

### Końcowa lista rankingowa negatywnie ocenionych projektów (ponowna ocena)

Program/nr konkursu: Program rządowy NUTRITECH – żywienie w świetle wyzwania poprawy dobrostanu społeczeństwa oraz zmian klimatu - konkurs nr 1

ZAKRES TEMATYCZNY:

T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCINA JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKŁYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETYZALNYMI).

T2. ŻYWNÓŚĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM.

T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA.

Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: 6 lipca - 12 grudnia 2022 r.

Lp.	Nr wniosku	Wnioskodawca / Lider i członkowie konsorcjum	Tytuł projektu	Ocena końcowa [liczba uzyskanych punktów / liczba niespełnionych kryteriów]	Wnioskowana kwota dofinansowania [zł]	Wnioskowana kwota dofinansowania narastająco [zł]	Status wniosku	Obszar tematyczny	Uwagi
1	NUTRITECH.I-0028/22	Polbionica Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego Polskiej Akademii Nauk	SPERSONALIZOWANY PLAN ŻYWIENIOWY DLA PACJENTÓW Z CUKRZYCĄ TYPU 2 ORAZ CHOROZĄ ALZHEIMERA OPARTY NA ANALIZIE LIPIDOMU KRWI	16 / 1	8 964 468,25	8 964 468,25	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCINA JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKŁYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETYZALNYMI).	-
2	NUTRITECH.I-0039/22	LABFARM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Uniwersalna autorska technologia wytwarzania mięsa komórkowego drobiowego	16 / 1	5 712 669,22	14 677 137,47	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNÓŚĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
3	NUTRITECH.I-0032/22	HYPROFOOD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ; Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Opracowanie fortyfikowanych preparatów białkowych wraz z teksturatem suchym i mokrym bazujących na białku z larw Mącznika Młynarka	16 / 1	7 712 101,25	22 389 238,72	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
4	NUTRITECH.I-0058/22	Polmlek Grudziądz spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie technologii otrzymywania koloidalnego układu mieszanek tłuszczowej na bazie tłuszczu mlecznego fortyfikowanego fosfolipidami masłanymi oraz olejami roślinnymi i algowymi	16 / 1	5 921 052,85	28 310 291,57	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNÓŚĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
5	NUTRITECH.I-0038/22	HARD BEANS COFFEE ROASTERS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie prozdrowotnego napoju RTD typu cold brew o potwierdzonych właściwościach przeciwnadciężających.	16 / 2	2 023 610,50	30 333 902,07	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNÓŚĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
6	NUTRITECH.I-001C/22	KB FOLIE POLSKA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Politechnika Warszawska	Wskaźniki do kontroli jakości żywności poprzez analizę mikrobiomu, drukowane na giętkich opakowaniach z tworzyw sztucznych.	15 / 1	5 965 129,70	36 299 031,77	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
7	NUTRITECH.I-002G/22	Proteinrise Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie technologii ekstrakcji białek oraz zagospodarowanie innych wartościowych frakcji z młota browarnianego w wieloskładowej produkcji – jako alternatywnego źródła białka, umożliwiającej zaferowanie produktów pełnowartościowej i wysokiej jakości żywności pochodzenia roślinnego	15 / 1	6 408 227,40	42 707 259,17	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
8	NUTRITECH.I-0008/22	BART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ; GREENVIT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Alternatywne źródła białka i naturalne stymulanty korzystnej mikrobioty jelitowej szansą na poprawę zdrowia człowieka oraz zmniejszenie obciążenia środowiska naturalnego.	15 / 2	4 154 510,00	46 861 769,17	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNÓŚĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
