

Program Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki

Działanie Ścieżka SMART FENG.01.01-IP.02-003/23/2023

Nabór: 6.07.2023–15.11.2023

Projekty wybrane do dofinansowania						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Przyznana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
1	FENG.01.01-IP.02-3844/23	MEDIQUS GOŁĄBEK I PARTNERZY LEKARZE SPÓŁKA PARTNERSKA	Opracowanie i wdrożenie na rynek innowacyjnej linii siedzisk ProMAN oraz siodełek rowerowych ProMAN-Bi w celu zaspokojenia potrzeb osób ze szczególnymi potrzebami	10 420 065,41	TAK	23
2	FENG.01.01-IP.02-2384/23	JP NOVATION Sp. z o.o.	TWISTAIRS - innowacyjne schody ruchome do zastosowań niepublicznych	5 574 647,44	TAK	21
3	FENG.01.01-IP.02-3374/23	LEVICARE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnego systemu do dynamicznych ćwiczeń i rehabilitacji w odciążeniu dla osób z niepełnosprawnością ruchową, umożliwiającego śledzenie oraz analizę postępów za pomocą dedykowanego zestawu sensorów i aplikacji oraz utworzenie centrum badawczo-rozwojowego.	3 048 968,65	TAK	21
4	FENG.01.01-IP.02-3881/23	ATMAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Zwiększenie bezpieczeństwa użytkowania i dostępności robotycznych urządzeń kończyn dolnych umożliwiających chód pacjentom z deficytem ruchowym i funkcjonalnym w warunkach ambulatoryjnych oraz pozaambulatoryjnych	5 109 973,59	TAK	21
5	FENG.01.01-IP.02-4109/23	AETHER BIOMEDICAL SPÓŁKA Z	Opracowanie inteligentnego systemu sterowania w pętli zamkniętej dla bionicznej protezy dłoni.	13 895 238,86	TAK	21

Projekty wybrane do dofinansowania						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Przyznana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
		OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ				
6	FENG.01.01-IP.02-4216/23	Netrix spółka akcyjna	Opracowanie innowacyjnego urządzenia opartego na elektrycznej tomografii spektroskopii impedancyjnej do monitorowania stanu zdrowia	5 222 196,41	TAK	21
7	FENG.01.01-IP.02-4224/23	Konrad spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie metody i narzędzi do wspierania rehabilitacji słuchu u najmłodszych dzieci.	1 792 750,00	TAK	21
8	FENG.01.01-IP.02-4564/23	MIM Solutions Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie i wdrożenie systemu wspierającego samodzielne wykonywanie dopochwowego badania USG opartego o algorytmy sztucznej inteligencji.	20 218 708,62	TAK	21
9	FENG.01.01-IP.02-4601/23	THE VILLAGE NETWORK sp. z o. o.	Wsparcie osób z opóźnieniami rozwojowymi oraz atypowością neurorozwojową poprzez opracowanie innowacyjnej aplikacji wykorzystującej sztuczną inteligencję (AI) do analizy informacji dostarczanych przez rodziców i opiekunów	7 745 160,78	TAK	21
10	FENG.01.01-IP.02-4812/23	Prosta Edukacja Spółka z o.o.	Opracowanie i walidacja cyfrowych spersonalizowanych neuroprogramów zawierających mechanizmy samokalibrujące się w czasie rzeczywistym przy użyciu sztucznej inteligencji, umożliwiających prowadzenie zindywidualizowanego procesu edukacyjno - terapeutycznego dla osób ze szczególnymi potrzebami (OzSP)	6 177 149,85	TAK	21
11	FENG.01.01-IP.02-4459/23	Netrix LINK spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inteligentny system przetwarzania mowy w transkrypcji medycznej	5 769 993,75	TAK	19
12	FENG.01.01-IP.02-4527/23	Verestro Spółka Akcyjna	System usprawnień cyfrowych likwidujący bariery dostępności w zakresie elektronicznych usług płatniczych	3 534 875,00	TAK	18
13	FENG.01.01-IP.02-3386/23	TOMASZ RYGALIK STUDIO RYGALIK	Stworzenie innowacyjnego systemu modułowych sufitowych i ściennych paneli akustycznych oraz	996 764,50	TAK	13

Projekty wybrane do dofinansowania						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Przyznana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			akustycznych przegród wolnostojących odpowiadających na potrzeby osób z zaburzeniami przetwarzania sensorycznego (nadwrażliwością sensoryczną). Internacjonalizacja produktów marki Studio Rygalik			
RAZEM				89 506 492,86		

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
1	FENG.01.01-IP.02-4118/23	CENTRUM BADAWCZO ROZWOJOWE TECHNOLOGII INFORMATYCZNYCH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	System poprawy dostępności w budynkach użyteczności publicznej z wykorzystaniem technik nawigacji i interaktywnego systemu głosowego	0,00	NIE	23
2	FENG.01.01-IP.02-4003/23	SOFTGENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie technologii umożliwiającej podniesienie bezpieczeństwa i jakości życia osób starszych i osłabionych chorobami w miejscach ich zamieszkania.	0,00	NIE	21
3	FENG.01.01-IP.02-4175/23	Imago Printer Sp. z o.o.	PRINT ACCESS - Rozwój Ink Tech dla dostępności druków tyflograficznych	0,00	NIE	21
4	FENG.01.01-IP.02-4348/23	SOFTGENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Inteligentny system TRACKGENT Medica do zbierania i przetwarzania danych o przepływie pacjentów na oddziałach SOR w celu optymalizacji pracy oddziałów.	0,00	NIE	18

