

Formularz nr 11.2\_4

LISTA ZŁOŻONYCH WNIOSKÓW O DOFINANSOWANIE PROJEKTÓW  
(TRYB KONKURSOWY)

Oś Priorytetowa 10. Energia, Działanie 10.03. Odnawialne źródła energii, Poddziałanie 10.03.01. Odnawialne źródła energii - wsparcie dotacyjne  
Konkurs nr RPPM.10.03.01-IZ.00-22-001/16

Lp.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
1.	RPPM.10.03.01-22-0001/16	Słoneczny AGRO EKO-TUR. Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 855,25 kWp	AGRO EKO-TUR Sp. z o.o.	4 439 968,00	3 551 974,40	887 993,60	2 959 978,67	0,00	2 959 978,67	83,33%
2.	RPPM.10.03.01-22-0002/16	Modernizacja małej instalacji odnawialnego źródła energii - małej elektrowni wodnej w Żukowie.	Time Sp. z o.o. Sp. K.	2 460 000,00	2 000 000,00	460 000,00	1 333 120,00	0,00	1 333 120,00	66,66%
3.	RPPM.10.03.01-22-0003/16	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.	2 365 580,00	2 355 580,00	10 000,00	1 413 348,00	0,00	1 413 348,00	60,00%
4.	RPPM.10.03.01-22-0004/16	Przebudowa systemu ciepłowniczego, w tym przebudowa kotłowni osiedlowej i budowa osiedlowych sieci ciepłowniczych wraz z przyłączami do budynków w Debrznie, w celu zmniejszenia emisyjności gazów cieplarnianych	Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych PROMAT Sp z o.o.	4 034 400,00	3 270 000,00	764 400,00	2 289 000,00	0,00	2 289 000,00	70,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
5.	RPPM.10.03.01-22-0005/16	Zakup i montaż urządzeń do produkcji energii ze źródeł odnawialnych w Gminie Pruszcz Gdański i Trąbki Wielkie	Gmina Pruszcz Gdański	3 870 838,00	3 116 716,26	754 121,74	1 870 029,75	0,00	1 870 029,75	60,00%
6.	RPPM.10.03.01-22-0006/16	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,76 kW wraz z pompą ciepła w miejscowości Tuchomko	Zakład Produkcyjno-Handlowy „ROLMAT” – Andrzej Borzyszkowski	412 050,00	335 000,00	77 050,00	284 750,00	0,00	284 750,00	85,00%
7.	RPPM.10.03.01-22-0007/16	Odnawialne źródła energii – Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 250 kWp wraz z pompą ciepła na terenie SUW Westerplatte w Słupsku”.	Wodociągi Słupsk Sp.zo.o.	2 824 900,00	2 778 400,00	46 500,00	2 361 640,00	0,00	2 361 640,00	85,00%
8.	RPPM.10.03.01-22-0008/16	BUDOWA ELEKTROWNI SŁONECZNEJ O MOCY 0,2 MW (MONTAŻ ZESPOŁU WOLNOSTOJĄCYCH PANELI FOTOWOLTAICZNYCH) WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ NA DZIAŁKACH NR 36, 37 W MIEJSCOWOŚCI RZECZENICA	Dariusz Szidlewski	1 553 249,28	1 164 139,85	389 109,43	685 799,75	121 023,48	806 823,23	58,91%
9.	RPPM.10.03.01-22-0009/16	"Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez instalację paneli fotowoltaicznych w firmie Celmag Andrzej Ośmiałowski spółka jawna"	CELMAG Andrzej Ośmiałowski spółka jawna	781 694,52	635 524,00	146 170,52	540 195,40	0,00	540 195,40	85,00%
10.	RPPM.10.03.01-22-0010/16	Budowa Instalacji fotowoltaicznej w Technikum Leśnym w Warcinie.	Technikum Leśne w Warcinie	1 720 515,00	1 720 515,00	0,00	1 462 437,75	0,00	1 462 437,75	85,00%
11.	RPPM.10.03.01-22-0011/16	Budowa 2 instalacji fotowoltaicznych o mocy 39,76 kW każda w miejscowościach Wejherowo i Gdynia	K&K Przedsiębiorstwo Handlowo-Ustugowe Krzysztof Wojtanowicz	541 200,00	440 000,00	101 200,00	374 000,00	0,00	374 000,00	85,00%
12.	RPPM.10.03.01-22-0012/16	Budowa dwóch systemów fotowoltaicznych o mocy 39,96 kW każdy przez firmę Zakład Produkcyjny REMIX.	Zakład Produkcyjny "REMIX" Regina Wnuk-Lipińska	496 920,00	404 000,00	92 920,00	291 890,00	51 510,00	343 400,00	72,25%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
13.	RPPM.10.03.01-22-0013/16	Budowa dwóch systemów fotowoltaicznych o mocy łącznej 84,24 kW wraz z magazynem energii 20 kW przez firmę WB Tank Sp. z o.o..	WB TANK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	651 900,00	530 000,00	121 900,00	382 925,00	67 575,00	450 500,00	72,25%
14.	RPPM.10.03.01-22-0014/16	Odnawialne źródła energii w Gminie Mikołajki Pomorskie oraz w Mieście i Gminie Sztum	Gmina Mikołajki Pomorskie	3 450 526,92	3 450 526,92	0,00	2 932 947,88	0,00	2 932 947,88	85,00%
15.	RPPM.10.03.01-22-0015/16	Inwestycja firmy MARCOPOL w odnawialne źródła energii celem zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego	MARCOPOL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Producent śrub energetycznego	1 107 001,01	900 000,82	207 000,19	765 000,70	0,00	765 000,70	85,00%
16.	RPPM.10.03.01-22-0016/16	Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy do 2 MWp wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Oskowo, gm. Cewice	FOTOWOLTAIKA Tadeusz Pierzgalski	6 273 000,00	4 295 681,60	1 977 318,40	3 436 545,28	0,00	3 436 545,28	80,00%
17.	RPPM.10.03.01-22-0017/16	Budowa instalacji ogniw fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej w Gminie Zblewo	Gmina Zblewo	1 249 962,32	1 016 229,52	233 732,80	863 795,09	0,00	863 795,09	85,00%
18.	RPPM.10.03.01-22-0018/16	Rozbudowa mocy OZE w firmie, Etap II: BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ GROMADZIN 0,6 MW.	kozak kolor Krzysztof Kozak	2 835 400,00	2 765 400,00	70 000,00	1 900 000,00	0,00	1 900 000,00	68,71%
19.	RPPM.10.03.01-22-0019/16	Kompleksowe wdrożenie odnawialnych źródeł energii przez Meblomak Sp. z o.o.	Meblomak Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	5 116 087,76	4 159 420,94	956 666,82	2 911 594,66	0,00	2 911 594,66	70,00%
20.	RPPM.10.03.01-22-0020/16	Budowa systemu fotowoltaicznego o mocy 39,96 kW wraz z magazynem energii 20 kW przez firmę ADAM-POL.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Ustugowe	370 230,00	301 000,00	69 230,00	217 472,50	38 377,50	255 850,00	72,25%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
21.	RPPM.10.03.01-22-0021/16	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	1 134 900,00	1 129 900,00	5 000,00	839 270,13	0,00	839 270,13	74,28%
22.	RPPM.10.03.01-22-0022/16	ELEKTROWNIA SŁONECZNA (FOTOWOLTAICZNA) MIŁOCICE	YGE POLAND SOLAR 2 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	4 537 216,21	2 914 809,85	1 622 406,36	1 748 885,91	0,00	1 748 885,91	60,00%
23.	RPPM.10.03.01-22-0023/16	"Inwestycje w OZE w przedsiębiorstwie Jurasz Zbigniew"	JURASZ ZBIGNIEW	322 506,00	262 200,00	60 306,00	222 870,00	0,00	222 870,00	85,00%
24.	RPPM.10.03.01-22-0024/16	Energia prosto ze słońca – instalacja odnawialnych źródeł energii na obiektach Stowarzyszenia Rodzina Kolpinga w Łebie	Stowarzyszenie Rodzina Kolpinga w Łebie	3 070 942,66	3 039 562,66	31 380,00	2 583 628,26	0,00	2 583 628,26	85,00%
25.	RPPM.10.03.01-22-0025/16	Inwestycje w OZE w przedsiębiorstwie Zakład Produkcyjno Usługowy MET-LAK Jerzy Suchomski	Zakład Produkcyjno Usługowy MET-LAK Jerzy Suchomski	960 848,94	781 178,00	179 670,94	585 883,50	0,00	585 883,50	75,00%
26.	RPPM.10.03.01-22-0026/16	Instalacja Mobilnej Kompaktowej Kontenerowej Mikrobiogazowni Rolniczej o mocy elektrycznej do 40 kW	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%
27.	RPPM.10.03.01-22-0027/16	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	1 801 747,34	575 009,13	1 099 976,97	0,00	1 099 976,97	61,05%
28.	RPPM.10.03.01-22-0028/16	Geotermia i fotowoltaika dla przedsiębiorstwa Pressmann.	PressMann Bartosz Grochowski	389 968,00	357 700,64	32 267,36	304 045,55	0,00	304 045,55	85,00%
29.	RPPM.10.03.01-22-0029/16	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 252 kWp.	Glass-Serwis Ewelina Wysocka	866 260,70	800 964,06	65 296,64	680 819,45	0,00	680 819,45	85,00%
30.	RPPM.10.03.01-22-0030/16	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 656,7 kWp	TECHMEX Sp. z o.o.	1 334 847,90	1 213 449,07	121 398,83	1 031 431,71	0,00	1 031 431,71	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
31.	RPPM.10.03.01-22-0031/16	Instalacja urządzeń fotowoltaicznych na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska	Gmina Nowa Wieś Lęborska	8 498 968,13	8 498 968,13	0,00	7 224 122,91	0,00	7 224 122,91	85,00%
32.	RPPM.10.03.01-22-0032/16	Rozwój Odnawialnych Źródeł Energii poprzez budowę instalacji fotowoltaicznej o mocy 81,0 kWp na dachu budynku hali produkcyjnej firmy GREGOR S.A	GREGOR S.A.	490 314,90	398 630,00	91 684,90	338 835,50	0,00	338 835,50	85,00%
33.	RPPM.10.03.01-22-0033/16	Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii w obiektach użyteczności publicznej na terenach gmin Bytów i Studzienice	Gmina Bytów	4 293 058,33	3 577 479,00	715 579,33	2 924 895,42	0,00	2 924 895,42	81,76%