9	NUTRITECH.I-0010/22	AMMA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	WisEAT - system rekomendacji personalizowanych porad żywieniowych opartych na wynikach badań klinicznych i aktualnym stanie zdrowia pacjenta	15 / 2	6 786 747,25	53 648 516,42	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCINA JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKŁYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETYZALNYMI).	-
10	NUTRITECH.I-0032/22	LUMIX LED FACTORY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Uniwersalny system oświetleniowy LED do optymalizacji upraw wertykalnych.	15 / 2	2 411 509,00	56 060 025,42	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
11	NUTRITECH.I-0043/22	Lavendziarna Stoki 6 Michal Sitek; UNIWERSYTET ROLNICZY IM. HUGONA KOŁŁĄTAJA W KRAKOWIE	Opracowanie receptury technologii otrzymywania innowacyjnego, izotonicznego napoju na bazie octu lawendowego, wykazującego potencjalne właściwości prozdrowotne	15 / 2	2 309 956,53	58 369 981,95	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNÓŚĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
12	NUTRITECH.I-004B/22	Robert Tyran; Uniwersytet Rolniczy im Hugona Kołłątaja w Krakowie; Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach	Bezpieczne i prozdrowotne produkty piekarnicze dla osób z nietolerancją glutenu bazujące na mące z mieszańców pszenicy i orkiszu o zoptymalizowanym, poprzez selekcję składzie białek glutenowych.	15 / 2	8 222 951,34	66 592 933,29	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
13	NUTRITECH.I-004P/22	GREENFOOD LIFE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ; INVENTUR SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ; UNIWERSYTET RZESZOWSKI	Innowacyjna linia produktów z wysokiej jakości roślinnych ekstraktów mięsopodobnych wzbogaconych o wartości odżywcze, profilaktyczne i prozdrowotne	15 / 2	7 671 016,56	74 263 949,85	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNÓŚĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
14	NUTRITECH.I-0002/22	Fructino Bogdan Potębski	Opracowanie innowacyjnej hybrydowej podciśnieniowo-wentylacyjnej technologii obróbki wstępnej i suszenia orzechów laskowych	14 / 1	6 229 472,80	80 493 422,65	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
15	NUTRITECH.I-004Z/22	ReBioChem Sp. z o.o.	Opracowanie nowej wielowarstwowej biofilii ochronnej i wspomagającej wzrost roślin	14 / 1	3 303 625,00	83 797 047,65	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
16	NUTRITECH.I-0021/22	M.A.S. Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Ekologiczna i energooszczędna technologia termicznego zasilania procesów wytwarzania żywności z wykorzystaniem własnej energii odpadowej	14 / 2	7 263 312,00	91 060 359,65	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
17	NUTRITECH.I-000D/22	Eco-Corn sp. z o.o.; Politechnika Łódzka	Opracowanie technologii wytwarzania suszu ziemniaczanego o podniesionej zawartości skrobi opornej oraz bogatym składzie aminokwasów egzogennych.	14 / 2	7 125 629,08	98 185 988,73	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
18	NUTRITECH.I-000Z/22	BIOMESH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ; Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin - Państwowy Instytut Badawczy; TERRABIO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Jakość od pola do stołu - technologia blockchain w kontroli jakości żywności ekologicznej na rynku europejskim	14 / 2	5 359 464,03	103 545 452,76	oceniony negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-

19	NUTRITECH.I-004Y/22	"KRIST" KĄDZIELAWA SPÓŁKA JAWNA	Opracowanie innowacyjnej mieszanki przyprawowej z dodatkiem ziemi okrzemkowej oraz wprowadzenie jej do produkcji w skali przemysłowej, co odpowiada na potrzebę zbilansowania diety oraz zmniejszenia ryzyka wystąpienia miażdżycy i raka jelita grubego u osób spożywających konwencjonalne przyprawy.	14 / 2	1 531 639,00	105 077 091,76	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