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
5	FENG.01.01-IP.02-3922/23	Orthoget spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Typoszereg rozmiarowy OrthoNail, hybrydowego gwoździa śródszpikowego przeznaczonego do aktywnego wydłużania kości długich osób ze szczególnymi potrzebami (asymetria kończyn, niskorostłość, wady wrodzone kończyn)	0,00	NIE	16
6	FENG.01.01-IP.02-3289/23	INNERWEB SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	System zarządzania kryzysowego dla zakładów przemysłowych podwyższonego ryzyka oparty na geolokalizacji i skanach lidar.	0,00	NIE	14
7	FENG.01.01-IP.02-4814/23	UHURA BIONICS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	VOXFLOW – Mobilne urządzenie wykorzystujące zoptymalizowany algorytm konwersji mowy służące do umożliwienia komunikacji głosowej u osób ze schorzeniami układu mowy	0,00	NIE	12
8	FENG.01.01-IP.02-3567/23	FC AUTO SYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wdrożenie innowacyjnego produktu dedykowanego osobom z niepełnosprawnościami w firmie FC AUTO SYSTEM SP. Z O.O.	0,00	NIE	7
9	FENG.01.01-IP.02-3570/23	"ARKA" JAN, MICHAŁ GÓRALCZYK SPÓŁKA JAWNA	Rozszerzenie oferty produktowej i poprawa konkurencyjności firmy Arka poprzez rozpoczęcie produkcji obuwia z innowacyjnymi spodami dla diabetyków jako odpowiedź branży obuwniczej na zwiększenie dostępności tego typu obuwia na krajowym rynku	0,00	NIE	5
10	FENG.01.01-IP.02-3368/23	ARH+ spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace Badawczo-rozwojowe w celu opracowania elektrycznego gokarta dla osób niepełnosprawnych ruchowo z dokiem załadowniczym	0,00	NIE	4
11	FENG.01.01-IP.02-3900/23	Im'Possible spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Platforma AI wsparcia Centrum Powiadamiania Ratunkowego nr 112 i osób głuchych na bazie aplikacji ratowniczej eCall	0,00	NIE	4

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
12	FENG.01.01-IP.02-4056/23	ZŁOTA RYBKA ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM REHABILITACJI I TERAPII SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Akademia Samodzielności - centrum wspomagania kompetencji społecznych dzieci i młodzieży z niepełnosprawnościami.	0,00	NIE	4
13	FENG.01.01-IP.02-4764/23	ETIQ Sp. z o.o.	Rozwój i wzmocnienie zdolności badawczych oraz innowacyjnych w ETIQ Sp. z o.o. poprzez realizację kompleksowych projektów pozwalających opracować tektoniczne etykiety "Smart Tag" na rzecz dostępności.	0,00	NIE	4
14	FENG.01.01-IP.02-2487/23	ECO RGS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ METALE SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Wdrożenie autorskiej (bio)technologii konsolidacji gruntów zanieczyszczonych metalami ciężkimi"	0,00	NIE	2
15	FENG.01.01-IP.02-2609/23	Gaze-X sp. z o.o.	Inteligentny eyetracker myGaze-X z funkcjonalnością automatycznej kalibracji do zastosowań w obszarze komunikacji alternatywnej i wspomagającej (AAC) oraz neurorehabilitacji	0,00	NIE	2
16	FENG.01.01-IP.02-2704/23	GRUPA TECHNICZNA "CODI" JACEK RYDZEWSKI	PRO-ACCESS: Prace badawcze nad rozwojem Modułu Bluetooth i Technologii Instalacyjnych dla Bezbarierowego Dostępu do Zewnętrznych Paneli Domofonowych Osób Niepełnosprawnych.	0,00	NIE	2
17	FENG.01.01-IP.02-2745/23	CONTEC IT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ I WSPÓLNICY SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Innowacyjny system teleopieki BUENO zaspokajający potrzeby osób ze szczególnymi potrzebami	0,00	NIE	2

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
18	FENG.01.01-IP.02-2866/23	MEBLE CandJ S.C. Bartosz Ciosek Jarosław Olek	Wdrożenie innowacyjnej gamy łóżek tapicerowanych ze znacznikami dla osób ze szczególnymi potrzebami w zakresie chorób wzroku	0,00	NIE	2
19	FENG.01.01-IP.02-3065/23	COFFEE SERVICE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie i wdrożenie na rynek międzynarodowy innowacyjnych opakowań z tworzyw sztucznych oraz materiałów biodegradowalnych z wytłoczeniami alfabetu Braille'a wraz z technologią ich produkcji oraz promocja na rynkach międzynarodowych.	0,00	NIE	2
20	FENG.01.01-IP.02-3176/23	CENTRUM URODY ULANAVISAGE Ulana Chomik	Opracowanie i wdrożenie innowacyjnych rozwiązań hotelowych przełamujących bariery dostępności w szczególności dla osób ze szczególnymi potrzebami	0,00	NIE	2
21	FENG.01.01-IP.02-3186/23	Fundacja MARS	XoBox - Mobilne urządzenie chłodzące do bezpiecznego transportowania i przechowywania leków cukrzykom. Wdrożenie w Polsce społecznej usługi wynajmu urządzeń XoBox niwelujących barierę bezpiecznego przemieszczania w turystyce i codziennych obowiązkach życiowych.	0,00	NIE	2
22	FENG.01.01-IP.02-3189/23	FUNDACJA 3M RAZEM	Opracowanie i wdrożenie innowacyjnego algorytmu postępowania diagnostyczno - rehabilitacyjnego u pacjentów po udarach mózgu wraz z jego wdrożeniem i modułami komplementarnymi	0,00	NIE	2
23	FENG.01.01-IP.02-3334/23	ROSAGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Komercjalizacja wyników prac B+R w firmie ROSAGO sp. z o.o. poprzez wprowadzenie do oferty odzieży adaptacyjnej dla osób z dysfunkcjami wzroku.	0,00	NIE	2
24	FENG.01.01-IP.02-3371/23	Solix Sp. z o.o.	Utworzenie Centrum Badawczo-Rozwojowego ukierunkowanego na prowadzenie prac	0,00	NIE	2

