002/20 | Politechnika Wrocławska, FAMOT Pleszew Sp. z o.o., „Lasertex” Przedsiębiorstwo Wdrażania Postępu Naukowo-Technicznego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Rodzina pionowych centrów obróbkowych z samokorekcją właściwości eksploatacyjnych | 9 340 000,00 | 7 280 500,00 | 7 280 500,00 | 13 | |
| 19 | POIR.04.01.04-00-0024/20 | KRÓLMETS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny | Innowacyjna technologia wykonywania wielowarstwowych form ceramicznych w zautomatyzowanej linii produkcyjnej, z wykorzystaniem zregenerowanej masy formierskiej jako substytutu świeżego materiału ceramicznego na kolejne warstwy posypki. | 7 592 872,43 | 3 510 689,38 | 3 510 689,38 | 13 | |
| 20 | POIR.04.01.04-00-0041/20 | Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych, Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia" | Opracowanie innowacyjnego granulatu na bazie chitozanu z dodatkiem unikalnych biomodyfikatorów, przeznaczonego do przetwórstwa techniką ekstruzji. | 3 816 093,69 | 3 045 659,32 | 2 851 024,32 | 13 | Zmniejszenie w wyniku podpisania umowy |
| | POIR.04.01.04-00-0039/20 | Linxon spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Technologii Elektronowej Oddział w Krakowie | SPID – platforma ICT służąca digitalizacji procesów zdalnej konsumpcji informacji z zewnętrznymi i wewnętrznymi nośnikami wizualnymi przy użyciu smartfonów, dedykowanych nadajników Bluetooth oraz technologii geolokalizacji | 2 548 275,00 | 2 221 377,50 | 0,00 | 13 | Rezygnacja z podpisania umowy |
| 21 | POIR.04.01.04-00-0072/20 | Sim Factor Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Politechnika Wrocławska | Wykorzystanie środowiska wirtualnej rzeczywistości w systemie szkolenia pracowników handlingu w zakresie obsługi towarów przewożonych drogą powietrzną | 3 615 663,40 | 2 478 706,70 | 2 478 706,70 | 13 | |
| 22 | POIR.04.01.04-00-0043/20 | Instytut Biotechnologii i Medycyny Molekularnej, GeneMe Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie systemu szybkiego genotypowania próbek biologicznych dla celów kryminalistycznych - ForenSNP | 5 005 889,71 | 4 464 563,24 | 4 464 563,24 | 13 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|---|---------------|---------------|---------------|----|--|
| 23 | POIR.04.01.04-00-0077/20 | Politechnika Łódzka,Sancoll sp. z o.o.,Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu | Opracowanie opatrunku wchłaniającego na bazie aktywnego tropokolagenu egzogenego ze skór rybich z dodatkiem zmodyfikowanych nanoproszków węgla | 18 434 588,12 | 15 495 702,23 | 15 495 702,23 | 12 | |
| 24 | POIR.04.01.04-00-0034/20 | Nanores Sp. z o. o. Sp. k.,Politechnika Wroclawska | Opracowanie czujników do pomiarów ekstremalnych ciśnień | 15 818 977,79 | 12 730 596,61 | 12 730 596,61 | 12 | |
| 25 | POIR.04.01.04-00-0063/20 | Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu,Pikralida spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Opracowanie innowacyjnej formacji leku złożonego dedykowanego pacjentom geriatrycznym w farmakoterapii bólu | 3 968 375,00 | 3 496 450,00 | 3 496 450,00 | 11 | |
| 26 | POIR.04.01.04-00-0048/20 | ELMONTAŻ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością,Akademia Techniczno-Humanistyczna | System monitoringu i analizy zdarzeń pozwalający na podniesienie bezpieczeństwa na przejazdach kolejowych kategorii D, a także identyfikujący przestrzeganie obowiązujących przepisów ruchu drogowego | 7 306 950,88 | 4 855 771,12 | 4 855 771,12 | 11 | |