34.	RPPM.10.03.01-22-0034/16	OZE w gminach powiatu słupskiego	Gmina Dębica Kaszubska	12 075 730,74	11 144 969,88	930 760,86	9 473 224,40	0,00	9 473 224,40	85,00%
35.	RPPM.10.03.01-22-0035/16	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 39,52kWp na potrzeby działalności firmy Budownictwo-W	BUDOWNICTWO-W SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	312 000,00	253 658,53	58 341,47	215 609,75	0,00	215 609,75	85,00%
36.	RPPM.10.03.01-22-0036/16	Instalacje układów fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej w Gminie Miasto Lębork	Gmina Miasto Lębork	2 882 140,01	2 841 648,41	40 491,60	2 415 401,15	0,00	2 415 401,15	85,00%
37.	RPPM.10.03.01-22-0037/16	Instalacja ogniw fotowoltaicznych oraz pomp ciepła w Skórczu, celem ograniczenia emisji CO <sub>2</sub> oraz wzrostu produkcji energii z OZE – II element wyspy energetycznej	Powiat Starogardzki	5 142 027,00	4 516 172,00	625 855,00	3 573 178,20	0,00	3 573 178,20	79,12%
38.	RPPM.10.03.01-22-0038/16	ELEKTROWNIA SŁONECZNA (FOTOWOLTAICZNA) NIEDARZYNO	R.POWER SOLAR ZACHÓD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	4 076 385,50	2 596 530,96	1 479 854,54	1 557 918,58	0,00	1 557 918,58	60,00%
39.	RPPM.10.03.01-22-0039/16	ELEKTROWNIA SŁONECZNA (FOTOWOLTAICZNA) LIPIA GÓRA	R.Power Solar Centrum spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	4 681 723,25	2 994 320,01	1 687 403,24	1 796 592,00	0,00	1 796 592,00	60,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
40.	RPPM.10.03.01-22-0040/16	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%
41.	RPPM.10.03.01-22-0041/16	Wybudowanie instalacji fotowoltaicznych na dachach budynków należących do ZWIĄZKU HARCERSTWA POLSKIEGO, CHORAĞIEW GDAŃSKA, adres siedziby UL. ZA MURAMI 2-10, 80-823 GDAŃSK	ZWIĄZEK HARCERSTWA POLSKIEGO CHORAĞIEW GDAŃSKA, adres siedziby UL. ZA MURAMI 2-10, 80-823 GDAŃSK	476 845,17	387 679,00	89 166,17	329 527,15	0,00	329 527,15	85,00%
42.	RPPM.10.03.01-22-0042/16	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w miejscowości Gurcz	JDJ ENERGIA MICHAŁ KOPIK	5 608 800,00	4 560 000,00	1 048 800,00	3 648 000,00	0,00	3 648 000,00	80,00%
43.	RPPM.10.03.01-22-0043/16	„Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,78 kW na gruncie należącym do FHU "Marylla" Maria Kostuch ul. Wichrowe Wzgórze 13 w Chmielnie”	FHU Marylla Maria Kostuch	340 710,00	277 000,00	63 710,00	235 450,00	0,00	235 450,00	85,00%
44.	RPPM.10.03.01-22-0044/16	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 30,90 kWp wraz z pompą ciepła na dachach budynków należących do Mechanika pojazdowa Dejk Stanisław przy ul. Gryfa pomorskiego 22 w Kościerzynie 83-400.	Mechanika pojazdowa Dejk Stanisław	347 229,00	282 300,00	64 929,00	239 955,00	0,00	239 955,00	85,00%
45.	RPPM.10.03.01-22-0045/16	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.	353 502,00	287 400,00	66 102,00	229 920,00	0,00	229 920,00	80,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
46.	RPPM.10.03.01-22-0046/16	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ PAŁUBICE O MOCY DO 1 MW Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	SILVA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	4 471 145,77	3 634 033,27	837 112,50	2 907 226,62	0,00	2 907 226,62	80,00%
47.	RPPM.10.03.01-22-0047/16	„Zielona energia w firmie PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWE „ZDUNEK” SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ”	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%
48.	RPPM.10.03.01-22-0048/16	Energia z OZE w Gminie Gniew i Gminie Subkowy	Gmina Gniew	2 572 301,00	2 572 301,00	0,00	2 186 455,85	0,00	2 186 455,85	85,00%
49.	RPPM.10.03.01-22-0049/16	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%
50.	RPPM.10.03.01-22-0050/16	Ochrona powietrza poprzez montaż odnawialnych źródeł energii u mieszkańców Gmin Lipnica i Studzienice	Gmina Lipnica	7 150 146,62	7 099 651,53	50 495,09	6 034 701,26	0,00	6 034 701,26	85,00%
51.	RPPM.10.03.01-22-0051/16	Budowa instalacji fotowoltaicznych 3-5 kWp w ramach zadania "Słońce źródłem pozyskiwania energii" w ramach konkursu nr RPPM.10.03.01-IZ.00-22-001/16 dla podziałania 10.3.1 odnawialne źródła energii - wsparcie dotacyjne w ramach Osi Priorytetowej 10 Energia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 - 2020.	Gmina Miejska Chojnice	2 308 000,00	2 308 000,00	0,00	1 961 800,00	0,00	1 961 800,00	85,00%
52.	RPPM.10.03.01-22-0052/16	Kompleksowe wdrożenie odnawialnych źródeł energii przez "S+C" Spółka Cywilna Paweł Czuba, Adam Skoczek.	S+C Spółka Cywilna Paweł Czuba, Adam Skoczek	1 156 043,79	939 873,00	216 170,79	750 958,53	0,00	750 958,53	79,90%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
53.	RPPM.10.03.01-22-0053/16	OZE dla Kaszub – wykorzystanie energetyki rozproszonej na rzecz ograniczenia niskiej emisji w Gminie Sierakowice, Kartuzy i Sulęczyno	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%
54.	RPPM.10.03.01-22-0054/16	System infrastruktury waloryzacji paneli z modułów termo fotowoltaicznych na ściany i dachy oraz do budowy samodzielnych konstrukcji brył, kogeneracji energii elektrycznej i ciepłej, opracowania realizacji.	Agencja Public Relations Fryz	1 100 000,00	1 100 000,00	0,00	900 000,00	0,00	900 000,00	81,82%
55.	RPPM.10.03.01-22-0055/16	Chojnice zasilane słońcem – instalacje fotowoltaiczne i solarne na budynkach użyteczności publicznej	Gmina Miejska Chojnice	1 278 232,94	1 261 689,44	16 543,50	1 072 436,02	0,00	1 072 436,02	85,00%
56.	RPPM.10.03.01-22-0056/16	Budowa i uruchomienie kompletnej instalacji fotowoltaicznej o mocy 15,40 kWp. Instalacja ma zostać wybudowana na dachu obiektu należącym do: KAZIMIERZ PRUS NET-POL pod adresem Celbowa 26 D; 84-100 Puck	KAZIMIERZ PRUS NET-POL	136 700,00	136 700,00	0,00	116 195,00	0,00	116 195,00	85,00%
57.	RPPM.10.03.01-22-0057/16	OZE – poprawa gospodarki niskoemisyjnej na Żuławach w gminie Lichnowy i Stare Pole	Gmina Lichnowy	5 225 295,55	5 147 859,58	77 435,97	4 375 680,63	0,00	4 375 680,63	85,00%
58.	RPPM.10.03.01-22-0058/16	Zielona energia w firmie Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe „Zdunek” Tadeusz Zdunek	Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe „Zdunek” Tadeusz Zdunek	394 830,00	318 000,00	76 830,00	206 700,00	0,00	206 700,00	65,00%
59.	RPPM.10.03.01-22-0059/16	ZIELONA ENERGIA W FIRMIE ZDUNEK PREMIUM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	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%



L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
60.	RPPM.10.03.01-22-0060/16	Wykorzystanie instalacji OZE w kompleksie hotelowym Jurysta w Jastrzębiej Górze	Natura Park Sp. z o.o.	1 357 754,54	1 198 655,34	159 099,20	958 924,27	0,00	958 924,27	80,00%
61.	RPPM.10.03.01-22-0061/16	Zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych w procesie wypieku i dystrybucji pieczywa PIEKARNIA KAZIMIERZ BAREJKA w miejscowości Otłowiec gmina Gardeja w powiecie kwidzińskim.	Piekarnia Kazimierz Barejka	290 789,67	290 789,67	0,00	247 171,22	0,00	247 171,22	85,00%
62.	RPPM.10.03.01-22-0062/16	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ WŁADYSŁAWOWO 4 O MOCY DO 1,61024 MW Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	Norda Gnieźdzewo Sp z o.o.	7 171 555,85	5 884 854,91	1 286 700,94	4 707 883,93	0,00	4 707 883,93	80,00%
63.	RPPM.10.03.01-22-0063/16	Budowa instalacji fotowoltaicznej o pow.759,5 m2 i 120,05 KWp na budynku firmy Bagramet	'BAGRAMET' SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	805 305,60	654 720,00	150 585,60	556 512,00	0,00	556 512,00	85,00%
64.	RPPM.10.03.01-22-0064/16	Energia szyta na miarę - montaż paneli fotowoltaicznych w spółce Mikrotyk S.A.	Mikrotyk S.A.	560 682,52	455 839,45	104 843,07	387 463,53	0,00	387 463,53	85,00%
65.	RPPM.10.03.01-22-0065/16	Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii w OWS Wiking Sp. z o.o.	OŚRODEK WYPOCZYNKOWO - SZKOLENIOWY WIKING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	1 586 884,50	1 290 150,00	296 734,50	1 009 377,50	0,00	1 009 377,50	78,24%
66.	RPPM.10.03.01-22-0066/16	Poprawa efektywności energetycznej w Gminie Miastko oraz w gminach ościennych poprzez zakup i montaż odnawialnych źródeł energii - element "wyspy energetycznej"/Miasteckiego Klastra Energii	Gmina Miastko	11 540 244,75	10 971 807,91	568 436,84	9 066 341,93	0,00	9 066 341,93	82,63%
