

LISTA WNIOSKÓW PO ROZSTRZYgniĘCIU KONKURSU PRZEZ ZWP

Oś Priorytetowa 10. Energia, Działanie 10.3. Odnawialne źródła energii, Poddziałanie 10.3.1. Odnawialne źródła energii - wsparcie dotacyjne
RPPM.10.03.01.01-IZ.00-22-001/16

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Przyznane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwalifikowalnych [%]	Punktacja OS
					kwalifikowalne [PLN]	niekwalifikowalne [PLN]	EFRR [PLN]	Budżet państwa [PLN]	Razem [PLN]		
WNIOSKI WYBRANE DO DOFINANSOWANIA											
1.	RPPM.10.03.01.01-22-0057/16	OZE – poprawa gospodarki niskoemisyjnej na Żuławach w gminie Lichnowy i Stare Pole	Gmina Lichnowy	5 122 680,95	5 045 244,98	77 435,97	4 288 458,22	0,00	4 288 458,22	85,00	92,50%
2.	RPPM.10.03.01.01-22-0049/16	Odnawialne źródła energii oraz instalacje solarne na terenie Gminy Miasta Redy i Miasta Puck oraz Gminy Luzino, Linia, Łęczycy i Gniewino	Gmina Luzino	12 658 019,00	12 658 019,00	0,00	9 999 835,01	0,00	9 999 835,01	79,00	90,00%
3.	RPPM.10.03.01.01-22-0077/16	Ochrona powietrza poprzez montaż odnawialnych źródeł energii u mieszkańców Gmin Starogard Gdański i Bobowo.	Gmina Starogard Gdański	5 817 137,22	5 327 905,40	489 231,82	4 528 719,59	0,00	4 528 719,59	85,00	90,00%
4.	RPPM.10.03.01.01-22-0153/16	Inwestycja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Borzytuchom, Czarna Dąbrówka i Tuchomie	Gmina Borzytuchom	9 901 349,88	8 351 027,14	1 550 322,74	6 944 453,07	0,00	6 944 453,07	83,16	90,00%
5.	RPPM.10.03.01.01-22-0221/16	„Montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin: Kwidzyn, Sadlinki, Ryjewo, Gardeja”	Powiatłaska Regionalna Agencja Zarządzania Energią	9 826 441,10	9 826 441,10	0,00	8 255 193,17	0,00	8 255 193,17	84,01	90,00%
6.	RPPM.10.03.01.01-22-0170/16	Słońce źródłem pozyskiwania energii w gminach: Chojnice, Brusy, Czerny, Karsin i Konarzyny	Gmina Chojnice	12 393 923,47	11 247 050,15	1 146 873,32	9 559 992,60	0,00	9 559 992,60	85,00	88,24%
7.	RPPM.10.03.01.01-22-0050/16	Ochrona powietrza poprzez montaż odnawialnych źródeł energii u mieszkańców Gmin Lipnica i Studzienice	Gmina Lipnica	7 150 146,62	6 974 177,53	175 969,09	5 928 048,36	0,00	5 928 048,36	85,00	87,50%
8.	RPPM.10.03.01.01-22-0130/16	Budowa odnawialnych źródeł energii w gminie Lipusz i gminie Nowa Karczma	Gmina Lipusz	3 658 991,10	3 124 170,00	534 821,10	2 655 544,50	0,00	2 655 544,50	85,00	87,50%
9.	RPPM.10.03.01.01-22-0157/16	Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Kościerzyna i Miasta Kościerzyna	Gmina Kościerzyna	4 459 280,00	4 049 374,67	409 905,33	3 441 968,47	0,00	3 441 968,47	85,00	87,50%
10.	RPPM.10.03.01.01-22-0241/16	Budowa dwóch instalacji fotowoltaicznych położonych w gminach Lipnica oraz Parchowo.	E.O. Energia Odnawialna spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	8 632 000,00	8 630 000,00	2 000,00	5 654 410,00	0,00	5 654 410,00	65,52	85,29%
11.	RPPM.10.03.01.01-22-0117/16	EKO ENERGIA OD SOMONINA AŻ PO PRZYWIDZ	Gmina Somonino	14 559 348,50	13 012 597,16	1 546 751,34	10 000 000,00	0,00	10 000 000,00	76,85	85,29%
12.	RPPM.10.03.01.01-22-0053/16	OZE dla Kaszub – wykorzystanie energetyki rozproszonej na rzecz ograniczenia niskiej emisji w Gminie Sierakowice, Kartuszy i Sulęcyno	Gmina Sierakowice	9 956 025,10	9 784 614,10	171 411,00	8 316 921,99	0,00	8 316 921,99	85,00	85,00%
13.	RPPM.10.03.01.01-22-0152/16	Budowa biogazowni rolniczej i bloku wysokosprawnej kogeneracji o mocy 0,999 MW wraz z przyłączem elektroenergetycznym i ciepłowniczym w gminie Wicko, jako lokalnego źródła energii z OZE wpisującego się w koncepcję "wyspy energetycznej".	PW Energie Odnawialne Sp. z o.o.	17 911 583,59	14 254 763,00	3 656 820,59	9 965 045,00	0,00	9 965 045,00	69,91	82,50%