20	NUTRITECH.I-0051/22	Mitmar Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Politechnika Łódzka	Opracowanie innowacyjnej technologii produkcji mięsa wołowego o wysokiej jakości wraz z nowatorską metodą rozbioru anatomicznego	14 / 2	5 054 025,74	110 131 117,50	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
21	NUTRITECH.I-0046/22	ARONPHARMA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie i wytworzenie kompleksowego produktu żywnościowego stanowiącego wsparcie dietetyczne osób w trakcie rekonwalescencji.	14 / 2	3 541 802,00	113 672 919,50	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
22	NUTRITECH.I-0011/22	Marinex International spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Uniwersytet Medyczny w Łodzi	Opracowanie produktu specjalnego przeznaczenia medycznego na bazie naturalnych olejów rybich do zwiększenia skuteczności procesów regeneracji ośrodkowego układu nerwowego	14 / 3	2 869 776,91	116 542 696,41	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
23	NUTRITECH.I-0011/22	PRO-NOO-BIOTICS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wykorzystanie unikatowych szczepów probiotycznych do wytworzenia fermentowanych napojów funkcjonalnych stosowanych w prewencji i łagodzeniu objawów depresji	13 / 1	1 523 107,36	118 065 803,77	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
24	NUTRITECH.I-003W/22/P2	Rebread Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	REWITALIZACJA NADPRODUKЦИИ PIEKARNICZYCH POPRZECZ OPACOWANIE INNOWACYJNYCH RECEPTUR I TECHNOLOGII DO WYPIEKU CHLEBA O PROZDROWOTNYCH WALORACH W MODELU GOSPODARKI OBIEGU ZAMKNIĘTEGO	13 / 1	2 626 981,80	120 692 785,57	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	wniosek po ponownej ocenie w związku z uchyleniem decyzji
25	NUTRITECH.I-000A/22	SEASOIL BIOPOLYMERS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ; Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	Opracowanie w pełni biodegradowalnych opakowań dla branży spożywczej zdrowej żywności poprzez autorski biotechnologiczny proces utylizacji odpadów spożywczych w obiegu zamkniętym	13 / 1	7 480 798,12	128 173 583,69	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
26	NUTRITECH.I-0011/22	FIRMA "MAGI" S.C. MARIA ZDEBSKA, AGNIESZKA GOMUŁKA	Pierogi funkcjonalne o właściwościach zasadtworczych i o obniżonym indeksie glikemicznym z wydłużonym terminem przydatności do spożycia jako alternatywa w diecie człowieka zdrowego i chorego	13 / 2	1 557 233,70	129 730 817,39	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
27	NUTRITECH.I-001R/22	Skrzynka z Pola sp. z o.o.; Politechnika Łódzka	Innowacyjne rozwiązania w procesie produkcji ziemniaków obieranych o przedłużonej trwałości ograniczające stosowanie konserwantów	13 / 2	7 546 053,95	137 276 871,34	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
28	NUTRITECH.I-002T/22	WP2 Lab sp. z o.o	Opracowanie preparatu do suplementacji gleby na bazie drobnoustrojów rozkładających polimer PBAT	13 / 2	3 905 500,00	141 182 371,34	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
29	NUTRITECH.I-0059/22	Polmlek Grudziądz spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie koktajlu maślanego o podwyższonej zawartości prozdrowotnych fosfolipidów, laktoferny i związków fenolowych w oparciu o autorską technologię produkcji z wykorzystaniem odwróconej osmozy serum	13 / 2	6 377 881,54	147 560 252,88	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
30	NUTRITECH.I-003U/22	"PROTEINE RESOURCES" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Transfer substancji dietetycznych i leczniczych pochodzących z biomasy z surowców naturalnych do mączki owadziej	13 / 2	1 924 163,63	149 484 416,51	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
31	NUTRITECH.I-004E/22	REGIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie ekstraktu i błonnika z nasion Inu jako naturalnych produktów umożliwiających zmniejszenie ilości dodatków do żywności stosowanych w przemyśle spożywczym	13 / 2	6 269 948,64	155 754 365,15	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