67.	RPPM.10.03.01-22-0067/16	System hybrydowy do wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej w stoczni ALU INTERNATIONAL SHIPYARD.	Alu International Shipyard Sp. z o.o.	383 000,00	383 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
68.	RPPM.10.03.01-22-0068/16	"Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej w firmie Rent Car Jerzy Czubiński"	Rent Car Jerzy Czubiński	300 000,00	243 903,00	56 097,00	207 317,55	0,00	207 317,55	85,00%
69.	RPPM.10.03.01-22-0069/16	Budowa farmy fotowoltaicznej "Żukowo I" o mocy 1 MW	Windspace Sp. z o.o.	5 451 360,00	3 570 598,88	1 880 761,12	2 856 479,10	0,00	2 856 479,10	80,00%
70.	RPPM.10.03.01-22-0070/16	MONTAŻ INFRASTRUKTURY DO PRODUKCJI ENERGII ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH W PRZEDSIĘBIORSTWIE "SZYMAŃSKI ZBIGNIEW FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWO-USŁUGOWA - DREWTRAK".	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%
71.	RPPM.10.03.01-22-0071/16	Przebudowa oraz zakup urządzeń dla hydroelektrowni na rzece Wierzyca w Pelplinie	Towarzystwo Przyjaciół Zabytków Pelplina	8 424 000,00	8 424 000,00	0,00	6 730 776,00	0,00	6 730 776,00	79,90%
72.	RPPM.10.03.01-22-0072/16	Zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych w Gospodarstwie Agroturystycznym „Jeziorna Osada” w miejscowości Gnojewo, gmina Miłoradz, działka numer 220906_2.201/1	P.H.U.P. LITAWA	364 834,27	364 834,27	0,00	310 109,13	0,00	310 109,13	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
73.	RPPM.10.03.01-22-0073/16	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.	4 577 709,08	4 243 809,69	333 899,39	2 548 353,71	0,00	2 548 353,71	60,05%
74.	RPPM.10.03.01-22-0074/16	Czyste Żuławy	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%
75.	RPPM.10.03.01-22-0075/16	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ WŁADYSŁAWOWO 2 O MOCY DO 1,79316 MW Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	Norda Gnieźdzewo Sp z o.o.	7 906 447,48	6 494 025,66	1 412 421,82	5 195 220,53	0,00	5 195 220,53	80,00%
76.	RPPM.10.03.01-22-0076/16	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ WŁADYSŁAWOWO 1 O MOCY DO 1,79588 MW Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	Norda Gnieźdzewo Sp z o.o.	7 856 136,79	6 441 877,00	1 414 259,79	5 153 501,60	0,00	5 153 501,60	80,00%
77.	RPPM.10.03.01-22-0077/16	Ochrona powietrza poprzez montaż odnawialnych źródeł energii u mieszkańców Gmin Starogard Gdański i Bobowo.	Gmina Starogard Gdański	5 921 752,09	5 432 520,27	489 231,82	4 617 642,23	0,00	4 617 642,23	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
78.	RPPM.10.03.01-22-0078/16	Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii w firmie Heitztechnik Sp. z o.o. S.K.	Przedsiębiorstwo Produkcyjne Heitztechnik Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa	440 807,40	358 380,00	82 427,40	304 623,00	0,00	304 623,00	85,00%
79.	RPPM.10.03.01-22-0079/16	Instalacja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Czarna Dąbrówka, Damnica oraz Tuchomie	Gmina Tuchomie	1 780 901,67	1 780 901,67	0,00	1 513 766,42	0,00	1 513 766,42	85,00%
80.	RPPM.10.03.01-22-0080/16	Budowa farmy fotowoltaicznej "Sulęczyno I" o mocy 1 MW	Windspace Sp. z o.o.	5 528 850,00	3 624 064,44	1 904 785,56	2 899 251,55	0,00	2 899 251,55	80,00%
81.	RPPM.10.03.01-22-0081/16	Obniżenie emisji gazów cieplarnianych w procesie produkcyjnym poprzez instalację pompy ciepła oraz budowę instalacji fotowoltaicznej w firmie P.P.H.U. ARTPOL Kwidzyn	ARTPOL PPHU Artur Milewski	347 446,00	347 446,00	0,00	295 329,10	0,00	295 329,10	85,00%
82.	RPPM.10.03.01-22-0082/16	Zmniejszenie emisji CO2 poprzez wykorzystanie pompy ciepła do ogrzania budynku warsztatowo-garażowego wraz z pomieszczeniem biurowym. Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby pracy pompy ciepła i infrastruktury budynku warsztatowo-garażowego w miejscowości Myślice 28, gmina Stary Dzierzgoń, powiat sztumski, województwo pomorskie	Zdzisław Chmielewski	289 673,52	289 673,52	0,00	246 222,49	0,00	246 222,49	85,00%
83.	RPPM.10.03.01-22-0083/16	Zielona Energia w firmie DMP Sp. z o.o.	DMP Sp. z o.o.	840 434,43	683 280,03	157 154,40	580 788,03	0,00	580 788,03	85,00%
84.	RPPM.10.03.01-22-0084/16	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,78 kW na gruncie należącym do Gospodarstwa Agroturystycznego "u Chłopa " Henryk Kostuch ul. Wiejska 1 w Chmielnie.	Gospodarstwa Agroturystycznego	344 154,00	279 800,00	64 354,00	237 830,00	0,00	237 830,00	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
85.	RPPM.10.03.01-22-0085/16	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.	416 232,00	338 400,00	77 832,00	186 120,00	0,00	186 120,00	55,00%
86.	RPPM.10.03.01-22-0086/16	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 503,1 kWp	„MAL- PLAST” ZAKŁAD TWORZYW JANINA I ANDRZEJ MAŁYJ S.C.	2 932 257,45	2 385 559,43	546 698,02	2 027 725,51	0,00	2 027 725,51	85,00%
87.	RPPM.10.03.01-22-0087/16	Budowa instalacji wykorzystujących energią odnawialną w przedsiębiorstwie EUROPROJEKT GDAŃSK SA	EUROPROJEKT GDAŃSK SA	454 589,55	369 585,00	85 004,55	314 147,25	0,00	314 147,25	85,00%
88.	RPPM.10.03.01-22-0088/16	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%
89.	RPPM.10.03.01-22-0089/16	Słoneczna Kościerzyna – budowa instalacji odnawialnych źródeł energii szansą poprawy jakości powietrza w regionie Kościerzyny	Stowarzyszenie Słoneczna Kościerzyna	7 245 778,91	6 542 629,33	703 149,58	5 507 853,93	0,00	5 507 853,93	84,18%
90.	RPPM.10.03.01-22-0090/16	Budowa instalacji fotowoltaicznych do produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie Gminy Dziemiany	Gmina Dziemiany	1 731 767,60	1 731 767,60	0,00	1 472 002,46	0,00	1 472 002,46	85,00%
91.	RPPM.10.03.01-22-0091/16	Budowa instalacji fotowoltaicznych na wybranych SUW i oczyszczalni ścieków w Aglomeracji Chojnice	Miejskie Wodociągi Sp. z o.o.	2 684 055,61	2 152 159,03	531 896,58	1 829 335,17	0,00	1 829 335,17	85,00%
92.	RPPM.10.03.01-22-0092/16	„Poprawa efektywności energetycznej Domu Pomocy Społecznej „Kaszub” i Ośrodka Rehabilitacyjno-Terapeutycznego „Stawiska” w Stawiskach gm. Kościerzyna” - wersja nr 2	Gdańska Fundacja Dobroczynności	812 326,00	779 875,00	32 451,00	662 893,75	0,00	662 893,75	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
93.	RPPM.10.03.01-22-0093/16	Zwiększenie wykorzystania OZE po przez zakup niezbędnych urządzeń w Przedsiębiorstwie Produkcyjno Handlowym „LAKMET”	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-USŁUGOWE „LAKMET” Mariusz Kasicki	590 400,00	480 000,00	110 400,00	408 000,00	0,00	408 000,00	85,00%
94.	RPPM.10.03.01-22-0094/16	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 567kWp	Tamalk Sp. zo.o.	3 445 234,45	2 658 891,04	786 343,41	2 260 057,38	0,00	2 260 057,38	85,00%
95.	RPPM.10.03.01-22-0095/16	Zielona energia- kierunek rozwoju "GREEN ECO ENERGY MIRANDA ROGOWSKA" poprzez dywersyfikację działalności gospodarczej w elektrownię fotowoltaiczną o mocy 819,72 kWp w Kosakowie.	GREEN ECO ENERGY MIRANDA ROGOWSKA	4 295 392,00	4 241 392,00	54 000,00	2 102 050,96	0,00	2 102 050,96	49,56%
96.	RPPM.10.03.01-22-0096/16	Poprawa efektywności energetycznej budynku Zespołu Szkół w Sadlinkach ul. Grudziądzka 14A, 82-522 Sadlinki z wykorzystaniem technologii OZE w postaci instalacji pomp ciepła i systemu fotowoltaicznego.	Gmina Sadlinki	409 325,08	409 325,08	0,00	347 926,32	0,00	347 926,32	85,00%
97.	RPPM.10.03.01-22-0097/16	Zmniejszenie emisji CO2 poprzez instalację pompy ciepła wraz z instalacją fotowoltaiczną w budynku garażowo – warsztatowy położony w miejscowości Stobiec 21 gmina Stegna w powiecie nowodworskim województwo pomorskie	Marian Ciasnocha Usługi Rolnicze	266 598,66	266 598,66	0,00	226 608,86	0,00	226 608,86	85,00%
98.	RPPM.10.03.01-22-0098/16	"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%
99.	RPPM.10.03.01-22-0099/16	Słoneczne szkoły powiatu puckiego	"Pozytywne Inicjatywy-Edukacja" spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	4 897 803,37	4 787 103,37	110 700,00	3 892 952,06	0,00	3 892 952,06	81,32%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
100.	RPPM.10.03.01-22-0100/16	Zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych w budynkach użyteczności publicznej w Gminie Miejskiej Rumia i Gminie Szemud	Gmina Miejska Rumia	3 651 285,00	2 977 500,00	673 785,00	2 530 875,00	0,00	2 530 875,00	85,00%
101.	RPPM.10.03.01-22-0101/16	Zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych w Gminie Miejskiej Rumia i Gminie Szemud	Gmina Miejska Rumia	4 175 612,85	3 649 220,00	526 392,85	3 101 837,00	0,00	3 101 837,00	85,00%