| 27 | POIR.04.01.04-00-0083/20 | SANT-TECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Centrum Badawczo - Rozwojowe Glokor | Prace badawczo - rozwojowe zmierzające do opracowania linii do automatycznej identyfikacji wad na elementach obrabianych z opracowaniem technologii ich usuwania strumieniową obróbką ścierną na stanowiskach zrobotyzowanych w warunkach przemysłowych | 10 786 805,41 | 8 456 592,07 | 8 352 380,54 | 11 | Zmniejszenie w wyniku podpisania umowy |
| 28 | POIR.04.01.04-00-0044/20 | Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN,Fundacja INSTAWAY INSTITUTE | Cyfrowy symulator elektromobilności dla pojazdów o napędzie konwencjonalnym | 1 775 632,13 | 1 613 525,04 | 1 613 525,04 | 11 | |
| 29 | POIR.04.01.04-00-0060/20 | ENERGA Invest Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością,Politechnika Gdańska | Nowatorskie konstrukcje specjalnego przeznaczenia jedno i dwutorowych słupów dla linii wysokich napięć wraz z układem łączności zasilanym bezpośrednio z linii wysokiego napięcia | 3 927 782,77 | 2 960 743,86 | 2 960 743,86 | 11 | |
| 30 | POIR.04.01.04-00-0055/20 | Instytut Techniki Górniczej KOMAG,Techniczny Żory Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Bezbarierowa tódź motorowa o długości do 12 m, z napędem mechanicznym, w pełni przystosowana do przebywania, podróżowania i nocowania w ramach wypoczynku i rehabilitacji dla osób niepełnosprawnych poruszających się na wózkach inwalidzkich, o balkonikach lub o kulach, w tym osób z ciężkim porażeniem czterokończynowym | 11 620 076,12 | 8 593 615,92 | 7 838 450,92 | 11 | Zmniejszenie w wyniku podpisania umowy |

| | | | | |
|--------------|----------------|----------------|----------------|--|
| Razem | 253 846 000,20 | 196 459 765,71 | 192 973 506,68 | |
| RAZEM (I+II) | 253 846 000,20 | 196 459 765,71 | 192 973 506,68 | |

| 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 | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy |
| Razem | | | | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | |
| RAZEM (I+II) | | | | nie dotyczy | nie dotyczy | nie dotyczy | |

| 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.04.01.04-00-0085/20 | GROW FOR FUTURE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych Polskiej Akademii Nauk | Wydajne źródła światła białego (HE-WLS) z zastosowaniem materiałów węglowych | 16 696 260,58 | 13 563 205,99 | 7 / 4 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 2 | POIR.04.01.04-00-0084/20 | Politechnika Łódzka, ARET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, SPÓŁKA KOMANDYTOWA, HETBOT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opracowanie modułowego systemu uprawy roślin z zaawansowanymi funkcjami zarządzania i diagnostyki. | 9 079 837,44 | 7 805 442,03 | 9 / 4 | Wynik ponownej oceny przeprowadzonej w wyniku wyroku WSA |
| 3 | POIR.04.01.04-00-0082/20 | Politechnika Wrocławska, 3D Center Sp. z o.o., PROTEO Rafał Pierzchański, Maciej Stoczkiewicz S.C. | HyProSoc - wytwarzany addytywnie hybrydowy spersonalizowany lej protezowy | 4 331 600,77 | 3 500 834,68 | 11 / 2 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 4 | POIR.04.01.04-00-0081/20 | INSTYTUT FARMAKOLOGII IM. JERZEGO MAJA POLSKIEJ AKADEMII NAUK, GRANTEAM SP. Z O.O. | „BIOMEDFARM” baza wiedzy IF PAN | 3 997 522,79 | 3 484 299,26 | 1 / 6 | |
| 5 | POIR.04.01.04-00-0080/20 | Nevicream sp. z o.o., Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie | Innowacyjny dermatoskop 3D-AI wspierany usługami telemedycyny | 5 199 180,00 | 4 355 430,00 | 6 / 5 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|--|---------------|---------------|--------|---------------------------------------|