32	NUTRITECH.I-004F/22	Piekarnia Białogon Jacek Iwanowski; Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	Dwanaście kroków do zdrowia - innowacyjne pieczywo zdrowe i kolorowe w profilaktyce chorób metabolicznych	13 / 2	4 213 509,18	159 967 874,33	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
33	NUTRITECH.I-004W/22	Drinks of Life Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Uniwersytet Opolski; Unistart Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Identyfikacja, badanie i zastosowanie w formułacji produktu fermentowanego startowych kultur bakterii o udowodnionym działaniu psychobiotycznym	13 / 2	5 126 513,37	165 094 387,70	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
34	NUTRITECH.I-000R/22/P2	GlucoActive Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Kompleksowe rozwiązanie oferujące pacjentowi personalizację planu żywieniowego w oparciu o bezinwazyjny pomiar kluczowych biomarkerów zawartych w ludzkim pocie.	13 / 3	6 046 048,08	171 140 435,78	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	wniosek po ponownej ocenie w związku z uchyleniem decyzji
35	NUTRITECH.I-0050/22	Medplanet	Ekstrakcja w warunkach subkrytycznych dla produktów nutraceutycznych	13 / 3	6 344 184,37	177 484 620,15	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
36	NUTRITECH.I-003S/22	NANOMATPL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie prozdrowotnych produktów spożywczych do masowej profilaktycznej konsumpcji oraz dietoterapii w oparciu o innowacyjne formułacje wysokobiałkowych, synergicznie oddziaływujących ze sobą składników ekstraktu szyszek chmielu	12 / 1	7 714 571,25	185 199 191,40	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
37	NUTRITECH.I-000P/22	Grupa Azoty Zakłady Azotowe Kędzierzyn S.A.; Fundacja Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	Technologia produkcji żywności funkcjonalnej z wykorzystaniem innowacyjnych nawozów zawierających substancje poprawiające efektywność ich działania	12 / 2	3 984 043,08	189 183 234,48	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
38	NUTRITECH.I-004S/22	AMICAKE POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnej receptury batona białkowego bez konserwantów oraz wprowadzenie jego produkcji w skali przemysłowej, co odpowiada na potrzebę zbilansowania diety oraz zmniejszenia ryzyka wystąpienia chorób cywilizacyjnych (dieta zależnych) u osób posiadających niedobory białka.	12 / 2	4 960 228,39	194 143 462,87	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
39	NUTRITECH.I-003H/22	TARSMARK GONDEK I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	Opracowanie receptury i technologii wytwarzania sosu bolońskiego bez konserwantów z wysoką zawartością kolagenu.	12 / 2	6 012 671,25	200 156 134,12	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZBOM	-
40	NUTRITECH.I-003X/22	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "NORT" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnej receptury oraz technologii wytwarzania prozdrowotnego produktu w postaci muffin o obniżonym indeksie glikemicznym.	12 / 2	6 655 007,39	206 811 141,51	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
41	NUTRITECH.I-004J/22	Endolink Sp. z o.o.	Wdrożenie naturalnej metody dystrybucji azotu i mikroretencji wody.	12 / 3	5 912 104,50	212 723 246,01	oceny negatywnie nie rekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARSTWO PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-

42	NUTRITECH.I-004N/22	IMAGENE.ME SPÓŁKA AKCYJNA	Stworzenie narzędzia wspierającego diagnostykę i terapię chorób rzadkich w aspekcie spersonalizowanych, specjalistycznych planów żywieniowych w oparciu o badanie genomiczne i system telekonsultacji specjalistycznych	11 / 2	4 247 521,56	216 970 767,57	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETOLEZALNYMI).	-
43	NUTRITECH.I-000Q/22	AD ANALYTICAL DIAGNOSTICS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	PYTHIA - Wczesne rozpoznanie przyszłego rozwoju cukrzycy i jej zapobieganie w oparciu o algorytm sztucznej inteligencji.	11 / 2	5 496 020,50	222 466 788,07	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETOLEZALNYMI).	-
