

Program grantowy na prace B+R jednostek naukowych

Nabór II (Nr konkursu: 1/2020)

**LISTA RANKINGOWA WNIOSKÓW O DOFINANSOWANIE PROJEKTU**

(prezentująca kwoty wydatków projektowych bezpośrednio na prace B+R oraz wysokość grantów z uwzględnieniem kosztów pośrednich na obsługę administracyjną)

Lp	Wniosek na finansowanie projektu					Suma punktów Ekspertów + KAZ	Decyzja o przyznaniu grantu
	Nr	Nazwa	Koszty bezpośrednie na prace B+R	Wartość projektu - w tym koszty pośrednie (wydatki na obsługę administracyjną)	Uczelnia		
1	N2_132	Biokompozyt polimerowy o osnowie PHBV napełniony mielonymi łuskami gryki i sposób jego otrzymywania	105 850,00	120 835,00	PRZ	55	POZYTYWNA
2	N2_211	Urządzenie do rehabilitacji kończyny górnej	131 486,00	146 381,00	PRZ	55	POZYTYWNA
3	N2_199	Batony na bazie białka roślinnego o właściwościach immunomodulacyjnych	133 601,80	144 701,80	URZ	54	POZYTYWNA
4	N2_096	Technologia opracowania prototypu biopreparatu stosowanego w ochronie zdrowia reprodukcyjnego	185 015,00	200 000,00	URZ	53,5	POZYTYWNA
5	N2_025	Opracowanie i optymalizacja systemu ekspresyjnego dedykowanego do produkcji białek terapeutycznych	184 501,00	199 486,00	URZ	53	POZYTYWNA
6	N2_090	Ocena skuteczności suplementu uzyskanego z Cornus mas L. na powysiłkowe procesy zapalne u sportowców	186 700,00	199 300,00	URZ	53	POZYTYWNA
7	N2_086	Bezemisyjne lakiery proszkowe o zwiększonej odporności na ogień dedykowane do malowania MDF i drewna	184 533,62	199 518,62	PRZ	53	POZYTYWNA
8	N2_178	Małoinwazyjny zestaw do biopsji kości	107 890,00	118 838,50	PRZ	52,5	POZYTYWNA
9	N2_053	System do detekcji upadków osób starszych oparty o logikę rozmytą i uczenie maszynowe	124 117,00	138 964,30	URZ	52,5	POZYTYWNA
10	N2_030	Bakteriocyny Bacillus sp.: optymalizacja właściwości i modyfikacje zwiększające potencjał komercyjny	185 035,00	199 849,00	PRZ	52,5	POZYTYWNA
11	N2_037	Celuloza i kwas krzemowy jako ekologiczne substraty do otrzymywania polioliu i pianki poliuretanowej	152 701,00	167 506,00	PRZ	52	POZYTYWNA
12	N2_149	Opracowanie nowych wzorów użytkowych mankietów naramiennych do pomiaru ciśnienia tętniczego krwi	51 816,00	57 366,00	URZ	51,5	POZYTYWNA
13	N2_078	Wieloparametrowa technologia pomiaru i oceny własności mechanicznych i anizotropii tkanek kostnych	150 465,00	165 442,50	PRZ	51,5	POZYTYWNA
14	N2_161	Badania nad technologią bezpośredniej konwersji CO2 do cyklicznych węglanów i poliwęglanów	185 351,46	199 751,46	PRZ	51	POZYTYWNA
15	N2_094	Program komputerowy do wykrywania i oceny zaburzeń mowy w chorobie Parkinsona.	70 200,00	80 730,00	PRZ	51	POZYTYWNA
16	N2_193	Goniometr elektroniczny do pomiarów dynamiki zakresu ruchów w zastosowaniu medycznym i w sporcie.	141 800,00	155 750,00	PRZ	50,5	POZYTYWNA
17	N2_146	Opracowanie wieloczynnikowego modelu predykcyjnego do różnicowej diagnostyki depresji lekoopornej	187 250,00	199 970,00	URZ	50,5	POZYTYWNA
18	N2_119	ANTYNIKOTYNOWA GUMA LECZNICZA – NOWOCZESNA POSTAĆ LEKU W TERAPII UZALEŻNIENIA OD TYTONIU	185 150,00	200 000,00	URZ	50,5	POZYTYWNA
19	N2_039	Alternatywne źródło fosfolipaz wykorzystywanych w przemyśle spożywczym	169 100,00	180 305,00	PRZ	50,5	POZYTYWNA
20	N2_084	Algorytm automatycznej oceny zmian wewnątrzczyniowych	112 900,00	125 185,00	PRZ	50,5	POZYTYWNA