102.	RPPM.10.03.01-22-0102/16	Wykorzystanie OZE do produkcji energii elektrycznej w firmie MALBORŻANKA	ZAKŁAD PRODUKCJI CUKIERNICZEJ "MALBORŻANKA" D.GRZESIK, P.DERA SPÓŁKA JAWNA	388 188,00	315 600,00	72 588,00	268 260,00	0,00	268 260,00	85,00%
103.	RPPM.10.03.01-22-0103/16	"Zielona energia w firmie Guma Produkt Bałando Leszek"	GUMA PRODUKT BAŁANDO LESZEK	488 720,82	397 334,00	91 386,82	337 733,90	0,00	337 733,90	85,00%
104.	RPPM.10.03.01-22-0104/16	Firma przyjazna środowisku - wykorzystanie OZE na potrzeby firmy Jazbud Sp. z o.o.	Jazbud Sp. z o.o.	676 008,00	549 600,00	126 408,00	467 160,00	0,00	467 160,00	85,00%
105.	RPPM.10.03.01-22-0105/16	Instalacja paneli fotowoltaicznych podstawą budowania przewagi rynkowej KARTEL Beata Prinz	KARTEL Beata Prinz	300 000,00	243 902,44	56 097,56	207 317,07	0,00	207 317,07	85,00%
106.	RPPM.10.03.01-22-0106/16	Budowa systemu fotowoltaicznego o mocy 39,96 kW wraz z magazynem energii 20 kW przez firmę PTH PESTAR.	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe "PESTAR" Eugeniusz Piechowski	418 200,00	340 000,00	78 200,00	245 650,00	43 350,00	289 000,00	72,25%
107.	RPPM.10.03.01-22-0107/16	Budowa systemów fotowoltaicznych o mocy łącznej 248,94 kW przez firmę ZATOKA.	Zatoka Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna	1 347 371,52	1 095 424,00	251 947,52	689 021,70	121 592,06	810 613,76	62,90%
108.	RPPM.10.03.01-22-0108/16	Budowa zespołu farm fotowoltaicznych	EWL Maciej Cichocki	7 851 875,00	6 400 000,00	1 451 875,00	4 190 000,00	0,00	4 190 000,00	65,47%
109.	RPPM.10.03.01-22-0109/16	DOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ WŁADYSŁAWOWO 3 O MOCY DO 1,90876 MW Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	Norda Gnieźdzewo Sp z o.o.	8 290 125,35	6 800 402,75	1 489 722,60	5 440 322,20	0,00	5 440 322,20	80,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
110.	RPPM.10.03.01-22-0110/16	Instalacja fotowoltaiczna dla nowo powstającej hali C SKKW	SKKW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	1 139 412,93	926 351,98	213 060,95	787 399,18	0,00	787 399,18	85,00%
111.	RPPM.10.03.01-22-0111/16	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	714 609,76	164 360,24	607 418,29	0,00	607 418,29	85,00%
112.	RPPM.10.03.01-22-0112/16	Kompleksowe rozwiązanie problemu bezpieczeństwa energetycznego w firmie ZHU Modrzew. Budowa źródła energii odnawialnej w postaci dwóch nadachowych instalacji fotowoltaicznych wraz z urządzeniami magazynującymi.	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%
113.	RPPM.10.03.01-22-0113/16	„GMINA Z ENERGIĄ – BUDOWA WYSPY ENERGETYCZNEJ W GMINIE GNIEWINO”	Gmina Gniewino	8 428 327,66	7 192 828,70	1 235 498,96	5 268 747,02	0,00	5 268 747,02	73,25%
114.	RPPM.10.03.01-22-0114/16	Projekt elektrowni słonecznej o mocy 1,99 MW w miejscowości Wędkowy.	Solfarma	8 885 760,00	8 885 760,00	0,00	7 019 750,40	0,00	7 019 750,40	79,00%
115.	RPPM.10.03.01-22-0115/16	Wykorzystanie OZE do produkcji energii elektrycznej w firmie P.H.U. MIRO S.J.	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-USŁUGOWE „MIRO” ROMAN I MICHAŁ MARCINIAK SPÓŁKA JAWNA	318 581,07	259 009,00	59 572,07	220 157,65	0,00	220 157,65	85,00%
116.	RPPM.10.03.01-22-0116/16	Elektrownia fotowoltaiczna Słuszewo o mocy 500kw wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Solar Nord Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	2 800 908,85	2 722 608,85	78 300,00	2 177 814,82	0,00	2 177 814,82	79,99%
117.	RPPM.10.03.01-22-0117/16	EKO ENERGIA OD SOMONINA AŻ PO PRZYWIDZ	Gmina Somonino	14 559 348,50	13 012 597,15	1 546 751,35	10 000 000,00	0,00	10 000 000,00	76,85%



L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
118.	RPPM.10.03.01-22-0118/16	"Obniżenie emisji gazów cieplarnianych w procesie produkcyjnym poprzez instalację absorpcyjnej gazowej pompy ciepła oraz budowę instalacji fotowoltaicznej w firmie Sankiewicz Zbigniew P.P.H.U. Produkcja Wyrobów Cukierniczych. Wynajem nieruchomości	Sankiewicz Zbigniew P.P.H.U Produkcja Wyrobów Cukierniczych. Wynajem nieruchomości.	262 244,00	262 244,00	0,00	222 907,40	0,00	222 907,40	85,00%
119.	RPPM.10.03.01-22-0119/16	Wykorzystanie OZE do produkcji energii elektrycznej w firmie P.H.U. MART S.A.	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWE „MART” SPÓŁKA AKCYJNA	423 696,87	344 469,00	79 227,87	292 798,65	0,00	292 798,65	85,00%
120.	RPPM.10.03.01-22-0120/16	Rozwój Odnawialnych Źródeł Energii poprzez budowę instalacji fotowoltaicznej o mocy 59,94 kWp w miejscowości Kleszczewo gmina Trąbki Wielkie	Dworek Kleszczewo Magdalena Kruk	371 589,15	302 105,00	69 484,15	256 789,25	0,00	256 789,25	85,00%
121.	RPPM.10.03.01-22-0121/16	Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych w przedsiębiorstwie VINI DESIGN Małgorzata Leveque	VINI DESIGN Małgorzata Leveque	504 300,00	410 000,00	94 300,00	348 500,00	0,00	348 500,00	85,00%
122.	RPPM.10.03.01-22-0122/16	Farma Fotowoltaiczna PV o mocy do 0,8 MWp wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w miejscowości Rybaki, gmina Somonino.	ALT M W. Hełminiak, T. Górski Spółka Jawna	3 948 123,68	1 757 052,00	2 191 071,68	860 000,00	0,00	860 000,00	48,95%
123.	RPPM.10.03.01-22-0123/16	Budowa systemu fotowoltaicznego o mocy 173,91 kW przez firmę Wytwórnia Wędlin Adam Kummer.	Wytwórnia Wędlin Adam Kummer	930 504,84	756 508,00	173 996,84	546 577,03	96 454,77	643 031,80	72,25%
124.	RPPM.10.03.01-22-0124/16	Budowa systemów fotowoltaicznych o mocy łącznej 1043,28 kW przez firmę EUROBUD.	EUROBUD CHAJEWSKY SPÓŁKA JAWNA	5 099 354,24	4 145 816,45	953 537,79	2 466 760,79	435 310,73	2 902 071,52	59,50%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
125.	RPPM.10.03.01-22-0125/16	Produkcja energii odnawialnej z hybrydowej instalacji OZE na potrzeby firmy Dartomeks Lichnerowicz Elzbieta, Lichnerowicz Grazyna Spółka Jawna	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%
126.	RPPM.10.03.01-22-0126/16	Zwiększenie wykorzystania OZE po przez zakup i montaż niezbędnej instalacji na obiektach Akademii Marynarki Wojennej w Gdyni	AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ IM BOHATERÓW WESTERPLATTE	2 091 000,00	1 700 000,00	391 000,00	765 000,00	0,00	765 000,00	45,00%
127.	RPPM.10.03.01-22-0127/16	Przebudowa małej elektrowni wodnej Zawada na rzece Niechwaszcz w zlewni Wdy w celu wzbogacenia wyspy energetycznej Kaszub Potudniowych o odnawialne źródło hydroenergii przy zastosowaniu optymalizacji parametrów turbiny wodnej do przepływów wód oraz poprawa środowiska naturalnego poprzez umożliwienie migracji ryb oraz innej fauny wodnej.	Biuro Doradztwa Rolnośrodowiskowego Marcin Norek	1 307 038,38	1 062 632,83	244 405,55	850 000,00	0,00	850 000,00	79,99%
128.	RPPM.10.03.01-22-0128/16	Montaż instalacji fotowoltaicznej w firmie Zbigniew Fabczak Piekarnia, Handel Obwoźny	Zbigniew Fabczak Piekarnia Handel Obwoźny	300 000,00	243 902,44	56 097,56	207 317,07	0,00	207 317,07	85,00%
129.	RPPM.10.03.01-22-0129/16	Zakup i instalacja urządzeń służących do produkcji energii ze źródeł odnawialnych w firmie WEGA	WEGA SP. Z O.O. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	664 200,00	540 000,00	124 200,00	459 000,00	0,00	459 000,00	85,00%
130.	RPPM.10.03.01-22-0130/16	Budowa odnawialnych źródeł energii w gminie Lipusz i gminie Nowa Karczma	Gmina Lipusz	3 764 327,10	3 208 770,00	555 557,10	2 727 454,50	0,00	2 727 454,50	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
131.	RPPM.10.03.01-22-0131/16	Inwestycja firmy EMU Sp. z o.o. Sp. K. w Gdańsku, w odnawialne źródła energii, w postaci instalacji fotowoltaicznej do produkcji energii elektrycznej i kolektorów słonecznych do produkcji energii cieplnej na potrzeby wody użytkowej.	EMU Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	1 943 221,22	1 579 772,12	363 449,10	1 263 817,69	0,00	1 263 817,69	80,00%
132.	RPPM.10.03.01-22-0132/16	INSTALACJA ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII NA OBIEKTACH STOWARZYSZENIA DOMU OPIEKI „ZŁOTA JESIEŃ”	STOWARZYSZENIE DOMU OPIEKI ZŁOTA JESIEŃ	767 553,89	754 553,89	13 000,00	641 370,81	0,00	641 370,81	85,00%
133.	RPPM.10.03.01-22-0133/16	"Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,78 kW na dachu budynku należącym do Fundacji NASZE PRĘGOWO w Pręgowie".	Fundacja Nasze Pręgowo w Pręgowie	330 870,00	330 870,00	0,00	281 239,50	0,00	281 239,50	85,00%