14.	RPPM.10.03.01.01-22-0014/16	Odnawialne źródła energii w Gminie Mikołajki Pomorskie oraz w Mieście i Gminie Sztum	Gmina Mikołajki Pomorskie	3 383 107,46	3 377 865,66	5 241,80	2 871 185,81	0,00	2 871 185,81	85,00	82,50%
15.	RPPM.10.03.01.01-22-0147/16	Zwiększenie wykorzystania energii pochodzącej z OZE w Gminach Lubichowo i Stary Targ.	Gmina Stary Targ	4 180 433,62	4 044 967,19	135 466,43	3 438 222,09	0,00	3 438 222,09	85,00	82,50%
16.	RPPM.10.03.01.01-22-0245/16	Budowa dwóch instalacji fotowoltaicznych w gminach Nowa Wieś Lęborska oraz Łęczycy.	SUNRISE Antosz i Antosz spółka cywilna	4 622 000,00	4 620 000,00	2 000,00	2 990 359,00	0,00	2 990 359,00	64,73	82,35%
17.	RPPM.10.03.01.01-22-0101/16	Zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych w Gminie Miejskiej Rumia i Gminie Szemud	Gmina Miejska Rumia	4 230 962,86	3 613 220,00	617 742,86	3 071 237,00	0,00	3 071 237,00	85,00	82,35%
18.	RPPM.10.03.01.01-22-0139/16	OZE dla każdego - budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na obiektach użyteczności publicznej oraz budynkach mieszkańców m. i gm. Człuchów	Stowarzyszenie Samorządów Ziemi Człuchowskiej	3 880 952,61	3 880 952,61	0,00	3 298 809,72	0,00	3 298 809,72	85,00	80,00%

19.	RPPM.10.03.01.01-22-0150/16	Propagowanie energii z OZE w Gminie Pelplin i Gminie Chmielno	Miasto Gmina Pelplin	2 270 203,08	2 250 697,60	19 505,48	1 913 092,95	0,00	1 913 092,95	85,00	80,00%
20.	RPPM.10.03.01.01-22-0197/16	Słoneczne Dachy Kwidzyna	Stowarzyszenie Eko-Inicjatywa	3 624 306,34	3 624 306,34	0,00	2 863 201,99	0,00	2 863 201,99	79,00	79,41%
21.	RPPM.10.03.01.01-22-0034/16	OZE w gminach powiatu słupskiego	Gmina Dębica Kaszubska	12 075 730,74	11 005 462,63	1 070 268,11	9 354 643,20	0,00	9 354 643,20	85,00	77,50%
22.	RPPM.10.03.01.01-22-0088/16	Instalacje energii odnawialnej w gminach : Czarne, Przechlewo i Rzeczenica	Przechlewskie Stowarzyszenie Inicjatyw Gospodarczych	5 200 680,00	5 200 680,00	0,00	4 420 578,00	0,00	4 420 578,00	85,00	77,50%
23.	RPPM.10.03.01.01-22-0100/16	Zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych w budynkach użyteczności publicznej w Gminie Miejskiej Rumia i Gminie Szemud	Gmina Miejska Rumia	3 706 635,00	2 934 300,00	772 335,00	2 494 155,00	0,00	2 494 155,00	85,00	76,47%
24.	RPPM.10.03.01.01-22-0149/16	Budowa instalacji do produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie Gminy Kaliska i Gminy partnerskiej Stara Kiszewa	Gmina Kaliska	3 107 500,50	2 495 300,00	612 200,50	2 121 005,00	0,00	2 121 005,00	85,00	76,47%
łącznie wnioski wybrane do dofinansowania:				172 329 438,74	159 333 136,26	12 996 302,48	128 375 079,74	0,00	128 375 079,74		
WNIOSKI NIEWYBRANE DO DOFINANSOWANIA, KTÓRE UZYSKAŁY MINIMUM PROCENTOWE											
L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwalifikowalnych [%]	Punktacja OS
					kwalifikowalne [PLN]	niekwalifikowalne [PLN]	EFRR [PLN]	Budżet państwa [PLN]	Razem [PLN]		
1.	RPPM.10.03.01.01-22-0037/16	Instalacja ogniw fotowoltaicznych oraz pomp ciepła w Skórczu, celem ograniczenia emisji CO ₂ oraz wzrostu produkcji energii z OZE – II element wyspy energetycznej	Powiat Starogardzki	5 142 027,00	4 412 504,00	729 523,00	3 491 415,80	0,00	3 491 415,80	79,13	75,00%
2.	RPPM.10.03.01.01-22-0066/16	Poprawa efektywności energetycznej w Gminie Miastko oraz w gminach ościennych poprzez zakup i montaż odnawialnych źródeł energii - element "wyspy energetycznej"/Miastckiego Klastra Energii	Gmina Miastko	11 382 888,99	10 820 075,40	562 813,59	8 937 369,29	0,00	8 937 369,29	82,60	75,00%