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			badawczo-rozwojowych związanych z rozwojem systemów, produktów i technologii dedykowanych osobom z niepełnosprawnościami, ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb osób niewidomych i niedowidzących.			
25	FENG.01.01-IP.02-3470/23	TaonTech Sp. z o.o.	WebCompass - innowacyjny wirtualny asystent strony internetowej	0,00	NIE	2
26	FENG.01.01-IP.02-3509/23	HOGERBOX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie innowacyjnych rozwiązań umożliwiających obsługę komór rękawicowych osobom z niepełnosprawnością ruchową	0,00	NIE	2
27	FENG.01.01-IP.02-3554/23	ZHANG CARE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	"Stress-Reduct – Przełamywanie Barrier w Zdrowiu Psychicznym" – Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych we współpracy z Columbia University z USA, których celem jest wytworzenie kolejnego produktu eksportowego na rynki globalne polskiej firmy Zhang Care sp. z o.o.	0,00	NIE	2
28	FENG.01.01-IP.02-3599/23	IMPAIRED SOLUTIONS sp. z o.o.	VIA (Wizualna Asystencja Intelktualna): Prace badawcze nad rozwojem okularów z autonomiczną analizą obrazu dla osób niewidomych i niedowidzących wspierające politykę 'Miasta bez granic"	0,00	NIE	2
29	FENG.01.01-IP.02-3720/23	Gallium spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	NaviWay Assist – skierowany do osób niewidomych lub z dysfunkcją wzroku głosowy asystent wspierający nawigację wewnątrz budynku dzięki wykorzystaniu zaawansowanych metod sztucznej inteligencji	0,00	NIE	2
30	FENG.01.01-IP.02-3787/23	BIOMEDICAL MUSIC SOLUTIONS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace badawczo-rozwojowe nad opracowaniem innowacyjnego produktu SoundSteps: Adaptacyjne, spersonalizowane, precyzyjne i predykcyjne oprogramowanie AI/ML do	0,00	NIE	2

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			generowania dźwięku w celu poprawy wyników rehabilitacji chodu i równowagi.			
31	FENG.01.01-IP.02-3813/23	BLUMIL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	MeWheel - nowoczesny wózek hybrydowy dla osób z niepełnosprawnościami i ich asystentów	0,00	NIE	2
32	FENG.01.01-IP.02-3942/23	Sages spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie unikatowego pakietu narzędzi zwiększających dostępność zbiorów cyfrowych	0,00	NIE	2
33	FENG.01.01-IP.02-3944/23	AIVI PROSTA SPÓŁKA AKCYJNA	AIVI - inteligentny głosowy asystent Seniora ułatwiający codzienne życie i aktywizujący do życia społecznego	0,00	NIE	2
34	FENG.01.01-IP.02-3972/23	VITATRACK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie, wdrożenie i internacjonalizacja innowacyjnego urządzenia diagnostycznego wspomaganego algorytmami uczenia maszynowego	0,00	NIE	2
35	FENG.01.01-IP.02-4002/23	AMATU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Model kompleksu senioralnego KPS „Kids-Parents-Seniors” – budownictwo senioralne przyszłości poprawiające satysfakcję z życia Seniorów i ich Rodzin.	0,00	NIE	2
36	FENG.01.01-IP.02-4126/23	Gorycki & Sznyterman spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie technologii pozwalającej na automatyczny i zindywidualizowany dobór ustrojów akustycznych, zmniejszających zanieczyszczenie hałasem we wnętrzach pomieszczeń mieszkalnych, biurowych i usługowych, umożliwiającej zaspokojenie potrzeb osób ze szczególnymi potrzebami i problemami słuchowymi	0,00	NIE	2
37	FENG.01.01-IP.02-4145/23	Marsala sp. z o.o.	Program leczenia otyłości jako sposób na przełamywanie barier w dostępności do rynku pracy dla osób z nadwagą	0,00	NIE	2