134.	RPPM.10.03.01-22-0134/16	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,78 kW na gruncie należącym do FHU "HANNA" Hanna Rychert ul. Starowiejska 14 w Kiełpinie.	FHU HANNA Hanna Rychert	342 678,00	278 600,00	64 078,00	236 810,00	0,00	236 810,00	85,00%
135.	RPPM.10.03.01-22-0135/16	"wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,76 kW na budynku przedsiębiorstwa w Lubiewie Gdańskim w systemie zaprojektuj i wybuduj" na budynku należącym do PPHU Arkadiusz Byliński	PPHU Arkadiusz Byliński	310 698,00	252 600,00	58 098,00	214 710,00	0,00	214 710,00	85,00%
136.	RPPM.10.03.01-22-0136/16	Kompleksowe wdrożenie odnawialnych źródeł energii przez "ECO Synergia" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością.	ECO Synergia Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	496 432,48	403 603,64	92 828,84	322 479,31	0,00	322 479,31	79,90%
137.	RPPM.10.03.01-22-0137/16	Odnawialne Źródła Energii w Gminie Dzierzgoń	Gmina Dzierzgoń	6 250 388,79	5 740 403,73	509 985,06	4 879 343,17	0,00	4 879 343,17	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
138.	RPPM.10.03.01-22-0138/16	Instalacja odnawialnych źródeł energii przy budynkach użyteczności publicznej w Gminie Miejskiej Pruszcz Gdański, Gminie Pszczółki i Gminie Suchy Dąb.	Gmina Miejska Pruszcz Gdański	3 251 940,02	2 483 352,53	768 587,49	2 110 849,62	0,00	2 110 849,62	85,00%
139.	RPPM.10.03.01-22-0139/16	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%
140.	RPPM.10.03.01-22-0140/16	Inwestycja Zakładu Drzewnego „SILVA” w odnawialne źródła energii w postaci instalacji fotowoltaicznej do produkcji energii elektrycznej oraz bezzałogowej kotłowni biomasowej do produkcji energii cieplnej	"SILVA" Zakład Drzewny w Stupsku spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	1 394 470,68	1 133 716,00	260 754,68	906 972,80	0,00	906 972,80	80,00%
141.	RPPM.10.03.01-22-0141/16	Zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko procesu produkcyjnego domów drewnianych, poprawa warunków socjalnych pracowników oraz zmniejszenie ryzyka pożaru poprzez instalację pompy ciepła i instalacji fotowoltaicznej w zakładzie produkcyjnym w: Mątowskie Pastwiska 30 ,gmina Ryjewo, powiat kwidzyński, województwo pomorskie.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe	265 770,60	265 770,60	0,00	225 905,01	0,00	225 905,01	85,00%
142.	RPPM.10.03.01-22-0142/16	Zwiększenie wykorzystania OZE po przez zakup niezbędnych urządzeń w firmie EGA Spółka z o.o. Spółka Komandytowa	EGA Spółka z o.o. Spółka Komandytowa	516 600,00	420 000,00	96 600,00	231 000,00	0,00	231 000,00	55,00%
143.	RPPM.10.03.01-22-0143/16	Budowa systemu fotowoltaicznego o mocy 85,32 kW przez firmę Hydro-Bud.	HYDRO-BUD Odwodnienia Mirosław Sokółowski	541 200,00	440 000,00	101 200,00	317 900,00	56 100,00	374 000,00	72,25%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
144.	RPPM.10.03.01-22-0144/16	Zwiększenie wykorzystania OZE po przez zakup niezbędnych urządzeń w Centrum Rehabilitacyjno-Leczniczym MEDPHARMA Spółka z o.o.	Centrum Rehabilitacyjno-Lecznicze „MEDPHARMA” Spółka z o.o	959 400,00	780 000,00	179 400,00	663 000,00	0,00	663 000,00	85,00%
145.	RPPM.10.03.01-22-0145/16	Budowa systemów fotowoltaicznych o mocy łącznej 199,80 kW przez firmę P.H.U. BROKER SP. Z O.O.	P.H.U. Broker sp. z o.o.	1 312 326,36	733 332,00	578 994,36	513 332,40	0,00	513 332,40	70,00%
146.	RPPM.10.03.01-22-0146/16	Budowa systemów fotowoltaicznych o mocy łącznej 119,88 kW przez firmę Towarzystwo Gospodarcze Sambor S.A.	Towarzystwo Gospodarcze SAMBOR S.A.	787 395,57	640 159,00	147 236,57	462 514,88	81 620,27	544 135,15	72,25%
147.	RPPM.10.03.01-22-0147/16	Zwiększenie wykorzystania energii pochodzącej z OZE w Gminach Lubichowo i Stary Targ.	Gmina Stary Targ	4 262 638,02	4 115 320,60	147 317,42	3 498 022,51	0,00	3 498 022,51	85,00%
148.	RPPM.10.03.01-22-0148/16	Budowa systemu fotowoltaicznego o mocy 80,19 kW przez firmę ZPH GALANT.	Zakład Produkcyjno-Handlowy "Galant" Piotr Trykowski	483 305,13	392 931,00	90 374,13	283 892,65	50 098,70	333 991,35	72,25%
149.	RPPM.10.03.01-22-0149/16	Budowa instalacji do produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie Gminy Kaliska i Gminy partnerskiej Stara Kiszewa	Gmina Kaliska	3 107 500,50	2 576 300,00	531 200,50	2 189 855,00	0,00	2 189 855,00	85,00%
150.	RPPM.10.03.01-22-0150/16	Propagowanie energii z OZE w Gminie Pelplin i Gminie Chmielno	Miasto Gmina Pelplin	2 313 265,37	2 308 214,90	5 050,47	1 961 982,67	0,00	1 961 982,67	85,00%
151.	RPPM.10.03.01-22-0151/16	Budowa farmy fotowoltaicznej "Chojnice II" o mocy 1 MW	Sobiesława Solar Spółka z o.o.	5 259 470,00	4 259 272,00	1 000 198,00	3 407 417,60	0,00	3 407 417,60	80,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
152.	RPPM.10.03.01-22-0152/16	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	14 354 763,00	3 556 820,59	10 000 000,00	0,00	10 000 000,00	69,66%
153.	RPPM.10.03.01-22-0153/16	Inwestycja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Borzytuchom, Czarna Dąbrówka i Tuchomie	Gmina Borzytuchom	9 896 349,88	8 351 027,14	1 545 322,74	6 944 453,07	0,00	6 944 453,07	83,16%
154.	RPPM.10.03.01-22-0154/16	Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez firmy PRZEDSIĘBIORSTWO-PRODUKCYJNO- USŁUGOWO- HANDLOWE „BERTOS” ROBERT SZMURŁO i !! Paweł Szmurło	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO HANDLOWO USŁUGOWE "BERTOS" ROBERT SZMURŁO	535 050,00	435 000,00	100 050,00	343 650,00	0,00	343 650,00	79,00%
155.	RPPM.10.03.01-22-0155/16	Słoneczne dachy w Gminie Wejherowo	Gmina Wejherowo	3 833 180,97	3 334 234,00	498 946,97	2 834 098,90	0,00	2 834 098,90	85,00%
156.	RPPM.10.03.01-22-0156/16	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez ZAKŁAD TARTACZNO- STOLARSKI SPÓŁKA CYWILNA	Zakład Tartaczno - Stolarski Spółka Cywilna	1 056 570,00	859 000,00	197 570,00	678 610,00	0,00	678 610,00	79,00%
157.	RPPM.10.03.01-22-0157/16	Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Kościerzyna i Miasta Kościerzyna	Gmina Kościerzyna	4 458 280,00	4 049 374,67	408 905,33	3 441 968,47	0,00	3 441 968,47	85,00%
158.	RPPM.10.03.01-22-0158/16	Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez Firma Produkcyjno- Handlowa „HNI” Hanna Nowaczyk	FIRMA PRODUKCYJNO- HANDLOWA "HNI" HANNA NOWACZYK	302 580,00	246 000,00	56 580,00	194 340,00	0,00	194 340,00	79,00%
159.	RPPM.10.03.01-22-0159/16	Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez ZAKŁADY PORCELANY STOŁOWEJ „LUBIANA” SPÓŁKA AKCYJNA	ZAKŁADY PORCELANY STOŁOWEJ Łubiana, 17.01.2017r „LUBIANA” SPÓŁKA AKCYJNA	303 810,00	247 000,00	56 810,00	195 130,00	0,00	195 130,00	79,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
160.	RPPM.10.03.01-22-0160/16	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Henzym- Metal S.c.	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Henzym- Metal S.c	337 020,00	274 000,00	63 020,00	216 460,00	0,00	216 460,00	79,00%
161.	RPPM.10.03.01-22-0161/16	Rozwój Odnawialnych Źródeł Energii poprzez budowę instalacji fotowoltaicznej o mocy 59,94 kWp na dachu firmy KNK S.C. w Lęborku	KNK s.c. Krzysztof Krawczyk, Grażyna Krawczyk	413 517,39	336 193,00	77 324,39	285 764,05	0,00	285 764,05	85,00%
162.	RPPM.10.03.01-22-0162/16	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez INVESTMENT TRADING CONSULTING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	INVESTMENT TRADING CONSULTING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	1 233 690,00	1 003 000,00	230 690,00	792 370,00	0,00	792 370,00	79,00%
163.	RPPM.10.03.01-22-0163/16	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez „KOMANDOR POMORZE” SPÓŁKA AKCYJNA	„KOMANDOR POMORZE” SPÓŁKA AKCYJNA	337 020,00	274 000,00	63 020,00	216 460,00	0,00	216 460,00	79,00%
164.	RPPM.10.03.01-22-0164/16	Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez firmy PORT CONSULTANTS JACEK PARYSEK I PAWEŁ PARYSEK SPÓŁKA JAWNA i Krzysztof Skodowski P.H.U. „SAFEX”	PORT CONSULTANTS JACEK PARYSEK I PAWEŁ PARYSEK SPÓŁKA JAWNA	505 530,00	411 000,00	94 530,00	324 690,00	0,00	324 690,00	79,00%
165.	RPPM.10.03.01-22-0165/16	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez PROFIL KRUPA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	PROFIL KRUPA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	344 400,00	280 000,00	64 400,00	221 200,00	0,00	221 200,00	79,00%
