

Końcowa lista rankingowa pozytywnie ocenionych projektów - ponowna ocena

Program/nr konkursu: Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych "Zaawansowane technologie informacyjne, telekomunikacyjne i mechatroniczne" - INFOSTRATEG, konkurs IV

TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy

TEMAT 5. Inteligentna maszyna do zbierania jabłek

TEMAT 7. Inteligentny dyspozytor korespondencji

TEMAT 8. Asystent petenta w instytucjach użyteczności publicznej (konkurem objęte są kontakty z min. jednym z wymienionych urzędów: Urzędem Gminy, Urzędem Stanu Cywilnego lub Urzędem Skarbowym)

Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: 27 maja 2022 r. - 18 sierpnia 2022 r.

Lp.	Nr wniosku	Wnioskodawca / Lider i członkowie konsorcjum	Tytuł projektu	Ocena końcowa [liczba uzyskanych punktów]	Wnioskowana kwota dofinansowania [zł]	Wnioskowana kwota dofinansowania narastająco [zł]	Status wniosku	Zakres tematyczny	Uwagi
1	INFOSTRATEG-IV/0005/2022	Inwebit spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy	Ekonomiczna, autonomiczna maszyna o konstrukcji modułowej do identyfikacji i zbioru jabłek z wykorzystaniem sztucznej inteligencji	22	8 008 253,41	8 008 253,41	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 5. Inteligentna maszyna do zbierania jabłek	-
2	INFOSTRATEG-IV/0011/2022	TYPLY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie inteligentnego dyspozytora korespondencji dla sektora publicznego oraz biznesowego przez TYPLY Sp. z o.o.	20	2 065 432,97	10 073 686,38	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 7. Inteligentny dyspozytor korespondencji	-
3	INFOSTRATEG-IV/0030/2022	SMABBLER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Smabblerr - oparta o autorską technologię mapowania wiedzy na grafie uniwersalna platforma automatyzująca klasyfikowanie komunikacji	19	3 889 817,89	13 963 504,27	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 7. Inteligentny dyspozytor korespondencji	-
4	INFOSTRATEG-IV/0012/2022	Altar Sp. z o.o., Politechnika Świętokrzyska	PARROT AI - Inteligentny asystent lekarza	18	7 900 683,75	21 864 188,02	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy	-
5	INFOSTRATEG-IV/0016/2022	Elevron sp. z o.o, MedSi spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inteligentna segregacja dokumentacji	18	9 980 125,00	31 844 313,02	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 7. Inteligentny dyspozytor korespondencji	-
6	INFOSTRATEG-IV/0026/2022	Deltima Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością, Sieć Badawcza Rafał Perz, FRESHMAZOVIA CONSULTING Sp. z o.o.	Opracowanie i budowa autonomicznego robota ADAM (Advance Digital Automatic Machine) do zbioru jabłek w sadzie wieloprzewodnikowym	18	14 428 119,50	46 272 432,52	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 5. Inteligentna maszyna do zbierania jabłek	-
7	INFOSTRATEG-IV/0045/2022	Talkie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie automatycznego systemu przetwarzania mowy dla placówek medycznych z wykorzystaniem głębokich modeli języka.	17	7 285 903,32	53 558 335,84	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy	-
8	INFOSTRATEG-IV/0031/2022	Techmo Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Techmo Healthcare Dictation - Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy.	17	9 990 918,00	63 549 253,84	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy	-
9	INFOSTRATEG-IV/0003/2022	POLITECHNIKA GDAŃSKA, GDAŃSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY, E-TRUST SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Adaptacyjny system inteligentnego przetwarzania mowy lekarzy wraz ze strukturalizacją wyników badań i wspomaganie procesu terapeutycznego.	17	7 983 375,00	71 532 628,84	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy	-
10	INFOSTRATEG-IV/0042/2022	JAS ANALYTICS SP. Z O.O., POLITECHNIKA WARSZAWSKA, CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY	Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy.	17	6 386 437,50	77 919 066,34	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy	-
11	INFOSTRATEG-IV/0018/2022	BUSINESS ONLINE SERVICES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Inteligentny dyspozytor korespondencji z elementami automatyzacji procesu tworzenia odpowiedzi	16	6 935 692,50	84 854 758,84	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 7. Inteligentny dyspozytor korespondencji	-
12	INFOSTRATEG-IV/0013/2022	INTELIWISE SPÓŁKA AKCYJNA, Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa - Państwowy Instytut Badawczy	Wirtualny asystent - wykorzystujący sztuczną inteligencję, będący wsparciem petenta w załatwieniu sprawy urzędowej.	16	7 400 589,00	92 255 347,84	pozytywnie oceniony nierekomendowany do dofinansowania	TEMAT 8. Asystent petenta w instytucjach użyteczności publicznej	-
13	INFOSTRATEG-IV/0021/2022	MedSi spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Opolu	Inteligentny asystent lekarza	16	8 306 850,00	100 562 197,84	pozytywnie oceniony	TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy	wniosek po ponownej ocenie w związku z uchyleniem decyzji
14	INFOSTRATEG-IV/0029/2022	Proassist Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Akademia Górniczo-Hutnicza im. st. Staszica w Krakowie	Inteligentny asystent głosowy do obsługi dokumentacji medycznej według zaleceń lekarzy	16	9 202 929,84	109 765 127,68	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy	-
15	INFOSTRATEG-IV/0053/2022	CODAHED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Inteligentny asystent lekarza	14	5 211 435,00	114 976 562,68	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy	-
16	INFOSTRATEG-IV/0020/2022	NK AUTOMATYKA KAROL WŁODARCZYK	Inteligentna maszyna do zbierania jabłek	13	5 753 214,82	120 729 777,50	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 5. Inteligentna maszyna do zbierania jabłek	-
17	INFOSTRATEG-IV/0025/2022	PROA TECHNOLOGY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie i wdrożenie systemu inteligentnego dyspozytora korespondencji do wykorzystania w firmach prywatnych oraz Instytucjach Użyteczności Publicznej	13	7 328 330,67	128 058 108,17	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 7. Inteligentny dyspozytor korespondencji	-
18	INFOSTRATEG-IV/0019/2022	ITEM MAP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Autonomiczny robot do zbierania jabłek - Szczepan-1, czyli innowacja produktowa i procesowa umożliwiająca ekonomiczne zautomatyzowanie procesu zbierania jabłek (a w przyszłości innych owoców) przy zachowaniu wysokiej jakości owoców, nawet w trudnych warunkach atmosferycznych	13	23 086 774,52	151 144 882,69	pozytywnie oceniony rekomendowany do dofinansowania	TEMAT 5. Inteligentna maszyna do zbierania jabłek	-
19	INFOSTRATEG-IV/0034/2022	JT Weston Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Asystent klienta w instytucjach użyteczności publicznej oparty o platformę NEULA	12	9 783 437,95	160 928 320,64	pozytywnie oceniony nierekomendowany do dofinansowania	TEMAT 8. Asystent petenta w instytucjach użyteczności publicznej	-