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
38	FENG.01.01-IP.02-4172/23	PRAXWELD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przeprowadzenie prac B+R i wdrożeniowych w zakresie zniesienia barier dostępnościowych w procesach spawalniczych (PraxWeld MaxAccess).	0,00	NIE	2
39	FENG.01.01-IP.02-4393/23	ABC-PULMO NZOZ JAROSŁAW DOBIELSKI AGNIESZKA DOBIELSKA SPÓŁKA JAWNA	Innowacyjny system wsparcia i profilaktyki chorób płuc z rehabilitacją pulmonologiczną, interwencją antynikotynową i monitorowaniem rozwoju choroby	0,00	NIE	2
40	FENG.01.01-IP.02-4436/23	CNC LAB SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace badawcze w zakresie inkluzyjnego projektowania mebli	0,00	NIE	2
41	FENG.01.01-IP.02-4721/23	BUS FACTORY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Opracowanie innowacyjnych pojazdów typu bus dostosowanych do przewozu osób o specjalnych potrzebach zgodnie z zasadą uniwersalnego projektowania	0,00	NIE	2
42	FENG.01.01-IP.02-2190/23	Centrum Badań Medycznych BRAND MED Sp. z o.o.	System do badań przesiewowych oczu w kierunku jaskry i retinopatii cukrzycowej, oparty na głębokim uczeniu sieci neuronowych zaspokajający potrzeby osób ze szczególnymi potrzebami.	0,00	NIE	1
43	FENG.01.01-IP.02-4208/23	ISALUS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Innowacyjny system autonomicznej obsługi pacjentki w procesie profilaktyki nowotworu piersi z wykorzystaniem metod sztucznej inteligencji.	0,00	NIE	1
44	FENG.01.01-IP.02-2138/23	ŹRÓDŁO ZDROWIA DAWID BOCIAN	Rozwój i wzrost konkurencyjności oraz utrzymanie miejsc pracy w firmie ŹRÓDŁO ZDROWIA DAWID BOCIAN	0,00	NIE	0
45	FENG.01.01-IP.02-2147/23	SCHWARZ-Dekar Arnold Schwarz	Rozwój i wzrost konkurencyjności oraz utrzymanie miejsc pracy w firmie	0,00	NIE	0
46	FENG.01.01-IP.02-2259/23	HEMITECH spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Automatyzacja i robotyzacja procesów sprzedażowych w handlu detalicznym ukierunkowana na zwiększenie dostępności i	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			wyrównanie szans osób z niepełnosprawnościami poprzez opracowanie w procesie badawczym trzech innowacyjnych produktów i wdrożenie ich do produkcji oraz umiędzynarodowienie.			
47	FENG.01.01-IP.02-2298/23	Nowsky A. Iwanowski W. Iwanowski spółka cywilna	Odor of Decay	0,00	NIE	0
48	FENG.01.01-IP.02-2372/23	Indywidualna Praktyka Pielęgniarska Edyta Ślesińska-Majkowska	Utworzenie profesjonalnego gabinetu dietetycznego i poradni, w ramach obecnie prowadzonej działalności - Edyta Ślesińska-Majkowska Indywidualna Praktyka Pielęgniarska. Zakup urządzeń medycznych innowacyjne rozwiązania i cyfryzacja firmy.	0,00	NIE	0
49	FENG.01.01-IP.02-2373/23	STUDIO F FIC Filmowanie i fotografia Tomasz Fic	Wprowadzenie cyfryzacji i innowacyjnych usług w STUDIO F FIC Filmowanie i fotografia Tomasz Fic.	0,00	NIE	0
50	FENG.01.01-IP.02-2374/23	Zbigniew Bącler Usługi remontowo-budowlane.	Utworzenie usługi wypoczynkowej mobilne domki holenderskie - najem krótkoterminowy. Zbigniew Bącler Usługi remontowo-budowlane. Wprowadzenie innowacji i cyfryzacji w firmie.	0,00	NIE	0
51	FENG.01.01-IP.02-2399/23	PRACOWNIA PROJEKTOWA AMI, Architekt Małgorzata Iłowiecka	B+R/prace rozwojowe nad architektonicznym konfiguratorem/kreatorem cyfrowego modelu inteligentnego i energooszczędnego budynku w technologii BIM w powiązaniu ze standardem architektonicznym PPAMi wraz z usługą indywidualnego dostosowania modelu budynku i zagospodarowania działki budowlanej, opracowaniem na jego podstawie dokumentacji architektoniczno-budowlanej i technicznej oraz uzyskaniem pozwolenia na budowę w cyfrowym procesie inwestycyjnym, stanowiącego podstawę realizacji budynku/ wdrożenia	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			skonfigurowanych rozwiązań dla indywidualnej inwestycji budowlanej.			
52	FENG.01.01-IP.02-2401/23	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe Irex-pol Ireneusz Ługowski	Rozwój handlu obwoźnego w miejscowościach pozbawionych placówek handlowych – dostępność towarów i efektywność produkcji.	0,00	NIE	0
53	FENG.01.01-IP.02-2414/23	MICHAŁ CISŁO RED ROCK COMPANY	Prace badawczo-rozwojowe nad opracowaniem innowacyjnej formuły witaminy D3 i K2 zamkniętej w liposomach, do zastosowania bezpośrednio na skórę, pod sprzęty kosmetyczne i medyczne oraz wdrożenie wyników tych prac do własnej działalności.	0,00	NIE	0
54	FENG.01.01-IP.02-2417/23	LORICAMED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Pomiar glicemi z wykresu EKG	0,00	NIE	0
55	FENG.01.01-IP.02-2431/23	ROWIMA sp. z o.o	Użycie mikroskopu i chropowatościomierza w celu wprowadzenia znaczących ulepszeń do receptur kształtek żywicznych ściernych, stosowanych w obróbce wibrościerniej	0,00	NIE	0
56	FENG.01.01-IP.02-2455/23	Selim Oleksowicz	Opracowanie innowacyjnego automatu do zbiórki makulatury od konsumentów	0,00	NIE	0
57	FENG.01.01-IP.02-2456/23	NOWY UROK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wprowadzenie nowej formy działalności cyfryzacja usług i utworzenie sprzedaży internetowej, czyli sklep internetowy, generacja 3D foto, w firmie: NOWY UROK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ.	0,00	NIE	0
58	FENG.01.01-IP.02-2457/23	Polskie Centrum Rehabilitacji Funkcjonalnej	Egzoszkielec – pomocna dłoń dla osób po wypadkach losowych, którzy rehabilitują się w Polskim Centrum Rehabilitacji Funkcjonalnej.	0,00	NIE	0
59	FENG.01.01-IP.02-2472/23	K&M NOVA MONIKA PAWLAK-SZPOTAN	Kidsee - Innowacyjna Platforma E-commerce Dla Osób Niewidomych: Integracja Zaawansowanych Technologii dla Zwiększenia Dostępności i Użyteczności Zakupów Online	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
60	FENG.01.01-IP.02-2473/23	Panel V3	Panel V3	0,00	NIE	0
61	FENG.01.01-IP.02-2527/23	ASTACUS Teresa Szepiło	kotwy jednostronne	0,00	NIE	0
62	FENG.01.01-IP.02-2528/23	Turbo Trade Spółka Akcyjna	Inteligentny opiekun człowieka	0,00	NIE	0
63	FENG.01.01-IP.02-2555/23	POLIBAND ACTIVE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Bezinwazyjna opaska naramienna do ciągłego odczytu sygnału EKG wraz z monitoringiem online 24h/365d	0,00	NIE	0
64	FENG.01.01-IP.02-2558/23	MB TRANS MICHAŁ BICKI	Projekt poprawy bezpieczeństwa i ergonomii pracy kierowcy oraz zakup innowacyjnej wyrotki z komfortowym fotelem dla MB TRANS MICHAŁ BICKI.	0,00	NIE	0
65	FENG.01.01-IP.02-2567/23	Toblen Krzysztof Jagieniak	Innowacyjne narożniki meblowe dla osób starszych i schorowanych - projekt poprawy komfortu i niezależności.	0,00	NIE	0
66	FENG.01.01-IP.02-2579/23	ALNAG Barbara Wróbel	Rozbudowa przedsiębiorstwa meblarskiego i wprowadzenie innowacyjnych rozwiązań dla osób niepełnosprawnych i dzieci.	0,00	NIE	0
