

## LISTA WNIOSKÓW PO ROZSTRZYgniĘCIU KONKURSU PRZEZ ZWP

Oś Priorytetowa 1 Komerccjalizacja wiedzy, Działanie 1.1. Ekspansja przez innowacje, Poddziałanie 1.1.1. Ekspansja przez innowacje - wsparcie dotacyjne  
konkurs nr RPPM.01.01.01-IP.02-22-001/16 ( poprzednio nr RPPM.01.01.01-IZ.00-22-001/16 zgodnie z Regulaminem konkursu)

Lp.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwalifikowalnych [%]	Punkcja OS*
					kwalifikowalne	niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem		
					[PLN]	[PLN]	[PLN]	[PLN]	[PLN]		
1.	RPPM.01.01.01-22-0075/16	Badania, opracowanie projektu i budowa prototypowego innowacyjnego zestawu pchanego: pchacza o napędzie hybrydowym wraz z innowacyjną łodzią towarzyszącą o zmiennym zanurzeniu z wykorzystaniem ogniw paliwowych jako źródła zasilania, innowacyjnej barki pchanego do przewozu ładunków ciężkich i wielkogabarytowych z systemem antyprzechyłowym do operacji poziomego ładowania Ro-Ro ze sterem strumieniowym (o wymiarach dostosowanych do śluzy w Przegalinie).	Marine Projects Ltd. Sp. z o.o.	22 441 940,63	19 711 872,45	2 730 068,18	13 764 146,75	0,00	13 764 146,75	69,83	97,50
2.	RPPM.01.01.01-22-0091/16	Opracowanie oraz wdrożenie wymiennika ciepła z warstwą termoelektryczną zdolnego do produkcji energii elektrycznej z ciepła odpadowego przez Spółkę AIC.	AIC S.A.	13 223 400,00	11 187 900,00	2 035 500,00	6 224 070,00	0,00	6 224 070,00	55,63	90,00
3.	RPPM.01.01.01-22-0063/16	Stworzenie prototypu systemu monitorowania obciążeń nabrzeży i umocnień dna w rejonie cumowania statków wraz z wdrożeniem na rynek gotowego produktu przez firmę Enamor Sp. z o.o. z Gdyni	ENAMOR Sp. z o.o.	863 075,34	835 245,34	27 830,00	561 614,27	0,00	561 614,27	67,24	87,50
4.	RPPM.01.01.01-22-0076/16	Prace B+R nad małymi elektrowniami wiatrowymi z wysokosprawnymi przekształtnikami energii elektrycznej wraz z wdrożeniem w firmie MMB Drives Sp. z o.o. zlokalizowanej w Pomorskiej Specjalnej Strefie Ekonomicznej w Gdańsku.	MMB DRIVES Sp. z o.o.	2 411 167,28	2 272 454,28	138 713,00	1 663 297,31	0,00	1 663 297,31	73,19	87,50
5.	RPPM.01.01.01-22-0025/16	Platforma transferu wiedzy FindFish – Numeryczny System Prognozowania warunków środowiska morskiego Zatoki Gdańskiej dla Rybołówstwa	Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk	5 385 059,59	4 880 379,59	504 680,00	3 380 409,85	0,00	3 380 409,85	69,27	85,00
6.	RPPM.01.01.01-22-0050/16	Wspomaganie rozwoju dzieci niepełnosprawnych z wykorzystaniem innowacyjnych metod terapeutycznych	AssisTech spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	1 059 872,00	1 044 807,00	15 065,00	677 870,18	0,00	677 870,18	64,88	82,50