| 6 | POIR.04.01.04-00-0079/20 | Politechnika Lubelska,Aurismed Spółka Akcyjna,Warszawski Uniwersytet Medyczny,Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie | Auris Surgical Simulator – stworzenie innowacyjnego chirurgicznego symulatora medycznego oraz gry medycznej z elementami grywalizacji oraz sztucznej inteligencji. | 8 658 199,27 | 7 860 708,09 | 8 / 4 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 7 | POIR.04.01.04-00-0076/20 | UNIwersytet IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU,ROB-TECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | System do wysokoprzepustowego biodruku 3D organoidów glejaka wielopostaciowego z wykorzystaniem dedykowanego biotuszu oraz ramienia robotycznego. | 9 445 279,40 | 8 001 011,25 | 11 / 1 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 8 | POIR.04.01.04-00-0075/20 | Instytut Ogrodnictwa,Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie,SAJSAD JAN SKIBICKI,Uniwersytet Medyczny w Lublinie | Kompleksowa technologia rozmnażania i uprawy kolcowoju (Lycium barbarum L.) oraz kombajnowego zbioru owoców i ich przetwarzania na produkty o wysokiej wartości prozdrowotnej i dietetycznej | 10 475 836,25 | 9 049 336,25 | 12 / 2 | |
| 9 | POIR.04.01.04-00-0074/20 | Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy,Agroyomis Sp. z o.o.,OSEVA POLSKA Sp. z o.o.,Hydronawóz Sp. z o.o. | Wykorzystanie kompozycji hydrożelowo-mikroelementowych do poprawy zdolności kiełkowania nasion oraz wschodów soi i kukurydzy w warunkach stresu suszy | 6 755 884,56 | 5 726 323,60 | 10 / 2 | |
| 10 | POIR.04.01.04-00-0073/20 | Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych,Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny,FERRO - TERM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ,Adam Papaj Zakład Odlewniczy "METAL-KOLOR" | Opracowanie i wdrożenie nowatorskiej technologii uszlachetniania stopów metali nieżelaznych z wykorzystaniem aktywnych powłok nanoszonych na ceramiczne filtry piankowe | 5 207 087,82 | 4 075 220,81 | 10 / 4 | |
| 11 | POIR.04.01.04-00-0070/20 | Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szwalskiego Polskiej Akademii Nauk,KLIMAWENT S.A. | Innowacyjny Autonomiczny System Przewietrzania Pomieszczeń | 4 247 340,78 | 3 775 592,39 | 9 / 2 | |
| 12 | POIR.04.01.04-00-0066/20 | SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny,Wolters Kluwer Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | OmniLex - opracowanie innowacyjnego produktu dla przedsiębiorstw i kancelarii prawnych, opartego na mechanizmach machine learningu, ułatwiającego dostęp do adekwatnych informacji prawnych | 13 125 540,00 | 10 907 107,50 | 8 / 4 | |
| 13 | POIR.04.01.04-00-0064/20 | Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki ,Sieć Badawcza Łukasiewicz – Krakowski Instytut Technologiczny,SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT SPAWALNICTWA,"POLTRA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Technologia i narzędzia do frezowania 5-osiowego elementów wytwarzanych przyrostowo | 4 424 188,04 | 3 652 946,58 | 8 / 4 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|---|---|---------------|---------------|--------|--|
| 14 | POIR.04.01.04-00-0061/20 | Politechnika Śląska, POLITECHNIKA POZNAŃSKA, UNIWERSYTET ŚLĄSKI, APA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, EMT-SYSTEMS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Nowe narzędzia do cyfryzacji zrobotyzowanych procesów produkcyjnych przeznaczone do szkolenia kadry Przemysłu 4.0 | 33 063 437,99 | 27 574 288,88 | 8 / 4 | |
| 15 | POIR.04.01.04-00-0059/20 | Politechnika Koszalińska, PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO HANDLOWO USŁUGOWE "TERMEX" SP. Z O. O., Politechnika Łódzka | Opracowanie innowacyjnej hybrydowej płyty budowlanej z mieszaniny spienionego polistyrenu (EPS) i odpadów przemysłowych sztywnych pianek poliuretanu PIR. | 8 203 896,37 | 6 561 931,40 | 7 / 5 | |