44	NUTRITECH.I-0006/22	Masterlife Solutions Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inteligentny asystent osobisty wspomagający człowieka w doborze diety prozdrowotnej pozwalającej na poprawę stanu zdrowia oraz minimalizację zapadalności na choroby dietozależne.	11 / 3	5 290 891,50	227 757 679,57	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETOLEZALNYMI).	-
45	NUTRITECH.I-000E/22	InnovationSync Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Innowacyjna technologia produkcji i sterylizacji wysokobiałkowej mąki ze świerszczy domowych	11 / 3	7 266 121,06	235 023 800,63	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
46	NUTRITECH.I-000K/22	DECOMER TECHNOLOGY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie w pełni roślinnego, rozpuszczalnego w wodzie i jadalnego materiału służącego jako opakowanie dla zdrowej żywności	11 / 3	6 791 255,00	241 815 055,63	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
47	NUTRITECH.I-004G/22	Pikralida spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie linii produktów przeznaczonych do wczesnej interwencji żywieniowej dzieci z zespołem złego wchłaniania (ZZW) spowodowanym m.in. mukowiscydozą i chorobą Leśniowskiego-Crohna.	11 / 3	3 077 521,38	244 892 577,01	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
48	NUTRITECH.I-001A/22	BAKERY COMPANY sp. z o.o.	Prace B+R nad opracowaniem prozdrowotnego płeczywa dla kobiet w ciąży BEAK BEAK PREGNA 1-6	11 / 4	3 984 339,41	248 876 916,42	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
49	NUTRITECH.I-004J/22	Awirex Adam Wypyszyński; Uniwersytet Warszawski	Badania i opracowanie produktów żywności funkcjonalnej na podstawie mleka owczego	11 / 4	5 650 953,75	254 527 870,17	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
50	NUTRITECH.I-002K/22/P2	BROWAR TARNOBREZG SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA; Uniwersytet Rzeszowski	Badania i opracowanie autorskich rozwiązań i produktów w zakresie wykorzystania młota browarniczego w produkcji napojów funkcjonalnych na bazie oddeku z młota oraz opracowanie autorskich rozwiązań i produktów w postaci batonów funkcjonalnych na bazie poprodukcyjnego młota browarniczego	11 / 4	7 221 734,12	261 749 604,29	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	wniosek po ponownej ocenie w związku z uchyleciem decyzji
51	NUTRITECH.I-003Y/22/P2	Acteryon Sp. z o.o.	Enzybiotyk - innowacyjny biopreparat specjalnego przeznaczenia żywieniowego dedykowany chorym na cukrzycę typu II.	10 / 2	5 062 138,80	266 811 743,09	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETOLEZALNYMI).	wniosek po ponownej ocenie w związku z uchyleciem decyzji
52	NUTRITECH.I-000N/22	UNIPHAR SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Ograniczenie spożycia sodu poprzez opracowanie i wdrożenie innowacyjnej przyprawy stanowiącej zamiennik soli kuchennej o czysto słonym smaku	10 / 3	3 925 023,50	270 736 766,59	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
53	NUTRITECH.I-003C/22	DA VINCI STUDIO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Cyfrowa diagnostyka trudności w karmieniu i jedzeniu oraz zaburzeń odżywiania w celu profilaktyki i oceny potencjalnych niedoborów pokarmowych	10 / 3	7 458 411,19	278 195 177,78	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
54	NUTRITECH.I-003L/22	WINCENTY KRZYŻAK GOSPODARSTWO SADOWNICZE	Produkcja spersonalizowanego napoju białkowego z probiotykami uzyskanego na bazie soków owocowych	10 / 3	5 727 559,88	283 922 737,66	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
55	NUTRITECH.I-004O/22	BabyBiom Sp. z o.o.; Instytut Biotechnologii i Medycyny Molekularnej	Jadalny kosmetyk w formie oleożelu probiotycznego, zawierającego żywe kultury bakterii, jako sposób uzupełnienia brakującej flory bakteryjnej dla dzieci karmionych mlekiem modyfikowanym lub bankowanym.	10 / 4	2 928 377,50	286 851 115,16	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
56	NUTRITECH.I-002A/22	ACTIV SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie technologii wytwarzania preparatów błonnikowych z wytoków owocowych oraz ich wykorzystanie w produkcji funkcjonalnych pasteryzowanych wyrobów z owoców i warzyw	10 / 4	6 318 837,36	293 169 952,52	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