166.	RPPM.10.03.01-22-0166/16	INWESTYCJE W ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII PRZEZ FIRMĘ MAŁGORZATA PESTKA POLSEAL	MAŁGORZATA PESTKA POLSEAL	1 067 640,00	868 000,00	199 640,00	685 720,00	0,00	685 720,00	79,00%
167.	RPPM.10.03.01-22-0167/16	„Inwestycje w odnawialne źródła energii przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowe „CREON” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością”.	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "CREON" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	344 400,00	280 000,00	64 400,00	221 200,00	0,00	221 200,00	79,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
168.	RPPM.10.03.01-22-0168/16	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez MIROSŁAWA JEKA ZAKŁAD PRODUKCYJNO USŁUGOWO HANDLOWY „HENZYM”	MIROSŁAWA JEKA ZAKŁAD PRODUKCYJNO USŁUGOWO HANDLOWY	337 020,00	274 000,00	63 020,00	216 460,00	0,00	216 460,00	79,00%
169.	RPPM.10.03.01-22-0169/16	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Skowarnki	„KRUSZYWA” - Jarosław Lenkiewicz	3 440 865,47	2 797 451,60	643 413,87	1 818 343,54	0,00	1 818 343,54	65,00%
170.	RPPM.10.03.01-22-0170/16	Słońce źródłem pozyskiwania energii	Gmina Chojnice	12 393 923,48	11 493 929,87	899 993,61	9 769 840,39	0,00	9 769 840,39	85,00%
171.	RPPM.10.03.01-22-0171/16	Słoneczna Gmina - Żukowo	Gmina Żukowo	4 737 236,00	4 405 090,24	332 145,76	3 744 326,70	0,00	3 744 326,70	85,00%
172.	RPPM.10.03.01-22-0172/16	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 100 kW w Brzeźnie Szlacheckim	B.M.J. AGRO Barbara Wysocka	836 408,93	677 568,24	158 840,69	575 933,00	0,00	575 933,00	85,00%
173.	RPPM.10.03.01-22-0173/16	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez Hurtownia Akcesoriów Meblowych AX MEBEL Grzegorz Chruściel	Hurtownia Akcesoriów Meblowych AX MEBEL Grzegorz Chruściel	341 940,00	278 000,00	63 940,00	219 620,00	0,00	219 620,00	79,00%
174.	RPPM.10.03.01-22-0174/16	Wykonanie instalacji fotowoltaicznych na dachach budynków firmy COMEL w Miastku	TOMASZ HINZ COMEL	566 900,00	436 000,00	130 900,00	370 600,00	0,00	370 600,00	85,00%
175.	RPPM.10.03.01-22-0175/16	Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców w Gminie Kępice	Gmina Kępice	1 958 846,07	1 958 846,07	0,00	1 665 019,16	0,00	1 665 019,16	85,00%
176.	RPPM.10.03.01-22-0176/16	Zakup i montaż dwóch mikroinstalacji fotowoltaicznych w miejscowościach Miastko i Ustka w celu zmniejszenia zużycia energii elektrycznej ze źródeł zewnętrznych.	HARAT Przedsiębiorstwo Drogowo - Budowlane Sp. J.	507 375,00	412 500,00	94 875,00	309 375,00	0,00	309 375,00	75,00%
177.	RPPM.10.03.01-22-0177/16	Budowa instalacji do produkcji energii elektrycznej i ciepłej na terenie Gmin Cewice i Nowa Wieś Lęborska.	Gmina Cewice	4 173 462,34	4 066 983,11	106 479,23	3 456 935,63	0,00	3 456 935,63	85,00%



L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
178.	RPPM.10.03.01-22-0178/16	Wdrożenie wyspy energetycznej przez Fundację Wspólnoty Burego Misia	Fundacja Wspólnoty Burego Misia Im. Bogdana Jańskiego	4 649 676,90	3 783 030,00	866 646,90	3 215 575,50	0,00	3 215 575,50	85,00%
179.	RPPM.10.03.01-22-0179/16	Montaż niezależnej instalacji fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą techniczną o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40 kW na dachu budynku biurowego, montaż niezależnej instalacji fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą techniczną o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40 kW na dachu hali, budowa stacji transformatorowej wraz z infrastrukturą, okablowaniem oraz przyłączem elektroenergetycznym, oraz montaż kolektorów słonecznych na dachu budynku biurowego w Gdańsku przy al. Rzeczypospolitej 8.	Grupa Interkol Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	821 140,00	801 140,00	20 000,00	680 669,00	0,00	680 669,00	84,96%
180.	RPPM.10.03.01-22-0180/16	Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 226,8 kWp w miejscowości Włynkowo	BB System Group Christian Bavnbek	1 193 100,00	970 000,00	223 100,00	824 500,00	0,00	824 500,00	85,00%
181.	RPPM.10.03.01-22-0181/16	„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	4 554 065,05	4 554 065,05	0,00	2 831 572,93	0,00	2 831 572,93	62,18%
182.	RPPM.10.03.01-22-0182/16	„Zwiększenie wykorzystywania energii ze źródeł odnawialnych na potrzeby świadczonych usług przez Przedsiębiorstwo Technik Uzdatniania Wód EKO-PARTNER. ”	Krystian Skiba Przedsiębiorstwo Technik Uzdatniania Wód EKO-PARTNER	939 781,56	939 781,56	0,00	429 405,38	0,00	429 405,38	45,69%
183.	RPPM.10.03.01-22-0183/16	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%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
184.	RPPM.10.03.01-22-0184/16	Odnawialne źródła energii – budowa instalacji fotowoltaicznych o mocy do 1 MW zlokalizowanej w Jęcznikach Wielkich	HANZA FARMA WIATROWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	4 111 736,25	2 536 804,00	1 574 932,25	1 522 082,40	0,00	1 522 082,40	60,00%
185.	RPPM.10.03.01-22-0185/16	Odnawialne źródła energii – budowa instalacji fotowoltaicznych o mocy do 1 MW zlokalizowanej w Barwinie na działce 268.	HANZA FARMA WIATROWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	4 111 736,25	2 536 804,00	1 574 932,25	1 522 082,40	0,00	1 522 082,40	60,00%
186.	RPPM.10.03.01-22-0186/16	Odnawialne źródła energii – zainstalowanie 3 pomp ciepła o mocy 235 kW oraz budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 38,5 kWp na terenie hotelu Bory Tucholskie, zlokalizowanego w gminie Chojnice, wsi Charzykowy.	PK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	1 132 830,00	921 000,00	211 830,00	782 850,00	0,00	782 850,00	85,00%
187.	RPPM.10.03.01-22-0187/16	Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 90,18 kWp zlokalizowanej na terenie przedsiębiorstwa IMR Sp. z o.o. w Kartoszyne.	IMR Sp.z o.o.	608 850,00	495 000,00	113 850,00	420 750,00	0,00	420 750,00	85,00%
188.	RPPM.10.03.01-22-0188/16	Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 95,04 kWp oraz montaż pomp ciepła o mocy 242 kW w przedsiębiorstwie Centrum Rehabilitacji Dąbie Sp. z o.o.	CENTRUM REHABILITACJI DĄBIE Sp. z o.o.	2 227 530,00	1 791 000,00	436 530,00	1 522 350,00	0,00	1 522 350,00	85,00%
189.	RPPM.10.03.01-22-0189/16	BUDOWA ZESPOŁU ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNYCH STRZEBIELINKO 2 i POBŁOCIE 1 O ŁĄCZNEJ MOCY DO 1,2 MW Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	Elektrownia Wiatrowa Dargolewo Sp. z o.o.	5 728 628,46	4 739 053,54	989 574,92	3 791 242,83	0,00	3 791 242,83	80,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
190.	RPPM.10.03.01-22-0190/16	"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%
191.	RPPM.10.03.01-22-0191/16	Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 1 MW zlokalizowanej w Barcinie	HANZA FARMA WIATROWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	4 111 736,25	2 536 804,00	1 574 932,25	1 522 082,40	0,00	1 522 082,40	60,00%
192.	RPPM.10.03.01-22-0192/16	„Odnawialne źródła energii - budowa dwóch instalacji fotowoltaicznych o mocy 61,56 kWp zlokalizowanych na terenie przedsiębiorstwa Radpol Display spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa w Nowym Dworze Wejherowskim"	Radpol Display spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.	381 300,00	310 000,00	71 300,00	263 500,00	0,00	263 500,00	85,00%
193.	RPPM.10.03.01-22-0193/16	Przebudowa obiektu małej elektrowni wodnej na istniejącym stopniu wodnym na rzece Pokrzywna w miejscowości Trzebielino wraz z niezbędną infrastrukturą	Bogdan Oleksiak	790 890,98	643 000,80	147 890,18	546 550,68	0,00	546 550,68	85,00%
194.	RPPM.10.03.01-22-0194/16	Wdrożenie niskoemisyjnej energii w Kębłowie przez Bus Presige S.C.	Bus Prestige Spółka Cywilna	1 392 918,07	1 392 918,07	0,00	1 183 980,36	0,00	1 183 980,36	85,00%
195.	RPPM.10.03.01-22-0195/16	Wykorzystanie energii przyjaznej środowisku w Gminie Smołdzino	Gmina Smołdzino	3 890 033,00	3 511 858,80	378 174,20	2 985 079,98	0,00	2 985 079,98	85,00%
196.	RPPM.10.03.01-22-0196/16	Wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych w przedsiębiorstwie ELAS-POL S.C.	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%
197.	RPPM.10.03.01-22-0197/16	Słoneczne Dachy Kwidzyna	Stowarzyszenie Eko-Inicjatywa	3 653 241,60	3 653 241,60	0,00	2 886 060,86	0,00	2 886 060,86	79,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