| 16 | POIR.04.01.04-00-0056/20 | SIMLAB Sp. z o.o., SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ-INSTYTUT TECHNIK INNOWACYJNYCH EMAG, AUTOMATIQ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Uniwersalny system zarządzania domem inteligentnym z autorskim rozwiązaniem śledzenia pozycji markera w przestrzeni budynku | 8 086 510,55 | 5 948 658,55 | 11 / 2 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 17 | POIR.04.01.04-00-0054/20 | Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu, Centrum Słuchu i Mowy Sp. z o.o. | Telemedyczna Platforma Interaktywnej Rehabilitacji Słuchu | 4 702 166,88 | 3 428 562,51 | 7 / 5 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 18 | POIR.04.01.04-00-0053/20 | Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia", Clariter Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Wykorzystanie produktów pochodzących z recyklingu chemicznego tworzyw sztucznych do różnych zastosowań przemysłowych. | 4 452 867,89 | 3 525 741,54 | 9 / 3 | |
| 19 | POIR.04.01.04-00-0051/20 | Grupa Aukcyjna Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J. J. Śniadeckich w Bydgoszczy | Prace badawczo – rozwojowe nad innowacyjnym systemem fotowoltaicznym posadowionym na uprawianych gruntach rolnych | 11 585 349,87 | 7 123 310,47 | 8 / 4 | |
| 20 | POIR.04.01.04-00-0050/20 | ŚLĄSKIE CENTRUM NAUKOWO-TECHNOLOGICZNE PRZEMYSŁU LOTNICZEGO Sp. z o.o., Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie | Opracowanie uniwersalnego systemu do badań nieniszczących złożonych struktur kompozytowych stosowanych w przemyśle lotniczym i kosmicznym | 6 818 362,50 | 4 200 795,00 | 9 / 2 | |
| 21 | POIR.04.01.04-00-0047/20 | Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J.J. Śniadeckich, HERKULES BOGUSŁAW RAATZ | Multifunkcyjny system napraw ram i kabin pojazdów ciężarowych - MultiRAM. | 5 181 249,26 | 4 607 933,08 | 9 / 4 | |
| 22 | POIR.04.01.04-00-0046/20 | Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN, TwinIO Energy sp. z o.o. | Opracowanie systemu wspomagającego prognozowanie zużycia oraz zarządzanie energią w przedsiębiorstwach z wykorzystaniem metod uczenia maszynowego | 3 052 387,50 | 2 298 182,50 | 10/2 | Wynik po ponownej ocenie będącej następstwem procedury odwoławczej |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|---|--|---------------|---------------|--------|---------------------------------------|
| 23 | POIR.04.01.04-00-0038/20 | Wytwórnia Broni Jacek Popiński, Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia | Technologia produkcji repliki rewolweru czarnoprochowego Roger&Spencer poprawiająca jego wartość użytkową i zwiększająca bezpieczeństwo użytkownika | 6 918 384,71 | 5 578 017,06 | 8 / 4 | |
| 24 | POIR.04.01.04-00-0037/20 | Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk, SOLARIS OZE sp. z o.o. | Technologia podłoży zwiększająca wydajność dwustronnych paneli fotowoltaicznych | 2 483 913,14 | 2 087 518,39 | 10 / 1 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 25 | POIR.04.01.04-00-0035/20 | ENERGIKA MAŁGORZATA SZAMAŁEK, ZBIGNIEW SZAMAŁEK SPÓŁKA JAWNA, Politechnika Poznańska | Badania i rozwój procesu produkcji energii na bazie innowacyjnego paliwa wodno-węglowego | 13 772 175,00 | 9 449 175,00 | 7 / 5 | |
| 26 | POIR.04.01.04-00-0033/20 | USAGI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ „SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - PORT POLSKI OŚRODEK ROZWOJU TECHNOLOGII, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu, Ośrodek Badawczo-Rozwojowy | Opracowanie innowacyjnej usługi mineralizacji odpadów medycznych przy wykorzystaniu technologii mikrofalowych do wdrożenia w jednostkach opieki zdrowotnej. | 22 124 489,12 | 20 678 928,46 | 9 / 2 | |