3.	RPPM.10.03.01.01-22-0033/16	Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii w obiektach użyteczności publicznej na terenach gmin Bytów i Studzienice	Gmina Bytów	4 074 964,67	3 363 943,23	711 021,44	2 665 565,40	0,00	2 665 565,40	79,24	75,00%
4.	RPPM.10.03.01.01-22-0171/16	Słoneczna Gmina - Żukowo	Gmina Żukowo	4 737 236,00	4 405 090,24	332 145,76	3 718 529,69	0,00	3 718 529,69	84,41	75,00%
5.	RPPM.10.03.01.01-22-0137/16	Odnawialne Źródła Energii w Gminie Dzierżoń	Gmina Dzierżoń	6 250 388,79	5 642 603,73	607 785,06	4 796 213,17	0,00	4 796 213,17	85,00	75,00%
6.	RPPM.10.03.01.01-22-0155/16	Słoneczne dachy w Gminie Wejherowo	Gmina Wejherowo	3 803 660,97	3 310 234,00	493 426,97	2 813 698,90	0,00	2 813 698,90	85,00	73,53%
7.	RPPM.10.03.01.01-22-0195/16	Wykorzystanie energii przyjaznej środowisku w Gminie Smołdzino	Gmina Smołdzino	3 890 033,00	3 435 598,80	454 434,20	2 920 258,98	0,00	2 920 258,98	85,00	72,50%
8.	RPPM.10.03.01.01-22-0214/16	Odnawialne źródła energii – pompy ciepła w Spółdzielni Mieszkaniowej "Bożepole" na terenie wsi Bożepole, Dzieścielec i Rozłazino.	Spółdzielnia Mieszkaniowa Bożepole	3 773 242,70	3 749 242,70	24 000,00	2 437 007,76	0,00	2 437 007,76	65,00	72,50%
9.	RPPM.10.03.01.01-22-0005/16	Zakup i montaż urządzeń do produkcji energii ze źródeł odnawialnych w Gminie Pruszcz Gdański i Trąbki Wielkie	Gmina Pruszcz Gdański	3 870 838,00	3 089 415,03	781 422,97	1 853 649,00	0,00	1 853 649,00	60,00	70,59%
10.	RPPM.10.03.01.01-22-0047/16	„Zielona energia w firmie PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWE „ZDUNEK” SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ w Gdańsku i Gdyni”.	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWE „ZDUNEK” SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	586 562,40	476 880,00	109 682,40	381 027,12	0,00	381 027,12	79,90	70,59%
11.	RPPM.10.03.01.01-22-0175/16	Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców w Gminie Kępice	Gmina Kępice	1 958 846,07	1 930 402,80	28 443,27	1 617 016,66	0,00	1 617 016,66	83,77	70,00%
12.	RPPM.10.03.01.01-22-0176/16	Zakup i montaż dwóch mikroinstalacji fotowoltaicznych w miejscowościach Miastko i Ustka w celu zmniejszenia zużycia energii elektrycznej ze źródeł zewnętrznych.	HARAT spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa (Dawniej: HARAT Przedsiębiorstwo Drogowo - Budowlane Sp. J.)	508 375,00	412 500,00	95 875,00	309 375,00	0,00	309 375,00	75,00	67,65%
13.	RPPM.10.03.01.01-22-0036/16	Instalacje układów fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej w Gminie Miasto Lębork	Gmina Miasto Lębork	2 882 140,01	2 780 905,19	101 234,82	2 363 769,41	0,00	2 363 769,41	85,00	67,65%
14.	RPPM.10.03.01.01-22-0079/16	Instalacja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Czarna Dąbrówka, Damnica oraz Tuchomie	Gmina Tuchomie	1 783 361,67	1 756 301,67	27 060,00	1 492 856,42	0,00	1 492 856,42	85,00	67,50%
15.	RPPM.10.03.01.01-22-0074/16	Czyste Żuławy – zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych w gminach Nowy Staw, Cedry Wielkie, Nowy Dwór Gdański, Miłoradz, Ostaszewo i Stegna	Gmina Nowy Staw	4 542 586,36	4 314 286,36	228 300,00	3 667 143,29	0,00	3 667 143,29	85,00	67,50%
16.	RPPM.10.03.01.01-22-0085/16	Budowa parkingu energetycznego z wykorzystaniem instalacji fotowoltaicznej PV/T o mocy 30 kW i pomp ciepła na gruncie należącym do przedsiębiorstwa Masters Sp. z o.o. w Straszynie.	Masters Sp z o.o.	422 382,00	338 400,00	83 982,00	186 120,00	0,00	186 120,00	55,00	65,00%