57	NUTRITECH.I-002L/22	Hashiona spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie niefarmakologicznego, holistycznego modelu terapeutycznego i stworzenie na jego podstawie w aplikacji Hashiona na smartfony usługi dla osób chorych na Hashimoto i zespół metaboliczny.	10 / 4	7 112 042,31	300 281 994,83	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETOLEZALNYMI).	-
58	NUTRITECH.I-004M/22	GeneMe Laboratories Sp. z o.o.; Rewinit Sp. z o.o.; Instytut Biotechnologii i Medycyny Molekularnej	DISICHECK - oprogramowanie do analizy predyspozycji genetycznych na bazie mutacji SNP wpływających na skłonności do otyłości, cukrzycy i chorób układu krwionośnego, wykorzystujące inteligentny algorytm decyzyjny oparty o uczenie maszynowe sieci neuronowych.	10 / 4	6 914 243,75	307 196 238,58	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETOLEZALNYMI).	-
59	NUTRITECH.I-002J/22	Olejowa Farma sp. z o.o.; Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	Układy dyspersyjne surowców roślinnych zawierających polifenole jako funkcjonalny dodatek do żywności istotny dla profilaktyki chorób cywilizacyjnych	10 / 4	3 016 778,75	310 213 017,33	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
60	NUTRITECH.I-004C/22	WINCENTY KRZYŻAK GOSPODARSTWO SADOWNICZE	Opracowanie receptury i technologii wytwarzania bezalkoholowego wina z borówek amerykańskich.	10 / 4	5 277 857,25	315 490 874,58	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-
61	NUTRITECH.I-0055/22	ISK Izabela Zielska; WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA	Minerwa – samouczący asystent dietetyczny, wspomagający zarządzanie stylem życia i odżywiania poprzez budowanie zindywidualizowanych programów żywieniowych, opartych o zweryfikowaną wiedzę naukową oraz badanie trendów kulinarnych i potrzeb użytkownika	10 / 4	6 428 130,47	321 919 005,05	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETOLEZALNYMI).	-
62	NUTRITECH.I-001B/22	TOP BUSINESS SERVICES Sp. z o.o. Sp. k.; Uniwersytet Zielonogórski; Akademia im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim	Nutritionis - Promocja poprawy zdrowia poprzez zrównoważoną konsumpcję żywności oraz ułatwienie przejścia na prawidłową i zbilansowaną dietę pacjentom z chorobami układu sercowo-naczyniowego po hospitalizacji na oddziałach kardiologicznych	10 / 5	8 320 064,87	330 239 069,92	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROZAMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROZAMI DIETOLEZALNYMI).	-
63	NUTRITECH.I-0013/22	EPICGREEN SP. Z O.O.; Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE WYTWARZANIA BEZGLUTENOWYCH, ROŚLINNYCH PRODUKTÓW PIEKARSKO-CIĄSTKARSKICH O WŁAŚCIWOŚCIACH BIOAKTYWNYCH	9 / 5	6 718 033,76	336 957 103,68	oceny negatywnie nierekomendowany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROZOM	-

64	NUTRITECH.I-004L/22	AMICAKE POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnej receptury batona o mocy 4 kaw oraz wprowadzenie jego produkcji w skali przemysłowej	9 / 5	5 098 300,00	342 055 403,68	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROBY	-
65	NUTRITECH.I-005B/22	Innoju Nutrition spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	Zastosowanie surowców odpadowych z produkcji spożywczej do opracowania złożonego preparatu o wysokiej bioaktywności celem zwiększenia globalnych zasobów żywności o charakterze prozdrowotnym.	9 / 5	2 177 435,57	344 232 839,25	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARCZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
66	NUTRITECH.I-0040/22	Centrum Badań DNA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie i zweryfikowanie w warunkach rzeczywistych kompleksowego algorytmu dietetycznego umożliwiającego pełną personalizację diety w oparciu o badania biomedyczne	8 / 4	1 446 518,75	345 679 358,00	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROBYMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROBYMI DIETOZALEŻNYMI).	-