198.	RPPM.10.03.01-22-0198/16	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	1 231 230,00	1 001 000,00	230 230,00	850 850,00	0,00	850 850,00	85,00%
199.	RPPM.10.03.01-22-0199/16	Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 70,2 kWp w przedsiębiorstwie Polgryz sp. z o.o.	POLGRYZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOSCIA	436 650,00	355 000,00	81 650,00	301 750,00	0,00	301 750,00	85,00%
200.	RPPM.10.03.01-22-0200/16	Przebudowa obiektu małej elektrowni wodnej na istniejącym stopniu wodnym na rzece Czernica w miejscowości Czarne wraz z niezbędną infrastrukturą	MEW POLSKA SP. Z O.O.	1 016 899,19	826 747,31	190 151,88	702 735,21	0,00	702 735,21	85,00%
201.	RPPM.10.03.01-22-0201/16	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ MAREZA O MOCY DO 0,99 MW Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	QUINTAX SOLAR IV SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOSCIA	4 789 393,11	3 989 316,19	800 076,92	3 191 452,95	0,00	3 191 452,95	80,00%
202.	RPPM.10.03.01-22-0202/16	Budowa zespołu farm fotowoltaicznych Rudniki	EWL Maciej Cichocki	8 029 598,00	6 577 450,00	1 452 148,00	4 333 000,00	0,00	4 333 000,00	65,88%
203.	RPPM.10.03.01-22-0203/16	Budowa zespołu elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy do 2MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Smołdzino.	PV Smołdzino Sp. z o.o.	9 231 700,00	9 231 700,00	0,00	5 811 447,46	0,00	5 811 447,46	62,95%
204.	RPPM.10.03.01-22-0204/16	Zabezpieczenie energetyczne i ekorozwój Gminy Wicko na bazie OZE poprzez montaż instalacji fotowoltaicznych	Gmina Wicko	4 316 587,53	4 316 587,53	0,00	3 669 099,40	0,00	3 669 099,40	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
205.	RPPM.10.03.01-22-0205/16	MONTAŻ INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ NA BUDYNKU BIUROWO-MAGAZYNOWYM W FIRMIE SONPAP-GDAŃSK Z MODERNIZACJĄ SAMODZIELNEGO WĘZŁA GRZEWCZEGO OBIEKTU z WYKORZYSTANIEM DODATKOWO ZAINSTALOWANEJ POMPY CIEPŁA	SONPAP J.K.P. SONDEJ SPÓŁKA JAWNA	708 926,98	576 363,39	132 563,59	489 908,89	0,00	489 908,89	85,00%
206.	RPPM.10.03.01-22-0206/16	Wykonanie instalacji fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą na dachu budynku magazynowego.	KONTENERY Sp. z o.o.	338 856,00	338 856,00	0,00	288 027,60	0,00	288 027,60	85,00%
207.	RPPM.10.03.01-22-0207/16	Budowa instalacji wykorzystujących energię odnawialną w przedsiębiorstwie MAGDALENA KARABON „MNM”	MAGDALENA KARABON "MNM"	462 753,76	376 222,57	86 531,19	319 789,18	0,00	319 789,18	85,00%
208.	RPPM.10.03.01-22-0208/16	Instalacje OZE na obiektach szpitalnych Powiatowego Centrum Zdrowia	Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	785 618,20	714 352,91	71 265,29	607 199,98	0,00	607 199,98	85,00%
209.	RPPM.10.03.01-22-0209/16	Zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego w związku z zakupem innowacyjnej kotłowni OZE przez P.P.H.U Fronty meblowe.	P.P.H.U. Fronty meblowe	599 994,00	487 800,00	112 194,00	414 630,00	0,00	414 630,00	85,00%
210.	RPPM.10.03.01-22-0210/16	Odnawialne źródła energii – budowa instalacji fotowoltaicznych o mocy do 1 MW zlokalizowanej w Barwinie na dz. 264/1.	HANZA FARMA WIATROWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	4 111 736,25	2 536 804,00	1 574 932,25	1 522 082,40	0,00	1 522 082,40	60,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
211.	RPPM.10.03.01-22-0211/16	Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 80,19 kWp zlokalizowanej na terenie przedsiębiorstwa F H-P AKO Andrzej Kopyłowicz w Rokitkach	Firma Handlowo-Produkcyjna AKO KOPYŁOWICZ ANDRZEJ	467 400,00	380 000,00	87 400,00	323 000,00	0,00	323 000,00	85,00%
212.	RPPM.10.03.01-22-0212/16	"Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 70,20 kWp zlokalizowanej na terenie przedsiębiorstwa EWAPOL Ewa Kohs w Gnieździe"	EWAPOL Ewa Kohs	412 050,00	335 000,00	77 050,00	284 750,00	0,00	284 750,00	85,00%
213.	RPPM.10.03.01-22-0213/16	Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 120,18 kWp zlokalizowanej na terenie przedsiębiorstwa EKOFINN-POL Sp. z o.o. w Baninie	EKOFINN-POL Sp. z o.o.	634 680,00	516 000,00	118 680,00	438 600,00	0,00	438 600,00	85,00%
214.	RPPM.10.03.01-22-0214/16	Odnawialne źródła energii - pompy ciepła w Spółdzielni Mieszkaniowej "Bożepole".	Spółdzielnia Mieszkaniowa Bożepole	3 773 242,70	3 749 242,70	24 000,00	2 999 394,16	0,00	2 999 394,16	80,00%
215.	RPPM.10.03.01-22-0215/16	Budowa dwóch źródeł OZE obok zakładu produkcyjnego SOLAR - ENERGY S.A. w Bożympolu Wielkim	SOLAR - ENERGY Spółka Akcyjna	2 351 464,80	1 911 760,00	439 704,80	1 242 644,00	0,00	1 242 644,00	65,00%
216.	RPPM.10.03.01-22-0216/16	Zwiększenie wykorzystania energii pozyskiwanej ze źródeł odnawialnych w przedsiębiorstwie Lester Infrastruktura Sp. z o.o. Sp. k.	Lester Infrastruktura Sp.zo.o. Sp.k.	1 066 619,60	867 170,41	199 449,19	737 094,85	0,00	737 094,85	85,00%
217.	RPPM.10.03.01-22-0217/16	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Sąpolno, gmina Przechlewo, wraz z infrastrukturą przyłączeniową.	POLSKA ENERGIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	12 031 503,00	9 822 100,00	2 209 403,00	6 286 144,00	0,00	6 286 144,00	64,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
218.	RPPM.10.03.01-22-0218/16	Odnawialne źródła energii - budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 225,18 kWp zlokalizowanej na terenie przedsiębiorstwa Hubeny s.c. w Klonowie Dolnym	Hubeny s.c. Barbara i Krzysztof Hubeny	1 207 860,00	982 000,00	225 860,00	834 700,00	0,00	834 700,00	85,00%
219.	RPPM.10.03.01-22-0219/16	Montaż paneli fotowoltaicznych w P.P.H.U. Met - Pol przedsiębiorstwie przyjaznym środowisku	MET-POL Ryszard Ossowski	367 709,16	298 950,54	68 758,62	254 107,96	0,00	254 107,96	85,00%
220.	RPPM.10.03.01-22-0220/16	Energia słoneczna w Gminie Brusy - instalacja fotowoltaiczna w zakładzie stolarskim	Tadeusz Kiedrowicz - Zakład Stolarski Produkcyjno - Handlowo - Usługowy	300 000,00	243 902,44	56 097,56	207 317,07	0,00	207 317,07	85,00%
221.	RPPM.10.03.01-22-0221/16	„Montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin: Kwidzyn, Sadlinki, Ryjewo, Gardeja”	Powiślańska Regionalna Agencja Zarządzania Energią	9 975 880,08	9 975 880,08	0,00	8 479 498,07	0,00	8 479 498,07	85,00%
222.	RPPM.10.03.01-22-0222/16	Budowa instalacji fotowoltaicznych do 40 kWp w ramach konkursu RPPM 1003.01-12.00-22-001/16 dla poddziałania 10.3.1. w ramach osi priorytetowej 10 Energia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 - 2020.	Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o.	306 000,00	306 000,00	0,00	260 100,00	0,00	260 100,00	85,00%
223.	RPPM.10.03.01-22-0223/16	Budowa instalacji fotowoltaicznych do 40 kWp w ramach konkursu RPPM 10.03.01-12.00-22-001/16 dla poddziałania 10.3.1. w ramach osi priorytetowej 10 Energia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 - 2020.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe Dariusz Mindykowski	302 000,00	302 000,00	0,00	256 700,00	0,00	256 700,00	85,00%
224.	RPPM.10.03.01-22-0224/16	Instalacja fotowoltaiczna hybrydowa z magazynem energii i pompą ciepła	Usługi Transportowe Ryszard Sobański	614 025,00	614 025,00	0,00	521 921,25	0,00	521 921,25	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
225.	RPPM.10.03.01-22-0225/16	Budowa instalacji fotowoltaicznych o łącznej wartości 59,94 kWp w ramach konkursu RPPM 10.03.01-1Z.00-22-001/16 dla poddziałania 10.3.1. w ramach osi priorytetowej 10 Energia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 - 2020.	ART-CHEM-MIS Sp.jawna	390 000,00	390 000,00	0,00	331 500,00	0,00	331 500,00	85,00%
226.	RPPM.10.03.01-22-0226/16	Przywizdka „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%
227.	RPPM.10.03.01-22-0227/16	Budowa instalacji fotowoltaicznych o łącznej wartości 100 kWp w ramach konkursu RPPM 10.03.01-12.00-22-001/16 dla poddziałania 10.3.1. w ramach osi priorytetowej 10 Energia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 - 2020.	STAKOM Sp. z o.o.	550 000,00	550 000,00	0,00	467 500,00	0,00	467 500,00	85,00%
228.	RPPM.10.03.01-22-0228/16	Przebudowa istniejącej infrastruktury celem dostosowania jej i instalacji technologii paneli fotowoltaicznych w budynku Fundacji Darka Michalczewskiego "Równe Szanse"	FUNDACJA DARKA MICHALCZEWSKIEGO	1 754 521,85	1 754 521,85	0,00	1 491 343,57	0,00	1 491 343,57	85,00%