21	N2_198	Opracowanie i wykonanie prototypowego modułu do planowania ruchu redundanтных robotów przemysłowych	113 400,00	123 210,00	PRZ	50	POZYTYWNA
22	N2_151	Innowacyjny proces telerehabilitacji w ortopedii wsparty przez nowoczesną technologię	139 000,00	151 150,00	URZ	50	POZYTYWNA
23	N2_033	Proekologiczne funkcyjne powłoki polimerowe otrzymywane z wodnych dyspersji poliuretanowych	182 367,63	197 352,63	PRZ	50	POZYTYWNA
24	N2_207	BioActivCarbon	184 600,00	199 540,00	PRZ	50	POZYTYWNA
25	N2_065	Monitorowanie potoków pasażerskich w transporcie publicznym	117 890,00	130 238,00	PRZ	50	POZYTYWNA
26	N2_082	Zastosowanie powierzchniowej analizy rozkładu luminancji w pomiarach zawartości tłuszczu w mięsie	102 930,00	114 900,00	PRZ	50	POZYTYWNA
27	N2_059	Technologia wytworzenia wyrobów garmażeryjnych z mięsa drobiowego o cechach żywności funkcjonalnej	96 747,60	103 373,82	URZ	49,5	POZYTYWNA
28	N2_017	Inteligentna technologia wspierająca komunikację i rehabilitację osób z dysfunkcjami motorycznymi	184 200,00	198 645,00	URZ	49,5	POZYTYWNA
29	N2_120	Interaktywna, słonecznie aktywna ściana termoizolacyjna z funkcją grzewczą (ISAS)	76 737,00	81 776,55	PRZ	49,5	POZYTYWNA
30	N2_095	Antybakteryjna powłoka TiO <sub>2</sub> :Ag,N wytworzona na szkłe hartowanym naklejonym na wyświetlacze dotykowe	175 707,70	190 706,65	URZ	49,5	POZYTYWNA
31	N2_152	Inteligentna technologia optymalizacji zadań logistycznych dla bezałogowych statków powietrznych	184 552,00	197 684,80	URZ	49,5	POZYTYWNA
32	N2_054	Opracowanie automatycznej metody do określania jakości obrazów rezonansu magnetycznego	89 927,00	98 027,00	PRZ	49	POZYTYWNA
33	N2_136	Wzorce dla metody SIMS w celu ilościowego charakteryzowania struktur otrzymanych metodą MBE	164 890,00	173 723,50	URZ	49	POZYTYWNA
34	N2_003	Nowe pochodne chryzyny jako alternatywa dla antybiotyków	188 050,00	199 907,50	PRZ	49	POZYTYWNA
35	N2_125	Technologie przyrostowe elementów części gorącej silników lotniczych z nadstopów niklu	166 900,00	177 385,00	PRZ	49	POZYTYWNA
36	N2_085	Synteza hydrofobowych i antybakteryjnych ekologicznych powłok lakierniczych	187 577,85	199 885,35	PRZ	49	POZYTYWNA
37	N2_188	Zastosowanie mikroalg Parachlorella kessleri jako źródła bio-aktywnych składników	172 028,00	186 469,40	URZ	48,5	POZYTYWNA
38	N2_208	Mechanochemiczna poprawa właściwości przetwórczych farmaceutyków zawierających naproksen sodu	116 635,74	131 620,74	PRZ	48,5	POZYTYWNA
39	N2_083	Wykrywanie naruszeń cyberbezpieczeństwa i eksfiltracji danych w instytucjonalnym ruchu sieciowym	98 318,40	113 066,16	URZ	48,5	POZYTYWNA
40	N2_063	Ekologiczny koagulant do separacji trudnouslywalnych zanieczyszczeń ze ścieków w celu odzysku wody	159 679,75	174 679,75	PRZ	48,5	POZYTYWNA
41	N2_181	Opracowanie technologii produkcji węgierskich napojów funkcjonalnych o podwyższonej zawartości białka	140 500,00	151 840,00	URZ	48,5	POZYTYWNA
42	N2_217	Cyfrowe metody badania wad kręgosłupa	177 800,00	190 220,00	PRZ	48,5	POZYTYWNA
43	N2_214	Rozkład polimorfizmu genów w populacji osób zdrowych w aspekcie sprawności ukierunkowanej na zdrowie	185 750,00	200 000,00	URZ	48	POZYTYWNA
44	N2_049	Opracowanie składu dermokosmetyku skutecznego w leczeniu choroby skóry przebiegającej ze świadem.	174 490,00	187 990,00	URZ	48	POZYTYWNA
45	N2_200	Oprogramowanie bazujące na SI rozróżniające autyzm przy szerokim wykorzystaniu markerów fizykalnych	198 500,00	199 250,00	URZ	47,5	POZYTYWNA
46	N2_075	Cienkowarstwowe struktury fotowoltaiczne TiO <sub>2</sub> :ZnO/Cu <sub>2</sub> O	178 260,00	193 164,00	URZ	47	POZYTYWNA