67	FENG.01.01-IP.02-2596/23	E-OP Prosta Spółka Akcyjna	Inteligentny system dialogowy (ISD) oparty na sztucznej inteligencji ułatwiający dostęp do zasobów cyfrowych i komunikację dla osób ze szczególnymi potrzebami, kierujący te osoby do odpowiednich instytucji, umawiania spotkań z osobami oferującymi pomoc, opiekę zdrowotną, pomocą społeczną, pomoc w sytuacjach kryzysowych z dynamiczną aktualizacją informacji o dostępności.	0,00	NIE	0
68	FENG.01.01-IP.02-2630/23	gaman.pl Tomasz Trejderowski	Innowacyjne rozwiązania cyfrowe w zakresie zdalnego monitorowania, rehabilitacji i opieki pacjentów geriatrycznych, paliatywnych i przewlekle chorych	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
69	FENG.01.01-IP.02-2645/23	PRZEDSIĘBIORSTWO PRYWATNE KATARZYNA TURCZYŃSKA PRAKTYKA LEKARSKA	Ośrodek Rekonwalescencyjny dla Żołnierzy Imigrantów Walczących na Ukrainie - Odpowiedź na Brak Adekwatnej Opieki i Wsparcia	0,00	NIE	0
70	FENG.01.01-IP.02-2646/23	FitOaza Centrum Odchudzania i Zdrowego Stylu Życia Agata Bączyńska	FitOaza - centrum odchudzania i zdrowego stylu życia dla rodzin	0,00	NIE	0
71	FENG.01.01-IP.02-2654/23	ORM OPERACJE SP. Z O.O.	Intymny Doradca - opracowanie dostępności cyfrowej immersyjnego showroomu do prezentacji produktowej dla osób z niepełnosprawnościami i innymi barierami dostępu do edukacji seksualnej.	0,00	NIE	0
72	FENG.01.01-IP.02-2655/23	OPTIMUM KANCELARIA BANKOWO-FINANSOWA EWA NOWICKA	Modelowanie i klasyfikowanie treści dostępnej cyfrowo dla osób zagrożonych wykluczeniem kognitywnym i cyfrowym.	0,00	NIE	0
73	FENG.01.01-IP.02-2719/23	MICHAŁ MAZUR Glamping	Projekt " Ostoja Nad Stawem" - innowacyjna profilaktyka zdrowia, digitalizacja i stworzenie wyjątkowego miejsca na mapie turystyczno-rekreacyjnej Polski dla osób z depresją, oraz przewlekłym stresem.	0,00	NIE	0
74	FENG.01.01-IP.02-2725/23	ICARUS GLOBAL PROJECT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Upadłość Konsumencka Dla Osób Niepełnosprawnych – „Wolny Jak Ptak” (ang. Free As a Bird)	0,00	NIE	0
75	FENG.01.01-IP.02-2734/23	SENSIMATIC KAROLINA ZIENKIEWICZ	SENSORATIO - pediatryczny test zrozumiałości mowy do identyfikacji, oceny oraz usuwania barier komunikacyjnych utrudniających percepcję mowy u dzieci	0,00	NIE	0
76	FENG.01.01-IP.02-2736/23	S2 Projekt Sp. z o.o.	Innowacyjna usługa dostosowywania jednostek pływających do potrzeb osób z różnego rodzaju niepełnosprawnościami	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
77	FENG.01.01-IP.02-2793/23	Sieć Badawcza Rafał Perz	Innowacyjna, rosnąca wraz z pacjentem proteza kończyny górnej, przeznaczona dla dzieci i młodzieży	0,00	NIE	0
78	FENG.01.01-IP.02-2803/23	FABERO RAFAŁ JANCZYK	Wdrożenie innowacyjnych rozwiązań meblarskich w firmie FABERO RAFAŁ JANCZYK	0,00	NIE	0
79	FENG.01.01-IP.02-2819/23	BLOVI PROSTA SPÓŁKA AKCYJNA	"Medyczna tożsamość" dla osób ze szczególnymi potrzebami	0,00	NIE	0
80	FENG.01.01-IP.02-2864/23	"PROINTEGRA SPÓŁKA AKCYJNA"	Prowadzenie prac badawczo – rozwojowych nad opracowaniem prototypu innowacyjnego inteligentnego systemu 'SafePlace' w celu zniesienia barier utrudniających samodzielne funkcjonowanie w budynkach oraz nadzorowanej przestrzeni otwartej osobom ze specjalnymi potrzebami.	0,00	NIE	0
81	FENG.01.01-IP.02-2872/23	Jakub Sysło	Program „Caretaker” - zbiór podprogramów, aplikacji i urządzeń pozwalających na zarządzanie firmą od a do z spajając zebrane dane w rzetelne informacje.	0,00	NIE	0
82	FENG.01.01-IP.02-2881/23	TUTELA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Innowacyjne meble dziecięce 3D: Rewolucja w projektowaniu dla przyszłości Młodych Pokoleń - Unikalne Rozwiązania Materiałowe, Niezrównane Bezpieczeństwo i SMART Technologie w jednym	0,00	NIE	0
83	FENG.01.01-IP.02-2883/23	Extravaganza Business Services Krzysztof Bończak	Usługi automatyzacji pracy twórczej z wykorzystaniem sztucznej inteligencji, wizualnego doradcy i generatora reklam	0,00	NIE	0
84	FENG.01.01-IP.02-2893/23	Revolux Andreas Prochilo	Freelance AI - Software as a Service	0,00	NIE	0
85	FENG.01.01-IP.02-2944/23	MM Tech Ventures sp. z o.o.	DojoHealth - stworzenie urządzenia do badania poziomu tkanki tłuszczowej w organizmie.	0,00	NIE	0
86	FENG.01.01-IP.02-2950/23	Ekspersi Uśmiechu Sp. z o.o.	Stabilny staw skroniowo -żuchwowy gwarancją stabilności i trwałości przyszłej rekonstrukcji	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			protetycznej oraz ortodontycznego ustawienia zębów			
87	FENG.01.01-IP.02-2958/23	"PROFAKTOR" KULESZA, FRANKOWSKI, JÓŻWIAK SPÓŁKA JAWNA	Zapewnienie dostępu do innowacyjnych, specjalistycznych usług i produktów medical fitness	0,00	NIE	0
88	FENG.01.01-IP.02-2971/23	SIGE sp. z o.o.	Opracowanie zintegrowanego zestawu wykorzystującego sieć neuronową w celu wykrywania i rejestrowania napadów padaczkowych	0,00	NIE	0
89	FENG.01.01-IP.02-3021/23	IGOSTORE - PIOTR CYBULSKI	Ścieżka SMART przedsiębiorstwa IGOSTORE - PIOTR CYBULSKI: Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych w zakresie wdrożenia na rynek nowego produktu - Fotel biurowy modułowy z regulacją komfortu siedziska i oparcia wraz z wdrożeniem innowacji procesowej, cyfryzacji procesu produkcji oraz internacjonalizacji przedsiębiorstwa.	0,00	NIE	0
90	FENG.01.01-IP.02-3024/23	Plsoft Prosta spółka akcyjna	dostępność - autonomiczny asystent , WA , dla osób z problemami komunikacyjnymi, cyfrowo wykluczonych	0,00	NIE	0
91	FENG.01.01-IP.02-3070/23	E-OP Prosta Spółka Akcyjna	Inteligentny system dialogowy (ISD) oparty na sztucznej inteligencji ułatwiający dostęp do zasobów cyfrowych i komunikację dla osób ze szczególnymi potrzebami, głuchych, głuchoniemych, niedowidzących, aktywizujący te osoby, ułatwiający komunikację z innymi, kierujący te osoby do odpowiednich instytucji, umawiania spotkań z osobami oferującymi pomoc, opiekę zdrowotną, pomocą społeczną , pomoc w sytuacjach kryzysowych z dynamiczną aktualizacją informacji o dostępności . ISD ułatwi	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			komunikację osoby głuchej bez potrzeby obecności tłumacza języka migowego.			
92	FENG.01.01-IP.02-3073/23	PERSPEKTYWA Janina Małanowska	Opracowanie miejsca adaptacji dla osób po przeszczepach	0,00	NIE	0
93	FENG.01.01-IP.02-3092/23	ORTO ALGORYTMICS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnego, kompleksowego systemu projektowania protezy nogi ze szczególnym uwzględnieniem inteligentnego leja protezowego, z wykorzystaniem algorytmu AI/ML, poprawiającego jakość życia osób cierpiących na niepełnosprawność ruchową związaną z brakiem wrodzonym kończyny dolnej lub jej amputacją	0,00	NIE	0