17.	RPPM.10.03.01.01-22-0108/16	Budowa zespołu farm fotowoltaicznych we wsi Wrząca w gminie Kobylnica	EWL Maciej Cichocki	7 855 875,00	5 889 914,64	1 965 960,36	3 742 209,78	0,00	3 742 209,78	63,54	64,71%
18.	RPPM.10.03.01.01-22-0250/16	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Międzybórz	Duon Dystrybucja S.A.	2 859 431,43	2 314 741,00	544 690,43	1 121 193,18	0,00	1 121 193,18	48,44	64,71%
19.	RPPM.10.03.01.01-22-0059/16	ZIELONA ENERGIA W FIRMIE ZDUNEK PREMIUM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ w Gdańsku i Gdyni.	ZDUNEK PREMIUM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	465 309,00	378 300,00	87 009,00	302 261,70	0,00	302 261,70	79,90	64,71%

20.	RPPM.10.03.01.01-22-0024/16	Energia prosto ze słońca – instalacja odnawialnych źródeł energii na obiektach Stowarzyszenia Rodzina Kolpinga w Łebie	Stowarzyszenie Rodzina Kolpinga w Łebie	3 070 942,66	2 975 668,75	95 273,91	2 529 318,44	0,00	2 529 318,44	85,00	64,71%
21.	RPPM.10.03.01.01-22-0113/16	„GMINA Z ENERGIA – BUDOWA WYSPIY ENERGETYCZNEJ W GMINIE GNIEWINO”	Gmina Gniewino	8 428 327,66	7 105 215,70	1 323 111,96	5 204 570,50	0,00	5 204 570,50	73,25	62,50%
22.	RPPM.10.03.01.01-22-0089/16	Słoneczna Kościerzyna – budowa instalacji odnawialnych źródeł energii szansą poprawy jakości powietrza w regionie Kościerzyny.	Stowarzyszenie Słoneczna Kościerzyna	7 160 860,94	6 473 590,33	687 270,61	5 449 738,58	0,00	5 449 738,58	84,18	62,50%
23.	RPPM.10.03.01.01-22-0177/16	Budowa instalacji do produkcji energii elektrycznej i ciepłej na terenie Gmin Cewice i Nowa Wieś Lęborska.	Gmina Cewice	4 173 462,34	4 093 938,38	79 523,96	3 479 847,60	0,00	3 479 847,60	85,00	62,50%
24.	RPPM.10.03.01.01-22-0226/16	Przywidzka „wyspa energetyczna” Zielona Brama	Fundacja Zielona Brama	677 238,00	550 600,00	126 638,00	434 974,00	0,00	434 974,00	79,00	62,50%
25.	RPPM.10.03.01.01-22-0040/16	Budowa biogazowni rolniczej oraz instalacji fotowoltaicznej na terenie Zespołu Szkół Rolniczych Centrum Kształcenia Praktycznego w Bolesławowie w powiecie starogardzkim	Powiat Starogardzki	5 575 405,00	5 575 405,00	0,00	4 700 000,00	0,00	4 700 000,00	84,30	62,50%
26.	RPPM.10.03.01.01-22-0125/16	Produkcja energii odnawialnej z hybrydowej instalacji OZE na potrzeby firmy Dartomeks Lichnerowicz Elzbieta, Lichnerowicz Grazyna Spółka Jawna w miejscowości Pelplin	Dartomeks Lichnerowicz Elzbieta, Lichnerowicz Grazyna Spółka Jawna	544 858,36	442 974,28	101 884,08	376 528,14	0,00	376 528,14	85,00	61,76%
27.	RPPM.10.03.01.01-22-0233/16	Przedsiębiorstwa produkcyjne w Warblewie i Kobylnicy przyjazne środowisku	Enbit Grzegorz Szwarz	1 247 269,54	1 027 223,21	220 046,33	821 223,21	0,00	821 223,21	79,95	61,76%
28.	RPPM.10.03.01.01-22-0073/16	ZASTOSOWANIE I PROMOCJA ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII W FUNKCJONOWANIU JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO NA PRZYKŁADZIE INNOWACYJNEGO WDROŻENIA FOTOWOLTAIKI W SYSTEMIE KOMUNIKACJI TROLEJBUSOWEJ PRZEDSIĘBIORSTWA KOMUNIKACJI TROLEJBUSOWEJ SP. Z O.O. W GDYNI ORAZ W JEDNOSTKACH BUDŻETOWYCH MIASTA GDYNIA: POMORSKI PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY GDYNIA I DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W GDYNI	Przedsiębiorstwo Komunikacji Trolejbusowej Sp. z o.o.	5 577 383,80	4 221 309,69	1 356 074,11	2 534 896,47	0,00	2 534 896,47	60,05	61,76%