| 27 | POIR.04.01.04-00-0031/20 | Politechnika Białostocka, MEDGAL Sp. z o.o. | Zwiększenie funkcjonalności implantów stawów poprzez opracowanie innowacyjnych wkładek polimerowych o dużej odporności na zużycie i małej emisyjności mikrocząstek polimerowych, z wykorzystaniem technologii firmy MEDGAL | 3 374 485,79 | 2 771 592,68 | 9 / 2 | |
| 28 | POIR.04.01.04-00-0028/20 | ABZ Consulting Sp. z o. o., Politechnika Łódzka | Opracowanie innowacyjnego rozwiązania predykcji awarii oraz automatycznych zaleceń dla niezawodnego utrzymania maszyn i urządzeń zakładu produkcyjnego przemysłu metalowego | 4 418 250,83 | 3 607 964,58 | 9 / 2 | |
| 29 | POIR.04.01.04-00-0027/20 | Politechnika Śląska, Instytut Techniki Budowlanej, Austrotherm Sp. z o. o. | Określenie wpływu stopnia elastyfikacji na izolacyjność termiczną i akustyczną płyt EPS do zastosowań w budownictwie o podwyższonym standardzie użytkowania | 2 405 409,98 | 1 894 034,98 | 11 / 2 | |
| 30 | POIR.04.01.04-00-0026/20 | POLSKIE ZAKŁADY ZBOŻOWE LUBELLA GMW spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, Politechnika Łódzka | Innowacyjne preparaty błonnika pokarmowego i ich wykorzystanie do funkcjonalizacji wybranych produktów zbożowych | 10 396 790,97 | 6 419 136,03 | 9 / 3 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|---|---------------|--------------|--------|---------------------------------------|
| 31 | POIR.04.01.04-00-0023/20 | Politechnika Wroclawska, Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. we Wrocławiu, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu | Wyparny Odzysk Wody | 10 212 688,75 | 8 337 645,19 | 9 / 3 | |
| 32 | POIR.04.01.04-00-0022/20 | Sieć Badawcza Łukasiewicz- Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych, Agroyoumis Sp. z o.o., Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa Państwowy Instytut Badawczy | Podwyższenie jakości materiału siewnego soi poprzez eliminację grzybów zasiedlających nasiona i otoczkowanie nasion substancjami stymulującymi wzrost roślin. | 5 057 962,50 | 4 433 232,50 | 9 / 3 | |
| 33 | POIR.04.01.04-00-0021/20 | Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Metali Nieżelaznych, Zakłady Górniczo-Hutnicze "Bolesław" S.A., Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie | Innowacyjna technologia wytwarzania nanotlenku cynku | 4 781 700,00 | 3 920 625,00 | 11 / 2 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 34 | POIR.04.01.04-00-0020/20 | Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, Escort sp. z o.o. | Innowacyjny nieinwazyjny system optymalizujący zużycie paszy w procesie hodowli ryb. | 2 877 975,92 | 1 849 660,45 | 11 / 2 | |
| 35 | POIR.04.01.04-00-0018/20 | Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej, Fabryka Reduktorów i Motoreduktorów BEFARED Spółka Akcyjna | Metodyka planowania montażu wyrobów | 1 192 427,94 | 1 001 192,65 | 3 / 5 | |
| 36 | POIR.04.01.04-00-0015/20 | ERKO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie | Zrobotyzowany system lokalizacji, podawania i kontroli jakości detali z wykorzystaniem zintegrowanego obrazowania 2D i 3D. | 6 405 404,71 | 4 403 549,49 | 8 / 4 | |
| 37 | POIR.04.01.04-00-0014/20 | Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN, Elfran- Franciszek Ścisłowicz | Termoelektryczny przetwornik ciepła jako element kotłowni słonecznej | 3 169 320,44 | 2 851 760,15 | 8 / 1 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 38 | POIR.04.01.04-00-0013/20 | Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu, Rekord Hale Namiotowe spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Innowacyjny system elastycznych demontowalnych dociepleń dla szkieletowych obiektów budowlanych, w szczególności hal namiotowych | 7 628 917,28 | 6 363 731,81 | 11 / 2 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|---|---|---------------|---------------|--------|---------------------------------------|