94	FENG.01.01-IP.02-3100/23	"ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ "	"Przeprowadzenie przez ZETO Sp. z o.o. w Koszalinie prac B+R projektu zdalnej teleopieki dla osób ze szczególnymi potrzebami".	0,00	NIE	0
95	FENG.01.01-IP.02-3115/23	MOBISTRADA SP. z o.o.	System wykrywania wolnych miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych	0,00	NIE	0
96	FENG.01.01-IP.02-3131/23	Augmented Neural Systems spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa aplikacji na gogle wirtualnej rzeczywistości do redukcji poziomu stresu, a przez to podniesienie jakości życia osobom unieruchomionych trwale lub długotrwale z powodu choroby lub niepełnosprawności	0,00	NIE	0
97	FENG.01.01-IP.02-3155/23	KAMAND SP ZOO	Uczenie maszynowe aplikacji mobilnej skierowane do obrony atakami dla pracowników seniorów - Cyber Senior KAMAND	0,00	NIE	0
98	FENG.01.01-IP.02-3197/23	Nautil Sp. z o.o.	Opracowanie uniwersalnego info-kiosku, zapewniającego spełnienie kryteriów dostępności WCAG 2.2. i EAA	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
99	FENG.01.01-IP.02-3202/23	USŁUGI BUDOWLANE URSZULA SITKIEWICZ- KRUPA	Innowacyjna aplikacja medyczna dla osób niepełnosprawnych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji i zaawansowanej bazy danych	0,00	NIE	0
100	FENG.01.01-IP.02-3252/23	GRUPA DORADCZA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Przeprowadzenie badań nad kompleksowym systemem obsługi osób Głuchych w branży motoryzacyjnej	0,00	NIE	0
101	FENG.01.01-IP.02-3312/23	P.T. Tanalski Piotr Tanalski	ZWIĘKSZANIE DOSTĘPNOŚCI W TRUDNYM TERENIE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH PORUSZAJĄCYCH SIĘ NA WÓZKACH INWALIDZKICH	0,00	NIE	0
102	FENG.01.01-IP.02-3367/23	Cupio AI Sp. z o.o.	Opracowanie modułu dostosowanego do osób neuroróżnorodnych w ramach nowatorskiej aplikacji adresującej kwestię wypalenia zawodowego.	0,00	NIE	0
103	FENG.01.01-IP.02-3384/23	SAGITUM SPÓŁKA AKCYJNA	Opracowanie innowacyjnego systemu rehabilitacji opartego o nową metodę diagnozowania, wykorzystującą technologię VR szansą na poprawę jakości życia osób dotkniętych TNS (text neck syndrome) oraz innymi dolegliwościami kręgosłupa szyjnego	0,00	NIE	0
104	FENG.01.01-IP.02-3639/23	AT Instytut Aleksandra Tomczak Hillebrand	Dostępność i mobilność dla osób z niepełnosprawnościami	0,00	NIE	0
105	FENG.01.01-IP.02-3645/23	Liki Mobile Solutions Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	VULCANUS - opracowanie urządzenia "Accessible Digital Expert" dla wsparcia pracowników niepełnosprawnych w środowisku pracy zdalnej w oparciu o prace B+R	0,00	NIE	0
106	FENG.01.01-IP.02-3670/23	Sportigio Sp. z o.o.	Budowa algorytmów AI i funkcjonalności do zwiększenia zaangażowania i integracji społecznej osób niepełnosprawnych w środowisko sportowe i kibicowskie.	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
107	FENG.01.01-IP.02-3683/23	SHEMECK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnych sterowników programowalnych z rozwiązaniami dostępu bezdotykowego	0,00	NIE	0
108	FENG.01.01-IP.02-3714/23	MROYA STUDIO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Zwiększenie dostępności usług skanowania fotogrametrycznego 3D dla osób ze szczególnymi potrzebami, w tym niepełnosprawnościami, oraz projektowanie uniwersalne dla pracowników ze szczególnymi potrzebami zatrudnionych w podmiotach branż kreatywnej, poprzez opracowanie innowacji produktowej, tj. mobilnego, lekkiego skanera fotogrametrycznego 3D z uproszczonymi funkcjonalnościami i jednocześnie z oprogramowaniem umożliwiającym automatyczne tworzenie bardzo wysokiej jakości modeli i animacji 3D górnych części ciała, tj. od ramion w górę.	0,00	NIE	0
109	FENG.01.01-IP.02-3887/23	Proud Turkeys sp. z o.o.	Zwiększenie szans biznesowych osób niewychodzących z domu poprzez stworzenie narzędzia pn. AbomiCube do samodzielnego skanowania fotogrametrycznego niedużych obiektów wraz z oprogramowaniem automatyzującym proces modelowania 3D	0,00	NIE	0
110	FENG.01.01-IP.02-3902/23	KRAJOWE CENTRUM MONITORINGU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie i wdrożenie innowacyjnej platformy do zdalnej teleopieki i monitoringu osób o ograniczonej możliwości poruszania się, w tym osób po incydentach kardiologicznych lub neurologicznych, przejawiających symptomy obniżenia nastroju i funkcjonowania poznawczego, potwierdzone wynikami testów psychologicznych, wspieranej przez	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			bezdotykowe urządzenia monitorujące wybrane parametry zdrowotne.			
111	FENG.01.01-IP.02-3971/23	"SEE MY PET" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Check Your Pet - inteligentna obroża monitorująca parametry zdrowotne psa	0,00	NIE	0
112	FENG.01.01-IP.02-4016/23	Farmabol Sp. z o.o.	Platforma medyczna do diagnostyki, leczenia i profilaktyki pacjentów z zakresu uro-ginekologii oraz dermatologii wenerycznej z zastosowaniem algorytmów sztucznej inteligencji.	0,00	NIE	0
113	FENG.01.01-IP.02-4044/23	Krafton Accounting Sp. z o.o. Sp. k.	Rozbudowa programu XON o nowe funkcje - panel klienta i aplikacja mobilna.	0,00	NIE	0
114	FENG.01.01-IP.02-4070/23	AITB Kamil Wiraszka	„Przewycięzanie barier cyfrowych„ Chcemy, aby nasza platforma internetowa oraz nasz zespół ludzi pokazali, że świat komputerowo-internetowy nie jest straszny i nie ma powodów, aby się go bać. Przeciwnie, jest to świat, z którego można czerpać przyjemność i korzyści. Naszym celem jest stworzenie miejsca, do którego ludzie starsi będą mogli przyjść, zadzwonić lub napisać, mając pełne zaufanie do naszej pomocy. Pragniemy pomóc tym ludziom oswoić się z tempem, które narzuciła nam cyfryzacja. Głównym celem naszej platformy jest asystowanie w obsłudze komputera, zakładaniu kont, instalacji odpowiedniego oprogramowania oraz edukacji i pomocy w wyborze sprzętu. Chcemy być wsparciem dla osób starszych, które codziennie muszą borykać się z różnymi trudnościami związanymi z tempem jakie narzuca nam dzisiejszy świat cyfrowy.	0,00	NIE	0
115	FENG.01.01-IP.02-4106/23	OtoRobotics Sp. z o.o.	Robo-Kurier 2.0 - opracowanie w oparciu o rozwiązania AI procesu autonomizacji	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			poruszania się automatycznych robotów dostawczych (SADR) w dynamicznie zmieniającym się środowisku miejskim			
116	FENG.01.01-IP.02-4114/23	AVATAREL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	VR Chemistry Heroes - prototyp polisensorycznego laboratorium chemicznego VR multiplayer dla uczniów z zespołem nadpobudliwości ruchowej z przewagą zaburzeń uwagi, z przewagą nadruchliwości i impulsywności lub typem mieszanym (ADHD) oparty o innowacyjną metodę hybrydowej symulacji płynów 2D/3D wykorzystującą Data Oriented Design	0,00	NIE	0