29.	RPPM.10.03.01.01-22-0078/16	Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii w firmie Heitztechnik Sp. z o.o. S.K. w miejscowości Skarszewy	Przedsiębiorstwo Produkcyjne Heitztechnik Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa	440 807,40	338 380,00	102 427,40	287 623,00	0,00	287 623,00	85,00	60,00%
30.	RPPM.10.03.01.01-22-0146/16	Budowa systemów fotowoltaicznych o mocy łącznej 119,88 kW przez firmę Towarzystwo Gospodarcze Sambor S.A.w miejscowościach: Tczew, Malbork i Kwidzyn.	Towarzystwo Gospodarcze SAMBOR S.A.	787 395,57	640 159,00	147 236,57	544 135,15	0,00	544 135,15	85,00	58,82%
31.	RPPM.10.03.01.01-22-0016/16	Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy do 1 MWp wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Oskowo, gm. Cewice	FOTOWOLTAIKA Tadeusz Pierzgalski	6 275 460,00	4 295 681,60	1 979 778,40	3 436 545,28	0,00	3 436 545,28	80,00	58,82%
32.	RPPM.10.03.01.01-22-0011/16	Budowa 2 instalacji fotowoltaicznych o mocy 39,76 kW każda w miejscowościach Weiherowo i Gdynia	K&K Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe Krzysztof Wojtanowicz	541 692,00	440 000,00	101 692,00	374 000,00	0,00	374 000,00	85,00	58,82%
33.	RPPM.10.03.01.01-22-0099/16	Słoneczne szkoły powiatu puckiego	Pozytywne Inicjatywy Edukacja SP. z o.o.	4 897 803,37	4 787 103,37	110 700,00	3 892 952,06	0,00	3 892 952,06	81,32	58,82%
34.	RPPM.10.03.01.01-22-0021/16	Budowa baterii ogniw fotowoltaicznych o mocy 200 kWp oraz instalacja pompy ciepła na potrzeby Oczyszczalni Ścieków w Lęborku	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	1 390 884,00	1 125 800,00	265 084,00	839 270,13	0,00	839 270,13	74,55	57,50%
35.	RPPM.10.03.01.01-22-0232/16	Energia ze źródeł odnawialnych w gminach: Brusy, Chojnice, Czerny, Karsin i Konarzyny	Gmina Brusy	5 603 643,00	5 412 295,39	191 347,61	4 600 451,08	0,00	4 600 451,08	85,00	57,50%
36.	RPPM.10.03.01.01-22-0254/16	„Wykorzystanie energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych przez NORDPRIM Sp. z o.o. poprzez montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,9 kWp oraz 4 aerotermycznych pomp ciepła o łącznej mocy 69,1 kW w Przyjaźni przy ulicy Dworcowej 38”	NORDPRIM Sp. z o.o.	469 368,00	381 500,00	87 868,00	304 818,50	0,00	304 818,50	79,90	57,50%
37.	RPPM.10.03.01.01-22-0183/16	Poprawa efektywności energetycznej na terenie Gminy Choczewo poprzez instalację odnawialnych źródeł energii.	Gmina Choczewo	1 957 876,40	1 686 013,08	271 863,32	1 433 111,12	0,00	1 433 111,12	85,00	57,50%
38.	RPPM.10.03.01.01-22-0181/16	„Budowa instalacji fotowoltaicznych o mocy do 1MW na działce nr 215 w miejscowości Siemianice w Gminie Słupsk. ”	VP Investment Sp. z o.o. w Słupsku	5 607 650,01	4 545 000,00	1 062 650,01	3 502 377,00	0,00	3 502 377,00	77,06	55,88%
39.	RPPM.10.03.01.01-22-0116/16	Elektrownia fotowoltaiczna Słuszewo o mocy 500kw wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Solar Nord Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	2 800 908,85	2 161 717,15	639 191,70	1 391 000,05	0,00	1 391 000,05	64,35	55,88%
40.	RPPM.10.03.01.01-22-0219/16	Montaż paneli fotowoltaicznych w P.P.H.U. Met - Pol przedsiębiorstwie przyjaznym środowisku w miejscowościach Bobowo i Starogard Gdański	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWO-HANDLOWE 'MET-POL' RYSZARD OSSOWSKI	367 709,16	298 950,54	68 758,62	254 107,96	0,00	254 107,96	85,00	55,88%
41.	RPPM.10.03.01.01-22-0216/16	Zwiększenie wykorzystania energii pozyskiwanej ze źródeł odnawialnych w przedsiębiorstwie Lester Infrastruktura Sp. z o.o. Sp. k.w miejscowości Kwidzyn	Lester Infrastruktura Sp. z o.o. Sp. k.	1 054 219,05	857 088,66	197 130,39	728 525,36	0,00	728 525,36	85,00	55,88%