| 39 | POIR.04.01.04-00-0012/20 | Politechnika Łódzka, Robotic Medical Solutions Sp. z o.o. | Badania i przygotowanie produkcji ortopedycznego miniaturowego ramienia pomiarowego NaviFast6D do pomiarów śródoperacyjnych | 5 909 248,49 | 5 545 277,90 | 10 / 2 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 40 | POIR.04.01.04-00-0011/20 | COMMERCECON SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Politechnika Łódzka | Analiza niezawodności energooszczędnych hal stalowych | 12 563 647,50 | 9 507 006,88 | 9 / 3 | |
| 41 | POIR.04.01.04-00-0010/20 | DPS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie | Mobilny cyfrowy analizator rozkładu temperatury gruntu | 12 341 000,00 | 10 239 621,00 | 9 / 3 | |
| 42 | POIR.04.01.04-00-0009/20 | Politechnika Białostocka, Science4People spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Transition Technologies S.A, Transition Technologies-Software spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | HARVESTER - generyczna technologia automatycznego pozyskiwania informacji na temat kompetencji pracowników i ekstrakcji cech definiujących najlepsze możliwe dopasowanie kandydata do pracy na określonym stanowisku. | 12 527 091,47 | 8 970 287,63 | 9 / 2 | |
| 43 | POIR.04.01.04-00-0007/20 | CENTRUM PRODUKCYJNE PNEUMATYKI "PREMA" SPÓŁKA AKCYJNA, Politechnika Świętokrzyska | Prace badawczo-rozwojowe nad innowacyjną armatką gazową w celu podniesienia pozycji konkurencyjnej Centrum Produkcyjnego Pneumatyki "PREMA" S.A. w ramach konsorcjum przedsiębiorstwa z Politechniką Świętokrzyską | 1 295 110,34 | 934 382,68 | 9 / 2 | |
| 44 | POIR.04.01.04-00-0006/20 | Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, ZAP Rachunkowość spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Inteligentny system ERP 4.0 bazujący na kognitywnym zarządzaniu procesami | 3 084 882,35 | 2 705 994,12 | 6 / 3 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 45 | POIR.04.01.04-00-0005/20 | Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy, AUTO NAPRAWY SPÓŁKA CYWILNA GRZEGORZ KRAJEWSKI, JOANNA KRAJEWSKA | ISR - Indukcyjny System Redukcji Deformacji elementów karoserii pojazdów samochodowych szansą na innowację przełomową. | 4 885 999,26 | 4 554 245,58 | 10 / 4 | Wynik oceny po procedurze odwoławczej |
| 46 | POIR.04.01.04-00-0004/20 | Ad Moto Rafał Zawisz, Politechnika Poznańska | Rewitalizacja transformatorów rozdzielczych średniego napięcia | 5 539 800,00 | 4 720 960,00 | 7 / 5 | |

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|--|---|-----------------------|-----------------------|-------|--|
| 47 | POIR.04.01.04-00-0003/20 | Institut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk, Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o. | Opracowanie ciągu technologicznego przetwarzania osadów ściekowych z podwyższoną zawartością metali ciężkich, umożliwiającego wytworzenie spieku porowatego | 2 481 641,00 | 1 915 270,65 | 8 / 3 | |
| 48 | POIR.04.01.04-00-0001/20 | Cmarty Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością, Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte, Stowarzyszenie Studiów i Analiz Bezpieczeństwa | Opracowanie kompleksowego wachlarza usług on-line dotyczących systemów zarządzania bezpieczeństwem w obszarach morskich poprzez stworzenie innowacyjnej metodyki zarządzania bezpieczeństwem morskim - SSAB Safety&Security Methodology - Maritime (SSAB SSM-M) | 1 036 511,03 | 935 753,68 | 8 / 2 | |
| RAZEM | | | | 355 675 215,03 | 286 703 426,90 | | |