Lp.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwalifikowalnych	Punkcja OS*
					kwalifikowalne	niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem		
					[PLN]	[PLN]	[PLN]	[PLN]	[PLN]		
7.	RPPM.01.01.01-22-0053/16	Przeprowadzenie prac B+R w celu opracowania innowacyjnych urządzeń do przesyłu danych o zwiększonej przepustowości wykorzystywanych w sieciach HFC i RfOG, oraz innowacyjnego domowego systemu monitorującego.	Gdańskie Zakłady Teleelektroniczne "TELKOM- TELMOR SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ"	8 774 231,94	8 774 231,94	0,00	5 970 908,41	0,00	5 970 908,41	68,05	80,00
8.	RPPM.01.01.01-22-0045/16	AstmaMon - mobilny system monitorowania astmy ze zminiaturyzowanym pikfometrem	Enamor spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	3 987 992,00	3 987 992,00	0,00	2 560 551,20	0,00	2 560 551,20	64,21	77,50
9.	RPPM.01.01.01-22-0080/16	Opracowanie i wdrożenie innowacyjnych biomateriałów do kompleksowej regeneracji tkanki chrzęstnej.	Biovico spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	11 976 466,00	11 158 466,00	818 000,00	8 318 360,80	0,00	8 318 360,80	74,55	77,50
10.	RPPM.01.01.01-22-0055/16	Badania przemysłowe i prace rozwojowe w kierunku opracowania i zbudowania innowacyjnego urządzenia zanurzalnego poprawiającego bezpieczeństwo i efektywność prac nurkowych	Przedsiębiorstwo Badawczo-Produkcyjne FORKOS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	1 507 242,75	1 507 242,75	0,00	1 105 432,49	0,00	1 105 432,49	73,34	72,50
11.	RPPM.01.01.01-22-0028/16	Opracowanie przez firmę Balex Metal Sp. z o.o. innowacyjnego produktu w postaci płyt warstwowych o niskim współczynniku przenikania ciepła	Balex Metal Sp. z o.o.	1 471 546,00	1 207 933,00	263 613,00	484 973,00	0,00	484 973,00	40,15	72,50
12.	RPPM.01.01.01-22-0061/16	Wykorzystanie mechanizmu rozwiązań algorytmicznych do analizy ruchu w czasie rzeczywistym, do automatyzacji procesów zapewnienia bezpieczeństwa i ciągłości dostępu do danych systemu informatycznego w chmurze.	Grupa IT S.A.	2 018 250,00	2 018 250,00	0,00	1 553 947,20	0,00	1 553 947,20	76,99	70,00
13.	RPPM.01.01.01-22-0085/16	Opracowanie oraz walidacja w warunkach produkcyjnych prototypowego zespołu roboczego dla termorozwóknarki	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Płyt Drewnopochodnych Sp. z o.o.	2 660 632,88	2 384 862,88	275 770,00	1 430 917,73	0,00	1 430 917,73	60,00	67,50
14.	RPPM.01.01.01-22-0087/16	Opracowanie drzwi z napędem elektrycznym w firmie Remontowa Hydraulic Systems Sp. z o.o.	Remontowa Hydraulic Systems Sp. z o.o.	1 242 433,30	936 433,30	306 000,00	441 422,90	0,00	441 422,90	47,14	67,50
15.	RPPM.01.01.01-22-0100/16	Przeprowadzenie przez OKE Poland z siedzibą w Gdańsku prac B+R nad stworzeniem inteligentnej przestrzeni otaczającej ludzi za pośrednictwem zaawansowanego systemu typu smart home - Kamerdyner.	OKE POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	4 900 878,63	4 868 448,63	32 430,00	3 729 912,61	0,00	3 729 912,61	76,61	65,00
16.	RPPM.01.01.01-22-0039/16	NlightninVR w Onkologii – BioCell Feedback Neuro System – Szansą na podniesienie konkurencyjności i rozwój firmy Nlightnin Production sp. z o.o. na rynku światowym	Nlightnin Production spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	3 049 077,42	2 882 192,60	166 884,82	2 117 697,75	0,00	2 117 697,75	73,48	65,00
17.	RPPM.01.01.01-22-0026/16	Opracowanie systemu Automatycznego Rozpoznawania Mowy (ARM) VoiceLab w oparciu o głębokie sieci neuronowe DNN (Deep Neural Networks) i stworzenie innowacyjnego systemu zbierania danych i treningu modeli akustycznych RAMD (Rapid Acoustic Model Development) w celu osiągnięcia super-human performance.	VOICELAB.AI Sp. z o.o.	6 772 330,00	6 772 330,00	0,00	4 704 949,00	0,00	4 704 949,00	69,47	60,00