42.	RPPM.10.03.01.01-22-0260/16	Montaż instalacji fotowoltaicznej w firmie DABEW Sp. z o.o. Sp.k na działce 426 w miejscowości Świątkowo w gm. Bytów	DABEW Sp. z o.o. Sp.k.	668 609,55	539 355,96	129 253,59	458 452,57	0,00	458 452,57	85,00	55,88%
43.	RPPM.10.03.01.01-22-0091/16	Budowa instalacji fotowoltaicznych na wybranych SUW i oczyszczalni ścieków w Aglomeracji Chojnice	Miejskie Wodociągi Sp. z o.o.	2 684 055,61	2 125 121,43	558 934,18	1 806 353,21	0,00	1 806 353,21	85,00	55,88%
44.	RPPM.10.03.01.01-22-0112/16	Kompleksowe rozwiązanie problemu bezpieczeństwa energetycznego w firmie ZHU Modrzew. Budowa źródła energii odnawialnej w postaci dwóch nadachowych instalacji fotowoltaicznych wraz z urządzeniami magazynującymi w miejscowości Niepoczołowice	Zakład Handlowo-Usługowy Modrzew Stanisław Czaja	550 646,00	447 680,00	102 966,00	380 528,00	0,00	380 528,00	85,00	55,88%
45.	RPPM.10.03.01.01-22-0248/16	MONTAŻ INFRASTRUKTURY DO PRODUKCJI ENERGII ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH W PRZEDSIĘBIORSTWIE CPS-IEP SP. Z O.O. W KWIDZYNIE	CPS-IEP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	300 000,00	243 902,44	56 097,56	207 317,07	0,00	207 317,07	85,00	55,88%
46.	RPPM.10.03.01.01-22-0190/16	"Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 200,07 kWp zlokalizowanej na terenie przedsiębiorstwa T-G Dnalop Sp. z o.o. w Redzikowie"	T-G DNALOP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	1 016 595,00	826 500,00	190 095,00	702 525,00	0,00	702 525,00	85,00	55,88%
47.	RPPM.10.03.01.01-22-0060/16	Wykorzystanie instalacji OZE w kompleksie hotelowym Jurysta w Jastrzębiej Górze	Natura Park Sp. z o.o.	1 357 754,54	1 188 655,34	169 099,20	772 625,98	0,00	772 625,98	65,00	55,00%
48.	RPPM.10.03.01.01-22-0230/16	Mikroinstalacje fotowoltaiczne na stacjach paliw PKN ORLEN S.A. w województwie pomorskim na terenie miejscowości Gdańsk, Nowy Dwór Gdański i Koszwały	Polski Koncern Naftowy ORLEN Spółka Akcyjna	1 158 048,76	941 303,06	216 745,70	423 586,37	0,00	423 586,37	45,00	52,94%
49.	RPPM.10.03.01.01-22-0083/16	Zielona Energia w firmie DMP Sp. z o.o. w Pruszczu Gdańskim	DMP Sp. z o.o.	840 434,43	683 280,03	157 154,40	580 788,03	0,00	580 788,03	85,00	52,94%
50.	RPPM.10.03.01.01-22-0063/16	Budowa instalacji fotowoltaicznej o pow.759,5 m2 i 120,05 KWp na budynku firmy Bagramet w Bytowie	'BAGRAMET' SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	805 305,60	648 890,00	156 415,60	551 556,50	0,00	551 556,50	85,00	52,94%
51.	RPPM.10.03.01.01-22-0154/16	Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez firmy PRZEDSIĘBIORSTWO-PRODUKCYJNO- USŁUGOWO- HANDLOWE „BERTOS” ROBERT SZMURŁO w miejscowości Banino i !! Paweł Szmurło w miejscowości Otomin	PRZEDSIĘBIORSTWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWO- HANDLOWE „BERTOS” ROBERT SZMURŁO	535 050,00	435 000,00	100 050,00	343 650,00	0,00	343 650,00	79,00	52,94%
52.	RPPM.10.03.01.01-22-0070/16	MONTAŻ INFRASTRUKTURY DO PRODUKCJI ENERGII ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH W PRZEDSIĘBIORSTWIE "SZYMAŃSKI ZBIGNIEW FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWO-USŁUGOWA - DREWTRAK" w miejscowości Szemud.	SZYMAŃSKI ZBIGNIEW Firma Produkcyjno Handlowo Usługowa	300 000,00	243 902,44	56 097,56	207 317,07	0,00	207 317,07	85,00	52,94%
53.	RPPM.10.03.01.01-22-0240/16	Zwiększenie udziału odnawialnych źródeł energii w produkcji energii elektrycznej poprzez montaż paneli fotowoltaicznych wraz z zestawem do magazynowania energii i zasilania awaryjnego w Gdańsku	MIKRO-AUTOMATYKA MGR INŻ.MICHAŁ SZYPLIŃSKI	300 000,00	243 902,44	56 097,56	207 317,07	0,00	207 317,07	85,00	52,94%