117	FENG.01.01-IP.02-4130/23	HOST INWESTYCJE 4 HAMKAŁO I OSTAFIN SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Utworzenie Centrum Edukacyjno-Poznawczego "Odkrywcy Przyszłości".	0,00	NIE	0
118	FENG.01.01-IP.02-4166/23	Wellneskin Sp. z o.o.	Profesjonalne produkty pielęgnacyjne dla osób starszych	0,00	NIE	0
119	FENG.01.01-IP.02-4228/23	Alvorato Sp z o.o.	Senior Well-being	0,00	NIE	0
120	FENG.01.01-IP.02-4234/23	ROBERTO INVEST SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Rozwój przedsiębiorstwa Roberto Invest poprzez wdrożenie wyników prac B+R.	0,00	NIE	0
121	FENG.01.01-IP.02-4264/23	SYNTHAI RESEARCH PROSTA SPÓŁKA AKCYJNA	Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych w celu wytworzenia rozwiązania o nazwie VDC – Visual Direction Control, Innowacyjny i precyzyjny system śledzenia ruchu gałek ocznych, umożliwiający sterowanie bezałogowym statkiem powietrznym osobom z niepełnosprawnością fizyczną.	0,00	NIE	0
122	FENG.01.01-IP.02-4307/23	QMAJ. Sp. z o.o.	Oprogramowanie do tłumaczenia gestów języka migowego na słowa w postaci aplikacji webowej.	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
123	FENG.01.01-IP.02-4314/23	"NanoSpaceLab" Sp. z o.o.	Dłonie które mówią	0,00	NIE	0
124	FENG.01.01-IP.02-4336/23	RICH SP ZOO	Bezpieczny Senior Pracownik Cyber Mądrość - aplikacja cyber stosująca uczenie maszynowe	0,00	NIE	0
125	FENG.01.01-IP.02-4342/23	MobileMS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	MSnawigator - zaawansowany system mikronawigacji wewnętrznej budynków	0,00	NIE	0
126	FENG.01.01-IP.02-4347/23	Ilabo spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Self-Aware Manufacturing Monitoring Platform, Nowatorska platforma DIY do monitorowania efektywności produkcji fabryk wykorzystująca specjalnie opracowany, generyczny model AI bazująca na dotrenowanym modelu LLM w celu autokonfiguracji systemu i udzielania odpowiedzi w języku naturalnym	0,00	NIE	0
127	FENG.01.01-IP.02-4381/23	Billon Digital Services SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie opartego na sztucznej inteligencji towarzysza terapeutycznego i terapii hybrydowej dedykowanej młodzieży w spektrum autyzmu oraz nastolatkom uzależnionym od smartfonów i mediów społecznościowych.	0,00	NIE	0
128	FENG.01.01-IP.02-4395/23	IMAGINA TECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Projekt polega na opracowaniu innowacyjnego w skali świata, nowego produktu - platformy gaśniczej do samochodów o napędzie elektrycznym i hybrydowym. Planowana do opracowania platforma gaśnicza będzie się charakteryzowała innowacyjnym w skali świata systemem zapobiegania pożarów samochodów elektrycznych podczas ładowania ich akumulatorów oraz ich gaszenia w przypadku wystąpienia zapłonu.	0,00	NIE	0
129	FENG.01.01-IP.02-4403/23	WellMate	WellMate - cyfrowy asystent zdrowia	0,00	NIE	0
130	FENG.01.01-IP.02-4407/23	Pirocarbon Sp. z o.o.	Utworzenie linii technologicznej do produkcji mikropirolizerów.	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
131	FENG.01.01-IP.02-4416/23	PRO AIR sp. z o.o.	Dedykowany system adaptacji małych jednostek pływających zwiększający ich dostępność do celów rekreacji, rehabilitacji i transportu, wykorzystujący technologie analizy obrazu i zintegrowane układy fuzji danych inercyjnych MEMS IMU	0,00	NIE	0
132	FENG.01.01-IP.02-4422/23	HANDLER Sp. z o.o.	Metanarrator PLUS – narzędzie do kompleksowego, etapowego tworzenia fabuły z wykorzystaniem AI i ChataGPT dla osób niepełnosprawnych i wykluczonych zawodowo	0,00	NIE	0
133	FENG.01.01-IP.02-4457/23	P. U. H. Faster s.c. Joanna Wolany , Jacek Wolany	Innowacyjny "Katalog wytycznych do projektowania przestrzeni publicznych, obiektów medycznych oraz obiektów mieszkalnych zgodnie z zasadami dostępności architektonicznej"	0,00	NIE	0
134	FENG.01.01-IP.02-4471/23	FUNDACJA OM FOUNDATION	Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych w celu opracowania innowacyjnej platformy wsparcia harmonijnego rozwoju dzieci "Zielone Oczy"	0,00	NIE	0
135	FENG.01.01-IP.02-4537/23	IHOB PSA	IHob - Opracowanie i wdrożenie innowacyjnego narzędzia infrastruktury komunikacyjnej w strefie przejścia dla pieszych służącej do automatycznej komunikacji pomiędzy pieszymi (osoby niewidome i niedowidzące) i pojazdami znajdującymi się w pobliżu przejścia dla pieszych.	0,00	NIE	0
136	FENG.01.01-IP.02-4540/23	YELLOWHAMMER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Peryferyjne urządzenie rejestrujące obraz wideo z szeregiem aplikacji, łączące się z urządzeniami mobilnymi w celu bezprzewodowe strumieniowania przechwyconego obrazu wideo w czasie rzeczywistym (ze szczególnym	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			naciskiem na widok) z perspektywy pierwszej osoby (FPV - First Person View).			
137	FENG.01.01-IP.02-4548/23	MSPLAY Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Centrum Aktywności Funkcjonalnej - wdrożenie innowacyjnych usług poprawiających aktywność funkcjonalną przez MSPLAY Sp. z o.o.	0,00	NIE	0
138	FENG.01.01-IP.02-4563/23	Optimum Process Sp. z o.o.	Inteligentne narzędzia wczesnego wykrywania trudnych zachowań, wspierania codziennego funkcjonowania, świadomości emocjonalnej i wyciszenia osób rozwijających się w spektrum autyzmu	0,00	NIE	0
139	FENG.01.01-IP.02-4607/23	WAMA SOFT Sp. z o.o.	N'ABLE - innowacyjna, systemowa, platforma opieki, gwarantująca szeroki dostęp grupom wykluczonym zdrowotnie i społecznie, zwłaszcza w obszarach polityki senioralnej.	0,00	NIE	0
140	FENG.01.01-IP.02-4624/23	BUD-MED I.PALKI-KISIELOWSKA SPÓŁKA JAWNA	Stworzenie profesjonalnego centrum rehabilitacji usprawniającej dla pacjentów aktywnych zawodowo, osób starszych, z problemami z poruszaniem się, z przewlekłymi schorzeniami neurologicznymi oraz po przebytych urazach powodujących niesprawność	0,00	NIE	0
141	FENG.01.01-IP.02-4659/23	Expert Sp. z o.o.	Implementacja ekosystemu do automatycznego dozoru i zarządzania nieruchomościami z wykorzystaniem nowoczesnych rozwiązań sprzętowych i software'owych.	0,00	NIE	0
142	FENG.01.01-IP.02-4720/23	Enoik Sp. z o.o.	System głębokiej interpretacji treści dokumentów w postępowaniach dowodowych, prowadzonym przez sąd arbitrażowy.	0,00	NIE	0
143	FENG.01.01-IP.02-4732/23	EGZOTech Sp z o. o.	Przenośny system do oceny i fizjoterapii pacjenta neurologicznego, ortopedycznego i uroginekologicznego, wykorzystujący elektromiografię, elektrostymulację, analizę	0,00	NIE	0