u

z



47	N2_056	System wzmacniania podłoża prętami kompozytowymi GFRP wraz z monitoringiem światłowodowym	156 700,00	171 400,00	PRZ	47	POZYTYWNA
48	N2_165	Genetyczny test przesiewowy dla kobiet z ryzykiem rozwoju raka jajnika z terenu Podkarpacia	185 537,00	199 892,00	URZ	47	POZYTYWNA
49	N2_220	Technologia uczących się cyfrowych bliźniaków w procesie zwiększania efektywności pracownika	102 400,00	117 400,00	WSliZ	47	POZYTYWNA
50	N2_110	Nowatorska technologia wytwarzania narzędzi skrawających dedykowanych dla przemysłu lotniczego.	138 232,00	147 142,00	PRZ	47	POZYTYWNA
51	N2_062	Materiał porowaty na bazie dendrymerów PAMAM jako matryca w transdermalnym transporcie leków	160 621,00	175 381,00	PRZ	47	POZYTYWNA
52	N2_041	Opracowanie hybrydowego pasywno-aktywnego ustroju dźwiękoizolacyjnego	129 180,00	144 120,00	URZ	47	POZYTYWNA
53	N2_079	Ekstrakty z Alcea rosea var. nigra z kwasami AHA jako innowacyjne składniki peelingów chemicznych	159 600,00	174 450,00	WSliZ	46,5	POZYTYWNA
54	N2_154	Innowacyjna seria emulsji ciekłokrystalicznych zawierających micelarny ekstrakt z owoców derenia	172 000,00	187 000,00	WSliZ	46	POZYTYWNA
55	N2_216	Opracowanie nanonośnika dla wektora plazmidowego wyciszającego IncCDH5 3:3 w komórkach NDRP.	134 500,00	141 700,00	URZ	46	POZYTYWNA
56	N2_035	Optymalizacja prędkości wzrostu warstwy aluminikowej w procesach technologicznych.	133 545,00	148 536,75	PRZ	45,5	POZYTYWNA
57	N2_195	PEPTYD ELASTYNOPOCHODNY VGVAPG JAKO TRANSPORTER LEKÓW CYTOSTATYCZNYCH DO KOMÓREK NOWOTWOROWYCH	183 657,00	193 347,30	WSliZ	45,5	POZYTYWNA
58	N2_176	System oceny aktywności przeciwwzapalnej dermatologicznych wyrobów medycznych i dermokosmetyków	183 007,00	195 120,55	WSliZ	45,5	POZYTYWNA
59	N2_057	Innowacyjny kosmetyk zawierający żywe kultury bakterii, niwelujący wybrane problemy skórne.	140 870,00	155 855,00	WSliZ	44,5	POZYTYWNA
60	N2_014	Badanie innowacyjnego wymiennika ciepła odpadowego ze ścieków szarych w obiektach mieszkalnych	76 230,00	86 130,00	PRZ	44,5	POZYTYWNA
61	N2_072	Antystatyczne powłoki polimerowe o zwiększonej odporności na korozję	180 374,00	195 359,00	PRZ	44,5	POZYTYWNA
62	N2_022	RainTech	119 976,25	134 556,25	PRZ	44	POZYTYWNA
63	N2_209	Opracowanie metod estymacji tlenowych zdolności wysiłkowych mężczyzn w wieku produkcyjnym	75 000,00	85 500,00	URZ	44	POZYTYWNA
64	N2_194	Analiza rozkładu obciążenia wzdłuż linii styku zębów przekładni zębatej metodą tensometrii oporowej	116 112,82	130 641,50	PRZ	43,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
65	N2_222	Urządzenie do wykrywania upadków osób (zwłaszcza rowerzystów) oraz monitorowania jakości powietrza	105 756,00	120 651,00	PRZ	43,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
66	N2_004	Badania innowacyjnych wymienników do odzysku ciepła ze ścieków w instalacjach budowlanych	79 464,00	87 414,00	PRZ	43,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
67	N2_105	Materiały aktywowane alkalicznie jako alternatywa dla odpadów niebezpiecznych.	118 452,38	125 922,38	PRZ	43	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
68	N2_128	Opracowanie hybrydowego niskoczęstotliwościowego tłumika dźwięku dla ciężkiego pojazdu specjalnego	160 000,00	170 350,00	PRZ	43	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
69	N2_167	Urządzenie wspomagające rozwój "Ola"	41 730,00	44 610,00	URZ	43	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
70	N2_212	System identyfikacji wadliwej struktury przestrzennej obszarów wiejskich	93 850,00	106 000,00	PRZ	43	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
71	N2_047	Technologia monokrystalicznych elementów silników lotniczych z nadstopu niklu nowej generacji	147 080,00	157 655,00	PRZ	43	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
72	N2_091	Innowacyjny napęd lekkiego pojazdu elektrycznego z maszyną reluktancyjną przełączalną	131 500,03	145 225,03	PRZ	43	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW

6

2



73	N2_026	Rozszerzenie możliwości programu PlansTRM: dodanie wtyczek opartych o innowacyjne algorytmy	138 991,00	153 839,65	PRZ	42,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
74	N2_138	Opracowanie nowej geometrii frezów do obróbki wykańczającej struktur aluminiowych	147 850,00	158 800,00	PRZ	42,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
75	N2_172	TERENOWY MULTIMEDIALNY TERMINAL EDUKACYJNY "PTASI INFOKIOSK"	185 000,00	200 000,00	URZ	42	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
76	N2_133	Żeliwo AVI- jako nowoczesny materiał przeznaczony na cienkościenne odlewy dla motoryzacji	113 863,00	128 863,00	PRZ	42	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
77	N2_129	Mapowanie powierzchni z wykorzystaniem grupy robotów mobilnych	113 680,46	128 260,46	PRZ	42	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
78	N2_166	Power-to Gas (PtG) - usprawnienie energetyczne procesu uwodornienia CO2 na katalizatorze niklowym.	126 300,00	141 285,00	PRZ	42	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
79	N2_118	Struktury InGaAs/InAlAs zawierające studnie kwantowe na potrzeby detekcji promieniowania IR	188 280,00	199 872,00	URZ	41,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
80	N2_008	Metoda zrobotyzowanej obróbki odlewanych elementów lotniczych o losowo zmiennym kształcie	122 646,32	137 644,82	PRZ	41,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
81	N2_206	Mammografia z opcją tomosyntezy jako badanie przesiewowe u kobiet (z Podkarpacia) w wieku 40-49 lat	98 100,00	112 815,00	URZ	41,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
82	N2_201	System VR/AR do prototypowania symulacji procedur bezpieczeństwa i inspekcji w przemyśle lotniczym	159 490,00	174 488,50	PRZ	41,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
83	N2_109	Aktywne biologicznie pochodne tioksoimidazochinoliny	183 400,00	198 385,00	PRZ	41	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
84	N2_140	Opracowanie technologii otrzymywania innowacyjnego surowca kosmetycznego z Cannabis Sativa	173 261,86	188 111,86	WSIIZ	41	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
85	N2_150	Roślinny antywirus - wytwarzanie innowacyjnej mieszanki roślin o właściwościach przeciwwirusowych.	181 640,00	194 486,00	URZ	40,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
86	N2_028	Optymalizacja procesów wytwarzania struktur InSb dla systemów detekcji w zakresie podczerwieni.	189 341,00	197 275,40	URZ	40	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
87	N2_159	Technologia utrwalenia mięsa drobiowego metodą ozonowania.	91 002,95	100 452,95	PRZ	39,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
88	N2_102	Przetwarzanie energii z systemów fotowoltaicznych z adaptacją do zmian częstotliwości napięcia	134 475,00	149 471,25	PRZ	39,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
89	N2_143	Polietylenowe pokrycie ochronne krzemowych ogniw fotowoltaicznych podwyższające ich sprawność	43 820,00	49 868,00	URZ	39,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
90	N2_203	Autogeniczny broker giełdowy	114 700,00	126 985,00	URZ	39	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
91	N2_107	Badania nad technologią utleniania limonenu powietrzem	151 854,00	166 434,00	PRZ	39	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
92	N2_108	Urządzenie o zwiększonym zakresie pochłaniania energii uderzenia	105 706,41	120 331,41	PRZ	39	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
93	N2_058	INNOWACYJNA MOBILNA SUSZARNIA DO ZIOŁ I PŁODÓW ROLNYCH	122 340,00	136 281,00	PRZ	38,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
94	N2_184	Chwytnak pozycjonująco-mocujący łopatkę lotniczą w zrobotyzowanej obróbce wykończeniowej	63 160,10	69 910,10	PRZ	38,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
95	N2_144	Konstruowanie szczepów drożdży zdolnych do produkcji bakteryjnych antybiotyków flawinowych	188 806,80	199 127,82	URZ	38	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
96	N2_010	System do pomiaru przepływów dwufazowych w rurociągach wykorzystujący fuzję danych	139 100,00	148 415,00	PRZ	37,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
97	N2_103	Ograniczenie oddziaływania kotłów elektrycznych na sieć zasilającą przy pracy o zmiennym obciążeniu	165 972,00	179 359,50	PRZ	37,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
98	N2_162	Inteligentny system wykrywania niedopuszczalnego zarysowania w elementach konstrukcji betonowych.	150 063,79	164 548,36	PRZ	37,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
99	N2_097	Trwałość połączenia nawierzchni asfaltowej z płytą GFRP	77 580,00	87 180,00	PRZ	37	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW

u

B



100	N2_155	Optimalizacja algorytmów i parametrów dynamiki obrabiarki CNC w celu poprawy dokładności jej pracy	132 800,00	146 120,00	URZ	37	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
101	N2_163	Opracowanie innowacyjnych tłumików akustycznych do zrzutu sprężonych gazów	131 600,00	146 540,00	URZ	37	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
102	N2_127	Badania energetycznego wykorzystania papierowych odpadów biurowych	130 703,32	144 653,32	PRZ	37	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
103	N2_153	Badania funkcjonowania cieplnego paneli elewacyjnych modyfikowanych materiałem zmiennofazowym	123 400,00	131 500,00	PRZ	37	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
104	N2_104	Nanowarstwy przewodzące zabezpieczające interfejsy stykowe kontaktów elektrycznych (NanoEC)	174 950,00	189 867,50	PRZ	36,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
105	N2_087	Nowatorskie narzędzie IT do optymalizacji produkcji i zużycia energii w obiektach publicznych	135 650,00	150 200,00	PRZ	36,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
106	N2_074	Zwiększenie efektywności pozyskiwania energii w hybrydowym generatorze PV/TEG	173 972,00	188 832,80	URZ	36	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
107	N2_196	Rozbudowa koncepcji urządzenia do pomiaru sedimentacji w nanozawiesinach	136 540,00	151 471,00	PRZ	35	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
108	N2_066	Modyfikowana powłokowa bariera cieplna TBC stosowana na elementy silników lotniczych.	186 100,00	199 225,00	PRZ	35	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
109	N2_101	Modułowy hamulec aerodynamiczny o zmiennej geometrii	180 000,00	194 850,00	PRZ	33,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
110	N2_156	Innowacyjna, zrobotyzowana technologia napawania laserowego trudnościeralnej warstwy wierzchniej	143 999,96	158 999,95	PRZ	33	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
111	N2_191	Wymiennik ciepła zbudowany z rurek ciepła zwiększający efektywność transportu ciepła z gruntu.	188 600,00	193 640,00	PRZ	33	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
112	N2_018	Hybrydowy system wsparcia decyzyjnego w zarządzaniu logistyką przedsiębiorstwa produkcyjnego	126 800,00	141 770,00	WSliZ	32,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
113	N2_055	Inteligentny system optymalizujący zużycie energii w budynku na bazie dobranych sygnatur urządzeń	116 840,00	130 160,00	URZ	31,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
114	N2_060	Automatyzacja etykietowania zawartości cyfrowych sekwencji wideo	99 923,31	114 911,81	URZ	31	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
115	N2_179	Integracja techniki addytywnej i ubytkowej do wytwarzania łopatek silnika lotniczego	117 793,92	132 778,92	PRZ	31	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
116	N2_205	Nowe metody weryfikujące i symulujące działanie wiskotycznego tłumika drgań skrętnych	158 600,00	173 600,00	PRZ	31	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
117	N2_183	Pianki poliuretanowe dla ortopedii o ograniczonej palności i właściwościach antybakteryjnych	168 490,00	183 488,50	PRZ	30	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
118	N2_218	Indeks jakości życia młodego pokolenia	139 000,00	153 850,00	WSliZ	29,5	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
119	N2_042	Efektywne obszary zastosowania chłodziwa biodegradowalnego w toczeniu wykończeniowym stopów tytanu	141 400,00	156 265,00	PRZ	29	NEGATYWNA - BRAK ŚRODKÓW
Łączna kwota			16 895 863,23	18 402 259,67			
<b>Ocena pozytywna</b>			<b>9 324 330,80</b>	<b>10 118 575,88</b>			
Ocena negatywna - brak środków			7 571 532,43	8 283 683,79			
120	N2_168	Opracowanie metody oceny efektywności energetycznej dla inwestycji w sieciach elektroenergetycznych	96 352,50	106 305,38	PRZ		projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
121	N2_173	Ekotechnologiczny system rozproszonej produkcji energii z inteligentnym modulem prognozowania	131 000,00	144 950,00	PRZ		projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
122	N2_147	Innowacyjna mobilna aplikacja medyczna „Ratuj w MIG” dla osób niesłyszących w zagrożeniu życia	105 581,00	115 326,65	URZ		projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
123	N2_093	Innowacyjna regeneracja z użyciem skupionej wiązki energii bez strefy wpływu ciepła w materiale	177 095,96	192 095,95	PRZ		projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
124	N2_106	Synteza anten identyfikatorów RFID HF na dowolne podłoża w przestrzeni transportu publicznego	140 200,00	155 050,00	PRZ		projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt



125	N2_064	Opracowanie nowej generacji łopatek do wirników małogabarytowych turbin wiatrowych	157 528,00	172 504,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
126	N2_029	Projekt rozproszonego zespołu napędowego z wykorzystaniem prototypowej jednostki otunelowanej.	139 370,00	152 780,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
127	N2_068	Wykorzystanie odpadowych materiałów zmiennofazowych do ograniczania destrukcji elementów betonowych	101 700,00	108 300,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
128	N2_081	Technologia wytwarzania materiału dźwiękochłonnego - ekologicznego zamiennika wełny mineralnej	125 442,00	138 574,80	URZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
129	N2_157	Recykling metalowych wiórów poprodukcyjnych w procesie wyciskania KOBO	146 915,49	161 915,49	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
130	N2_131	Kształtowanie konstrukcji wiat solarnych o różnym przeznaczeniu.	109 960,00	124 954,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
131	N2_032	Metody sztucznej inteligencji i analizy BigData w optymalizacji skuteczności zabiegów uzdrowiskowych	139 999,00	154 998,85	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
132	N2_148	Cyberfizyczny inteligentny system mobilnego dozowania z autonomicznym określeniem gęstości	137 500,00	150 550,00	WSliZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
133	N2_071	Wykorzystanie wody jako efektywnego czynnika obiegowego kolektora słonecznego	110 991,34	123 411,34	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
134	N2_202	Opracowanie rozwiązania docelowego zespołu turbiny osiowej mikro turbinowego silnika odrzutowego GT60	113 756,00	127 220,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
135	N2_223	Środowisko analizy cyberbezpieczeństwa na bazie IoT z dynamicznie rekonfigurowalnymi połączeniami	137 500,00	150 550,00	WSliZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
136	N2_175	Narzędzie mobilne do gromadzenia danych o awariach sieci wodociągowej	41 380,00	46 330,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
137	N2_189	Innowacyjna metoda badania zużycia części i zespołów maszyn z zastosowaniem inżynierii odwrótej	172 924,00	187 924,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
138	N2_219	Terapia fotodynamiczna i generowanie tlenu singletowego w tkankach nowotworów endometrium in vitro	185 000,00	200 000,00	URZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
139	N2_122	Rakietowy silnik hybrydowy ze wspomaganie powietrzem	135 200,90	150 125,90	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
140	N2_012	System wspomaganie ruchu pojazdów oparty na technice RFID	154 400,00	168 980,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
141	N2_021	Metodologia nieniszczących badań kompozytów z zastosowaniem termografii aktywnej.	142 100,00	155 090,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
142	N2_224	Terapia fotodynamiczna z przeciwciałami w nowotworach głowy i szyi	195 500,00	200 000,00	URZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt
143	N2_098	Metoda szacowania odporności układu elektronicznego na znormalizowany rodzaj zaburzenia	154 500,00	169 500,00	PRZ	projekt odrzucony - nie otrzymał wymaganego minimum 28 pkt

PREZES ZARZĄDU

Jacek Kubrak  
Podkarpackie Centrum Innowacji Sp. z o.o.