54.	RPPM.10.03.01.01-22-0231/16	Zakup instalacji fotowoltaicznej w celu dywersyfikacji źródeł energii przez firmę Poltarex Polskie Drewno w Szczytnie.	Poltarex Polskie Drewno Sp. z o.o.	1 127 172,00	916 400,00	210 772,00	723 956,00	0,00	723 956,00	79,00	52,94%
55.	RPPM.10.03.01.01-22-0234/16	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej – PPHU Ut-Oil, Dzierżgoń	P.P.H.U. „Ut-Oil” Sp. z o.o	905 523,79	736 198,20	169 325,59	408 334,95	0,00	408 334,95	55,47	52,94%
56.	RPPM.10.03.01.01-22-0058/16	Zielona energia w firmie Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe „Zdunek” Tadeusz Zdunek w Gdańsku.	Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe „Zdunek” Tadeusz Zdunek	394 830,00	318 000,00	76 830,00	174 900,00	0,00	174 900,00	55,00	52,94%
57.	RPPM.10.03.01.01-22-0003/16	Wymiana Agregatu kogeneracyjnego znajdującego się w segmencie wykorzystania biogazu składowego na terenie RIPOK "EKO DOLINA" Sp. z o.o. w Łężycach	EKO DOLINA Sp. z o.o.	2 909 663,40	2 355 580,00	554 083,40	1 060 011,00	0,00	1 060 011,00	45,00	52,50%
58.	RPPM.10.03.01.01-22-0015/16	Inwestycja firmy MARCOPOL w odnawialne źródła energii celem zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego w m. Chwaszczyno	MARCOPOL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Producent śrub	1 107 001,01	900 000,82	207 000,19	765 000,70	0,00	765 000,70	85,00	52,50%
59.	RPPM.10.03.01.01-22-0026/16	Instalacja Mobilnej Kompaktowej Kontenerowej Mikrobiogazowni Rolniczej o mocy elektrycznej do 40 kW w Kulicach w Gminie Pelplin	Restal-Agri Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	1 471 263,27	1 117 275,00	353 988,27	893 820,00	0,00	893 820,00	80,00	52,50%
60.	RPPM.10.03.01.01-22-0104/16	Firma przyjazna środowisku - wykorzystanie OZE na potrzeby firmy Jazbud Sp. z o.o. w Pruszczu Gdańskim	Jazbud Sp. z o.o.	676 008,00	545 512,07	130 495,93	463 685,26	0,00	463 685,26	85,00	50,00%
61.	RPPM.10.03.01.01-22-0098/16	"Eko- energia. Zakup i montaż czterech instalacji fotowoltaicznych w firmie Hurtownia Paliw Kazimierz Maszk"	Hurtownia Paliw Kazimierz Maszk	320 000,00	260 163,00	59 837,00	221 138,55	0,00	221 138,55	85,00	50,00%
62.	RPPM.10.03.01.01-22-0138/16	Instalacja odnawialnych źródeł energii przy budynkach użyteczności publicznej w Gminie Miejskiej Pruszcz Gdański, Gminie Pszczółki i Gminie Suchy Dąb.	Gmina Miejska Pruszcz Gdański	3 198 929,32	2 440 254,40	758 674,92	2 074 216,24	0,00	2 074 216,24	85,00	50,00%
63.	RPPM.10.03.01.01-22-0196/16	Wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych w przedsiębiorstwie ELAS POL S.C. w Niestępowie	ELAS-POL S.C. Danuta i Jerzy Elas	556 550,00	452 479,67	104 070,33	384 607,72	0,00	384 607,72	85,00	50,00%
64.	RPPM.10.03.01.01-22-0243/16	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej w firmie Wojciech Wlazło WW Investservice w miejscowości Łupawsko	WOJCIECH WLAZŁO WW- INVESTSERVICE	300 000,00	243 902,44	56 097,56	207 317,07	0,00	207 317,07	85,00	50,00%

65.	RPPM.10.03.01.01-22-0258/16	Budowanie przewagi konkurencyjnej w oparciu o czystą energię w Starogardzie Gdańskim oraz Linowcu – montaż paneli fotowoltaicznych perspektywą rozwoju Z.P.U.H. Jawor Zbigniew Świadek	ZAKŁAD PRODUKCYJNO USŁUGOWO HANDLOWY	366 970,50	298 350,00	68 620,50	253 597,50	0,00	253 597,50	85,00	50,00%
66.	RPPM.10.03.01.01-22-0215/16	Budowa dwóch źródeł OZE obok zakładu produkcyjnego SOLAR – ENERGY S.A. w Bożympolu Wielkim	SOLAR - ENERGY Spółka Akcyjna	2 319 138,04	1 875 478,08	443 659,96	1 219 060,75	0,00	1 219 060,75	65,00	50,00%