Projekty ocenione negatywnie						
Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Spełnia kryteria obligatoryjne [TAK/NIE]	Liczba punktów rankingujących
			wideo, sztuczną inteligencję oraz innowacyjną platformę telerehabilitacyjną			
144	FENG.01.01-IP.02-4765/23	AKWARIA-DEKORACJE-OGRODY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	FARMARK: Sztuka łączenia cyrkularnego budownictwa i cyrkularnego obiegu wodnego, odpadowego oraz produkcji i obiegu towarów i usług, z standaryzowanym łańcuchem wartości opartym na energii pierwotnej z OZE.	0,00	NIE	0
145	FENG.01.01-IP.02-4772/23	FUNDACJA PRO VOBIS	Stworzenie kompleksowego ośrodka terapeutycznego w celu opracowania innowacyjnej terapii wspierającej osoby z autyzmem.	0,00	NIE	0
146	FENG.01.01-IP.02-4833/23	BLUSOFT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	System INTEGRATOR. Wspomaganie osób niedowidzących z wykorzystaniem sztucznej inteligencji SI	0,00	NIE	0
147	FENG.01.01-IP.02-4850/23	Besrerg Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie hydroakustycznego systemu bezpieczeństwa użytkowników kąpielisk na wodach otwartych	0,00	NIE	0
148	FENG.01.01-IP.02-4865/23	OMEX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	System inteligentnego monitorowania logistyki opakowań zwrotnych SIMLOZ.	0,00	NIE	0

Data zatwierdzenia: 22.04.2024 r.