67	NUTRITECH.I-004K/22	WINNICA POGÓRZE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ; UNIWERSYTET ROLNICZY IM. HUGONA KOŁŁATAJA W KRAKOWIE	Opracowanie technologii produktu o zwiększonej ilości błonnika pokarmowego w środowiskowych warunkach redukcji stosowania środków ochrony roślin	8 / 5	8 287 520,97	353 966 878,97	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARCZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
68	NUTRITECH.I-003K/22	"KRIST" KĄDZIELAWA SPÓŁKA JAWNA	Opracowanie receptury i technologii wytwarzania przypraw o poproszonych właściwościach prozdrowotnych na bazie ekstraktu z cynamonu, uzyskanego metodą ekstrakcji nadkrytycznej CO2	8 / 6	6 501 507,43	360 468 386,40	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROBY	-
69	NUTRITECH.I-000Y/22	DRUK SERWIS 24 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ; Sieć Badawcza Łukasiewicz - PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii	Opracowanie inteligentnych tuszów niskotemperaturowych odpowiednich do druku na etykietach i opakowaniach produktów spożywczych w celu zwiększenia bezpieczeństwa produktów i konsumentów	8 / 6	8 748 068,75	369 216 455,15	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARCZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
70	NUTRITECH.I-003F/22	Masdiag Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Uniwersytet Gdański; Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Wacława Dąbrowskiego – Państwowy Instytut Badawczy	System monitorowania biomarkerów u pacjentów z zespołem metabolicznym leczonych (wspomaganych) sponalizowaną dwudniową dietą restrykcyjną kaloryczną	8 / 6	8 047 373,43	377 263 828,58	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROBYMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROBYMI DIETOZALEŻNYMI).	-
71	NUTRITECH.I-002Z/22/P2	AMICAKE POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnej receptury batona brownie z dodatkiem kamienia winnego oraz wprowadzenie jego produkcji w skali przemysłowej, co odpowiada na potrzebę zbilansowania diety oraz zmniejszenia ryzyka wystąpienia chorób cywilizacyjnych (dietyzależnych) u osób posiadających niedobory potasu.	7 / 5	3 911 760,00	381 175 588,58	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROBY	wniosek po ponownej ocenie w związku z uchyleniem decyzji
72	NUTRITECH.I-003D/22	HEMPLEY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wytworzenie nowej pełnowartościowej żywności funkcjonalnej wspomagającej prawidłowe żywienie osób o określonych preferencjach żywieniowych przy użyciu alternatywnych źródeł białka pochodzących z mykoprotein wzbogaconych w kwas DHA	7 / 6	1 334 812,49	382 510 401,07	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARCZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
73	NUTRITECH.I-004T/22	Towarzystwo Handlowe "ALPLAST" Sp. z o.o. Sp. k.; MTC Comapny Sp. z o.o.	Realizacja prac B+R celem wprowadzenia aplikacji dietetycznej opartej o sztuczną sieć neuronową jako narzędzia do walki z chorobami dietyzależnymi	7 / 6	2 184 825,28	384 695 226,35	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARCZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
74	NUTRITECH.I-003M/22	ARTIFACTORY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	ArtiSense - spektrofotometryczny moduł do bezinwazyjnego pozyskiwania danych biochemicznych organizmu z krwi oraz ich analiza w czasie rzeczywistym za pomocą reprogramowalnego procesora neuromorficznego	7 / 6	7 346 991,25	392 042 217,60	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROBYMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROBYMI DIETOZALEŻNYMI).	-
75	NUTRITECH.I-003I/22	L-IoT spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Kuchnia IoT	7 / 6	2 756 974,88	394 799 192,48	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROBY	-
76	NUTRITECH.I-001H/22/P2	Instytut Zdrowia Sofra im. Ewy i Sobiesława Zasady Sp. z o.o.; Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	Opracowanie Systemu Moja - systemu poprawy jakości życia i spowolnienia tempa starzenia się pacjentów z niealkoholowym stłuszczeniem wątroby	7 / 6	7 112 534,90	401 911 727,38	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROBY	wniosek po ponownej ocenie w związku z uchyleniem decyzji