Lp.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwalifikowalnych [%]	Punkcja OS* [%]
					kwalifikowalne	niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem		
					[PLN]	[PLN]	[PLN]	[PLN]	[PLN]		
18.	RPPM.01.01.01-22-0099/16	GroundEye - platforma technologiczna do monitorowania elementów mobilnych infrastruktury naziemnej na lotniskach	BLUE DOT SOLUTIONS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	1 246 014,90	1 210 014,90	36 000,00	809 645,36	0,00	809 645,36	66,91	60,00
19.	RPPM.01.01.01-22-0105/16	CDIF/3-R system umożliwiający ustalenie stanu faktycznego zdarzenia w ruchu drogowym.	Axes System Sp. z o.o.	2 912 385,66	2 833 357,66	79 028,00	2 101 132,53	0,00	2 101 132,53	74,16	60,00
20.	RPPM.01.01.01-22-0014/16	Laboratorium innowacyjnych technologii obuwniczych Gino Rossi zlokalizowane w Słupsku, w województwie pomorskim.	GINO ROSSI Spółka Akcyjna	4 002 405,00	3 824 500,00	177 905,00	1 520 075,00	0,00	1 520 075,00	39,75	60,00
21.	RPPM.01.01.01-22-0073/16	Rozwój ClearMechanic – inteligentnej, działającej w czasie rzeczywistym platformy do zarządzania procesem naprawy w branży motoryzacyjnej przez ClearCheck Poand Sp. z o.o. w Województwie Pomorskim	ClearCheck Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	13 163 979,82	10 621 980,64	2 541 999,18	5 310 990,32	0,00	5 310 990,32	50,00	60,00
22.	RPPM.01.01.01-22-0068/16	Budowa innowacyjnego systemu rozdzielnic średniego napięcia typu ORION.	Elmor S.A.	809 199,15	718 924,15	90 275,00	475 638,99	0,00	475 638,99	66,16	60,00
23.	RPPM.01.01.01-22-0056/16	Opracowanie prototypowych turbin do wykorzystania potencjału hydroenergetycznego nisko-spadowych i ultra-nisko-spadowych stopni wodnych [NS SW i UNS SW] w Kartoszynie.	IMR Sp. z o.o.	1 692 048,00	1 594 528,00	97 520,00	1 091 424,45	0,00	1 091 424,45	68,45	60,00
24.	RPPM.01.01.01-22-0111/16	Innowacyjny system nawadniania	RADEVELIA Sp. z o. o.	1 747 070,71	1 529 116,60	217 954,11	1 061 708,09	0,00	1 061 708,09	69,43	57,50
25.	RPPM.01.01.01-22-0070/16	Opracowanie przełomowej technologii pozyskiwania niskocząsteczkowych osmoprotektantów o znaczeniu medycznym i farmaceutycznym ze szczepów bakterii ekstremofilnych	CENTRUM INNOWACJI EDORADCA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	7 870 810,00	7 870 810,00	0,00	5 243 860,00	0,00	5 243 860,00	66,62	55,00
26.	RPPM.01.01.01-22-0003/16	Zaawansowane badania nieniszczące węzłów wirników turbin energetycznych bez demontażu oraz gorących elementów konstrukcji urządzeń i instalacji petrochemicznych podczas eksploatacji	Koli Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	1 120 681,12	1 120 681,12	0,00	760 163,56	0,00	760 163,56	67,83	52,50
27.	RPPM.01.01.01-22-0106/16	Opracowanie własnych innowacyjnych rozwiązań w zakresie automatyki budynkowej	ABEGO S.C. Radosław Czeczotka Krzysztof Woliński	2 661 630,30	2 326 610,00	335 020,30	1 500 224,50	0,00	1 500 224,50	64,48	52,50
28.	RPPM.01.01.01-22-0051/16	SensAR - zaprojektowanie i zbudowanie robota edukacyjnego wykorzystującego technologię rozszerzonej rzeczywistości	CTADVENTURE Sp. z o.o.	991 013,40	991 013,40	0,00	665 343,11	0,00	665 343,11	67,14	52,50
29.	RPPM.01.01.01-22-0067/16	Stworzenie innowacyjnego układu do produkcji chłodu z układu odzysku ciepła na jednostkach pływających.	Marine Projects LTD Sp. z o.o.	5 493 405,40	4 665 010,96	828 394,44	2 997 505,60	0,00	2 997 505,60	64,26	52,50
30.	RPPM.01.01.01-22-0034/16	Wysokosprawny, kompaktowy chiller amoniakalny przeznaczony do procesów zamrażalniczych	REMSTAT Piotr Pochwatka, Andrzej Szcześniak Spółka Jawna	957 955,20	957 955,20	0,00	735 242,16	0,00	735 242,16	76,75	50,00
31.	RPPM.01.01.01-22-0112/16	Ekspansja innowacji w RADPOL S.A. w Człuchowie - rozwój działalności badawczo - rozwojowej umożliwiającej wdrożenie innowacyjnych na skalę światową technologii i produktów	RADPOL S.A.	3 280 056,53	2 666 712,63	613 343,90	1 010 229,42	0,00	1 010 229,42	37,88	50,00

Lp.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwalifikowalnych	Punkcja OS*
					kwalifikowalne	niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem		
					[PLN]	[PLN]	[PLN]	[PLN]	[PLN]		
32.	RPPM.01.01.01-22-0032/16	Budowa środowiska sprzętowo – programistycznego, systemu do zdalnego monitoringu i geolokalizacji jednostek pływających.	GENZET, BLUEWATERS MIESZKO ZIELIŃSKI	1 334 431,38	1 242 925,69	91 505,69	923 309,68	0,00	923 309,68	74,29	50,00
<b>łącznie wnioski wybrane do dofinansowania:</b>				<b>143 028 682,33</b>	<b>130 605 182,71</b>	<b>12 423 499,62</b>	<b>84 896 974,22</b>	<b>0,00</b>	<b>84 896 974,22</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020

[www.rpo.pomorskie.eu](http://www.rpo.pomorskie.eu)