67.	RPPM.10.03.01.01-22-0027/16	Instalacja odrębnych układów fotowoltaicznych na budynkach i terenach zarządzanych przez Gminne Przedsiębiorstwo Remontowo-Usługowe Spółka z o. o. w Sławkach	Gminne Przedsiębiorstwo Remontowo-Usługowe Spółka z o. o. w Sławkach	2 376 756,47	1 763 069,80	613 686,67	1 076 389,89	0,00	1 076 389,89	61,05	50,00%
68.	RPPM.10.03.01.01-22-0111/16	Ekoinnowacje przedsiębiorczości w Bytowie – instalacja baterii słonecznych w budynkach należących do spółki FCPK Bytów sp. z o.o.	FCPK Bytów sp. z o.o.	878 970,00	709 133,25	169 836,75	602 763,26	0,00	602 763,26	85,00	50,00%
69.	RPPM.10.03.01.01-22-0009/16	"Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez instalację paneli fotowoltaicznych w firmie Celmag Andrzej Ośmiałowski spółka jawna na budynku zlokalizowanym w miejscowości Merezka"	CELMAG Andrzej Ośmiałowski spółka jawna	781 794,52	635 524,00	146 270,52	540 195,40	0,00	540 195,40	85,00	50,00%
70.	RPPM.10.03.01.01-22-0025/16	Inwestycje w OZE zlokalizowana w mieście Skarszewy w przedsiębiorstwie Zakład Produkcyjno Usługowy MET-LAK Jerzy Suchomski	Zakład Produkcyjno Usługowy MET-LAK Jerzy Suchomski	960 948,94	781 178,00	179 770,94	585 883,50	0,00	585 883,50	75,00	50,00%
71.	RPPM.10.03.01.01-22-0198/16	Montaż infrastruktury do produkcji energii ze źródeł odnawialnych w przedsiębiorstwie ROLLS-ROYCE POLAND Sp. z o.o. w zakładzie produkcyjnym w Gniewie	ROLLS ROYCE POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	1 226 742,96	997 352,00	229 390,96	797 881,60	0,00	797 881,60	80,00	50,00%
72.	RPPM.10.03.01.01-22-0102/16	Wykorzystanie OZE do produkcji energii elektrycznej w firmie MALBORŻANKA	ZAKŁAD PRODUKCJI CUKIERNICZEJ "MALBORŻANKA" D.GRZESIK, P. DERA SPÓŁKA JAWNA	388 288,00	315 600,00	72 688,00	268 260,00	0,00	268 260,00	85,00	50,00%
73.	RPPM.10.03.01.01-22-0115/16	Wykorzystanie OZE do produkcji energii elektrycznej w firmie P.H.U. MIRO S.J. w mieście Bytów	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-USŁUGOWE „MIRO” ROMAN I MICHAŁ MARCINIAK SPÓŁKA JAWNA	318 681,07	259 009,00	59 672,07	220 157,65	0,00	220 157,65	85,00	50,00%
74.	RPPM.10.03.01.01-22-0119/16	Wykorzystanie OZE do produkcji energii elektrycznej w firmie P.H.U. MART S.A. zlokalizowanej w mieście Bytów.	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWE „MART” SPÓŁKA AKCYJNA	423 796,87	344 469,00	79 327,87	292 798,65	0,00	292 798,65	85,00	50,00%
75.	RPPM.10.03.01.01-22-0045/16	Zaprojektowanie, kupno, dostawa i uruchomienie kompletnej instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,76kW na dachu budynku firmy Masters Sp. z o.o. przy ul. Objazdowej 7 w Straszynie	Masters Sp z o.o.	359 652,00	287 400,00	72 252,00	229 920,00	0,00	229 920,00	80,00	50,00%
76.	RPPM.10.03.01.01-22-0251/16	Wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 115,08 kWe zlokalizowanej na dachu budynków oraz na wolnej powierzchni gruntu w miejscowości Rakowiec.	Drewnotar Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	1 044 647,49	848 900,40	195 747,09	721 565,34	0,00	721 565,34	85,00	50,00%
77.	RPPM.10.03.01.01-22-0031/16	Instalacja urządzeń fotowoltaicznych na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska	Gmina Nowa Wieś Lęborska	8 498 968,13	8 333 747,98	165 220,15	7 083 685,78	0,00	7 083 685,78	85,00	50,00%
Łącznie wnioski niewybrane do dofinansowania:				182 870 109,44	158 559 423,17	24 310 686,27	123 847 857,86	0,00	123 847 857,86		

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020