229.	RPPM.10.03.01-22-0229/16	Rozwój Odnawialnych Źródeł Energii poprzez budowę instalacji fotowoltaicznej o mocy 38,16 kWp oraz montaż pompy ciepła w miejscowości Przewłoka gmina Ustka	OŚRODEK WYPOCZYNKOWOSZKOLENIOWY	425 817,39	346 193,00	79 624,39	294 264,05	0,00	294 264,05	85,00%
230.	RPPM.10.03.01-22-0230/16	Mikroinstalacje fotowoltaiczne na stacjach paliw PKN ORLEN S.A. w województwie pomorskim	Polski Koncern Naftowy ORLEN Spółka Akcyjna	1 158 048,76	941 503,06	216 545,70	423 676,37	0,00	423 676,37	45,00%



L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
231.	RPPM.10.03.01-22-0231/16	Poprawa efektywności energetycznej w firmie Poltarex Polskie Drewno przez zainstalowanie systemu fotowoltaicznego.	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%
232.	RPPM.10.03.01-22-0232/16	Energia ze źródeł odnawialnych!	Gmina Brusy	5 581 503,00	5 488 430,28	93 072,72	4 665 165,73	0,00	4 665 165,73	85,00%
233.	RPPM.10.03.01-22-0233/16	Przedsiębiorstwa produkcyjne przyjazne środowisku	Enbit Grzegorz Szwarc	1 027 223,21	1 027 223,21	0,00	821 223,21	0,00	821 223,21	79,95%
234.	RPPM.10.03.01-22-0234/16	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej - PPHU Ut-Oil	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%
235.	RPPM.10.03.01-22-0235/16	Farma Fotowoltaiczna „PV Strzelino” o mocy przyłączeniowej do 1,9 MW	KULFO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	7 545 250,00	6 201 544,82	1 343 705,18	4 961 235,85	0,00	4 961 235,85	80,00%
236.	RPPM.10.03.01-22-0236/16	Farma Fotowoltaiczna „PV Mściszewice” o mocy przyłączeniowej do 0,996 MW	Starsol Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	4 835 192,00	3 182 133,19	1 653 058,81	2 545 706,55	0,00	2 545 706,55	80,00%
237.	RPPM.10.03.01-22-0237/16	Farma Fotowoltaiczna „PV Charnowo” o mocy przyłączeniowej do 0,95 MW	PM SUN Piotr Mazur	4 640 328,75	3 056 140,39	1 584 188,36	2 444 912,31	0,00	2 444 912,31	80,00%
238.	RPPM.10.03.01-22-0238/16	Farma Fotowoltaiczna „PV Warblewo” o mocy przyłączeniowej do 0,95 MW	JMA ENERGY Spółka Cywilna Jerzy Olszewski, Marek Dawidowski, Andrzej Lipski	3 772 625,00	3 772 625,00	0,00	3 018 100,00	0,00	3 018 100,00	80,00%
239.	RPPM.10.03.01-22-0239/16	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej - Stal Complex	Stal Complex Dariusz Tiszer	302 580,00	246 000,00	56 580,00	209 100,00	0,00	209 100,00	85,00%
240.	RPPM.10.03.01-22-0240/16	Zwiększenie udziału odnawialnych źródeł energii w produkcji energii elektrycznej	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%
241.	RPPM.10.03.01-22-0241/16	Budowa dwóch instalacji fotowoltaicznych położonych w gminach Lipnica oraz Parchowo.	E.O. Energia Odnawialna spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	8 630 000,00	8 630 000,00	0,00	5 654 410,00	0,00	5 654 410,00	65,52%
242.	RPPM.10.03.01-22-0242/16	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej - DW Mebel	DW Mebel s.c. Wojciech Zasuwik Dariusz Kryjer	307 500,00	250 000,00	57 500,00	212 500,00	0,00	212 500,00	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
243.	RPPM.10.03.01-22-0243/16	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej w firmie Wojciech Wlazło WW Investservice	WW Investservice Wojciech Wlazło	300 000,00	243 902,44	56 097,56	207 317,07	0,00	207 317,07	85,00%
244.	RPPM.10.03.01-22-0244/16	Budowa instalacji fotowoltaicznej na budynku firmy ZHU Trak	Z.H.U.	300 001,92	243 904,00	56 097,92	207 318,40	0,00	207 318,40	85,00%
245.	RPPM.10.03.01-22-0245/16	Budowa dwóch instalacji fotowoltaicznych w gminach Nowa Wieś Lęborska oraz Łęczycze.	SUNRISE Antosz i Antosz spółka cywilna	4 620 000,00	4 620 000,00	0,00	2 990 359,00	0,00	2 990 359,00	64,73%
246.	RPPM.10.03.01-22-0246/16	Budowa dwóch instalacji fotowoltaicznych w gminach Brusy oraz Czersk.	Transport Ciężarowy oraz Handel Drewnem Beata Zblewska	4 620 000,00	4 620 000,00	0,00	2 990 359,00	0,00	2 990 359,00	64,73%
247.	RPPM.10.03.01-22-0247/16	Farma Fotowoltaiczna „PV Reblino” o mocy przyłączeniowej do 0,95 MW	KD SUN Krzysztof Dawidowski	3 772 625,00	3 056 140,39	716 484,61	2 444 912,31	0,00	2 444 912,31	80,00%
248.	RPPM.10.03.01-22-0248/16	MONTAŻ INFRASTRUKTURY DO PRODUKCJI ENERGII ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH W PRZEDSIĘBIORSTWIE CPS-IEP SP. Z O.O.	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%
249.	RPPM.10.03.01-22-0249/16	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej - Carina	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe CARINA Adam Andryjenko	338 004,00	274 800,00	63 204,00	233 580,00	0,00	233 580,00	85,00%
250.	RPPM.10.03.01-22-0250/16	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Międzybórz	Duon Dystrybucja S.A.	2 859 431,43	2 324 741,00	534 690,43	1 127 193,18	0,00	1 127 193,18	48,49%
251.	RPPM.10.03.01-22-0251/16	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	1 044 147,49	848 900,40	195 247,09	721 565,34	0,00	721 565,34	85,00%
252.	RPPM.10.03.01-22-0252/16	"Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby Pomorskiej Szkoły Wyższej"	Pomorska Szkoła Wyższa	530 230,00	530 230,00	0,00	423 653,77	0,00	423 653,77	79,90%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
253.	RPPM.10.03.01-22-0253/16	„Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby WEJHER PARK Sp. z o.o. Sp. k.”	WEJHER PARK Sp. z o.o. Sp. k.	598 395,00	486 500,00	111 895,00	388 713,50	0,00	388 713,50	79,90%
254.	RPPM.10.03.01-22-0254/16	„Wykorzystanie energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych przez NORDPRIM Sp. z o.o.”	NORDPRIM Sp. z o.o.	469 245,00	381 500,00	87 745,00	304 818,50	0,00	304 818,50	79,90%
255.	RPPM.10.03.01-22-0255/16	“Wykorzystanie energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe YUCCA”	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe "YUCCA" Mirosław Bach	416 047,50	338 250,00	77 797,50	270 261,75	0,00	270 261,75	79,90%
256.	RPPM.10.03.01-22-0256/16	Budowa elektrowni fotowoltaicznej opartej na urządzeniach produkujących energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - zespół paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy do 0,6 MW oraz stacji transformatorowej 0,4/15 kV na łącznym areale do 1 ha.	EnerBalt Spółka Akcyjna	3 068 001,30	2 494 310,00	573 691,30	1 494 355,00	0,00	1 494 355,00	59,91%
257.	RPPM.10.03.01-22-0257/16	ELEKTROWNIA SŁONECZNA (FOTOWOLTAICZNA) MIKOŁAJKI POMORSKIE	YGE Poland Solar 1 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	4 438 894,28	2 802 835,53	1 636 058,75	1 681 701,31	0,00	1 681 701,31	60,00%
258.	RPPM.10.03.01-22-0258/16	Budowanie przewagi konkurencyjnej w oparciu o czystą energię – montaż paneli fotowoltaicznych perspektywą rozwoju Z.P.U.H. Jawor Zbigniew Świadek	Z.P.U.H. Jawor Zbigniew Świadek	366 970,50	298 350,00	68 620,50	253 597,50	0,00	253 597,50	85,00%
259.	RPPM.10.03.01-22-0259/16	OZE dla rozwoju turystyki. Zakup i montaż systemu PV dla Ośrodka Wypoczynkowego Zielone Wzgórza w Bytowie.	Usługi Turystyczne Wojciech Gerbatowski	348 705,00	283 500,00	65 205,00	240 975,00	0,00	240 975,00	85,00%
260.	RPPM.10.03.01-22-0260/16	Montaż instalacji fotowoltaicznej w firmie DABEW Sp. z o.o. Sp.k	DABEW Sp. z o.o. Sp.k.	668 609,55	543 585,00	125 024,55	462 047,25	0,00	462 047,25	85,00%

L.p.	Numer wniosku	Tytuł wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Całkowita wartość projektu [PLN]	Koszty projektu		Wnioskowane dofinansowanie			% EFRR w kosztach kwal.
					Kwalifikowalne	Niekwalifikowalne	EFRR	Budżet państwa	Razem	
261.	RPPM.10.03.01-22-0261/16	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej w firmie Zakład Produkcji Odzieży Ochronnej S. Labuhn, I. Hinc, G. Lemaczyk Sp. Jawna	Zakład Produkcji Odzieży Ochronnej S. Labuhn, I. Hinc, G. Lemaczyk	300 000,00	243 902,44	56 097,56	207 317,08	0,00	207 317,08	85,00%
262.	RPPM.10.03.01-22-0262/16	Budowa instalacji fotowoltaicznej na budynku firmy „Cesmex”	Ryszard Czeszejko Sochacki Przedsiębiorstwo Usługowo Produkcyjne „CESMEX”	402 793,02	327 474,00	75 319,02	278 352,90	0,00	278 352,90	85,00%
Łącznie:				669 956 606,76	581 970 683,33	87 985 923,43	451 569 542,97	1 163 012,51	452 732 555,48	

<b>Sporządził: Jacek Jórasz</b>
<p>.....</p> <p>Podpis</p> <p>Data: 08.03.2017 r.</p>

<b>Zweryfikował:</b>
<p>.....</p> <p>Pieczęć i podpis Kierownika Referatu Realizacji Projektów</p>

<b>Zatwierdził:</b>
<p>.....</p> <p>Pieczęć i podpis Dyrektora DPR / Zastępcy Dyrektora DPR</p>

\*zestawienie wygenerowane automatycznie z aplikacji Generator Wniosków Aplikacyjnych