77	NUTRITECH.I-0049/22	Beata Muszler Malinowska	Opracowanie, innowacyjnych produktów pro zdrowotnych, kompozycji diabetycznych przeznaczonych dla osób cierpiących z powodu choroby jaka jest cukrzyca .	7 / 7	2 066 010,00	403 977 737,38	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROBY	-
78	NUTRITECH.I-004Q/22	"American Systems" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Onrock Systems Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku	Jedz inteligentnie: narzędzie wspomagające pracę dietetyka oraz aplikacja ukierunkowana na poprawę stanu zdrowia użytkowników z wykorzystaniem modeli AI.	7 / 7	7 103 550,95	411 081 288,33	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROBYMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROBYMI DIETOZALEŻNYMI).	-
79	NUTRITECH.I-002V/22/P2	Regeneris Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	Innowacyjny test diagnostyczny wykrywający wczesne alergie na białko mleka w oparciu o skład mikroflory jelitowej u dzieci	6 / 5	5 563 450,25	416 644 738,58	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROBYMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROBYMI DIETOZALEŻNYMI).	wniosek po ponownej ocenie w związku z uchyleniem decyzji
80	NUTRITECH.I-0023/22	Tecna Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością; Politechnika Warszawska; Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH - Państwowy Instytut Badawczy	Zastosowanie sztucznej inteligencji w doborze zindywidualizowanej prozdrowotnej diety	6 / 5	8 106 125,00	424 750 863,58	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROBYMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROBYMI DIETOZALEŻNYMI).	-
81	NUTRITECH.I-002Y/22	URTICA TECHNOLOGIES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Innowacyjne biostymulatory roślin oparte o naturalne ekstrakty botaniczne poprawiające plonowanie jako środki zmniejszające ekologiczną presję rolnictwa oraz polepszające jakość żywności.	5 / 5	3 516 936,18	428 267 799,76	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARCZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	-
82	NUTRITECH.I-003R/22	Doktor Antoni Zwiefka	Otrzymywanie nanonapojów opartych na ziołach wspomagających leczenie cukrzycy.	5 / 6	1 007 150,00	429 274 949,76	oceniony negatywnie niezalecany do dofinansowania	T2. ŻYWNOSĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROBY	-

**Lista wniosków wycofanych na etapie przeprowadzania ponownej oceny w związku z uchyleniem decyzji**

Lp.	Nr wniosku	Wnioskodawca / Lider i członkowie konsorcjum	Tytuł projektu	Obszar tematyczny	Status wniosku	Uwaga
1	NUTRITECH.I-001M/22/P2	FUNDACJA W RUCHU; Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	Health Balance - opracowanie innowacyjnego algorytmu służącego do tworzenia spersonalizowanych planów żywieniowych opartych o profil użytkownika, wspomagających profilaktykę i leczenie chorób dietyzależnych	T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNĄ JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKLYMI CHOROBYMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROBYMI DIETOZALEŻNYMI).	wycofany	umorzenie w całości postępowania

2	NUTRITECH.I-0030/22/P2	VEGGIEME SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnych produktów wegańskich z wykorzystaniem białka z wytloków wraz z technologią produkcji	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARCZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	wycofany	umorzenie w całości postępowania
3	NUTRITECH.I-0054/22/P2	SFPE sp. z o. o.; Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy	Opracowanie robota laboratoryjnego oraz metodyk zapewniających automatyzację procesu kontroli jakości żywności ekologicznej i funkcjonalnej zgodnie z normami UE	T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARCZE PRAWIDŁOWEGO ŻYWIENIA	wycofany	umorzenie w całości postępowania