

Lista projektów podlegających ocenie formalno - merytorycznej w konkursie nr RPPD. 05.01.00-IZ.00-20-002/19 złożonych w terminie od 31.07.2019 r. do 04.10.2019 r.

Oś priorytetowa V Gospodarka niskoemisyjna

Działanie 5.1 Energetyka oparta na odnawialnych źródłach energii

Typy projektu:

1. Inwestycje z zakresu budowy nowych lub zwiększenia mocy jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepła z OZE (biomasy, biogazu, energii wiatru, słońca, wody oraz Ziemi) wraz z podłączeniem do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej.
2. Przedsięwzięcia z zakresu rozwoju infrastruktury wytwórczej biokomponentów i biopaliw produkowanych w dużej mierze z surowców odpadowych i pozostałości z produkcji rolniczej oraz przemysłu rolno-spożywczego.

Lp.	Numer wniosku	Nazwa Beneficjenta	Tytuł projektu	Ogólna wartość projektu (PLN)	Kwota wydatków kwalifikowalnych (PLN)	Dofinansowanie (PLN)	Wkład UE (PLN)	Punkcja	% uzyskanych punktów	Projekt zakwalifikowany / niezakwalifikowany do dofinansowania
1	RP0.05.01.00-20-0666/19	Silurasol spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	PRODUKCJA ENERGII OZE SUMOWO	4 272 643,45	2 502 918,20	1 501 750,92	1 501 750,92	73,00	73,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
2	RP0.05.01.00-20-0665/19	Bagrasol spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1000kW w miejscowości Sumowo	4 285 795,35	2 535 069,96	1 521 041,97	1 521 041,97	73,00	73,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
3	RP0.05.01.00-20-0791/19	SOLAR LEWKOWO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Solar Lewkowo - budowa elektrowni fotowoltaicznej w miejscowości Lewkowo Nowe	4 530 408,09	2 688 950,12	1 613 370,06	1 613 370,06	73,00	73,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
4	RP0.05.01.00-20-0793/19	PV LEWKOWO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	PV Lewkowo - budowa elektrowni fotowoltaicznej w miejscowości Lewkowo Nowe	3 990 756,94	2 346 636,49	1 407 981,88	1 407 981,88	73,00	73,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
5	RP0.05.01.00-20-0784/19	SKY PV spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wizna - budowa elektrowni fotowoltaicznej przez SKY PV Sp. z o.o.	4 530 990,31	2 700 502,48	1 620 301,45	1 620 301,45	73,00	73,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
6	RP0.05.01.00-20-0778/19	PV KOZIKI Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Koziki - budowa elektrowni fotowoltaicznej przez PV Koziki Sp. z o.o.	4 673 207,86	2 706 065,53	1 623 639,28	1 623 639,28	73,00	73,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
7	RP0.05.01.00-20-0788/19	GEN PV spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wizna - budowa elektrowni fotowoltaicznej przez GEN PV Sp. z o.o.	4 604 516,76	2 713 303,62	1 627 982,12	1 627 982,12	73,00	73,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
8	RP0.05.01.00-20-0782/19	SOL PV Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Koziki - budowa elektrowni fotowoltaicznej przez SOL PV Sp. z o.o.	4 553 441,50	2 722 142,98	1 633 285,76	1 633 285,76	73,00	73,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
9	RP0.05.01.00-20-0783/19	SOLAR WIZNA Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością	Wizna - budowa elektrowni fotowoltaicznej przez Solar Wizna Sp. z o.o.	4 656 858,02	2 751 919,48	1 651 151,65	1 651 151,65	73,00	73,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
10	RP0.05.01.00-20-0755/19	Zielona Energia Michałowo Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	Budowa biogazowni rolniczej o mocy 0,6 MW w Michałowie.	13 247 845,30	9 173 873,78	4 647 582,48	4 647 582,48	70,81	70,81	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
11	RP0.05.01.00-20-0771/19	BIO-TECHNIK ADAM ŁADA	Budowa instalacji fotowoltaicznej przez firmę Bio-Technik Adam Łada	237 985,32	193 484,00	135 438,80	135 438,80	68,75	68,75	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
12	RP0.05.01.00-20-0742/19	NARMET PLUS Rafał Ostaszewski	Budowa mikroelektrowni fotowoltaicznej	248 703,05	202 197,60	141 538,32	141 538,32	68,75	68,75	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
13	RP0.05.01.00-20-0753/19	"Coral Energia" spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrowni fotowoltaicznej Piliki	3 562 679,88	1 968 936,34	984 468,17	984 468,17	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania

14	RPO.05.01.00-20-0772/19	"CORAL ENERGIA" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inwestycja w OZE w miejscowości Zastocze	3 613 642,40	2 040 480,02	1 020 240,01	1 020 240,01	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
15	RPO.05.01.00-20-0654/19	Fotowoltaika Podlasie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrowni fotowoltaicznej Dubiny 2	3 829 325,93	2 201 772,26	1 160 725,89	1 160 725,89	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
16	RPO.05.01.00-20-0655/19	Fotowoltaika Podlasie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrowni fotowoltaicznej Dubiny 3	3 820 594,73	2 204 267,15	1 184 164,81	1 184 164,81	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
17	RPO.05.01.00-20-0698/19	13 VIP Piotr Zubrycki	Energia z OZE - budowa farmy fotowoltaicznej Turośń Dolna	3 593 120,62	2 020 523,72	1 212 314,23	1 212 314,23	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
18	RPO.05.01.00-20-0699/19	13 VIP Piotr Zubrycki	Energia z OZE - budowa farmy fotowoltaicznej Turośń Dolna II	3 590 140,95	2 020 820,39	1 212 492,23	1 212 492,23	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
19	RPO.05.01.00-20-0663/19	Valkis spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej do 1000kW w miejscowości Nowa Kamionka	3 717 856,67	2 062 004,16	1 237 202,49	1 237 202,49	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
20	RPO.05.01.00-20-0671/19	PW Liski spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 2000 kW w miejscowości Słojniki	7 163 153,25	4 151 642,79	2 490 985,67	2 490 985,67	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
21	RPO.05.01.00-20-0799/19	SUNSET PV SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	OŁDAKI 5 - odnawialne źródła energii w firmie SUNSET PV Sp. z o.o	3 811 489,57	2 096 770,54	1 258 062,32	1 258 062,32	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
22	RPO.05.01.00-20-0730/19	Piromis Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1000 kW w miejscowości Nowosady,	3 825 511,83	2 169 073,96	1 301 444,37	1 301 444,37	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
23	RPO.05.01.00-20-0660/19	P.H.U. "URBAŃSKI" Piotr Urbański	Inwestycje w OZE P.H.U. "URBAŃSKI" Piotr Urbański	3 736 765,90	2 137 764,96	1 304 268,67	1 304 268,67	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
24	RPO.05.01.00-20-0733/19	MM-SOLAR JAROSZ KULIKOWSKI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Elektrownia fotowoltaiczna Kacprowo	3 736 382,08	2 125 981,52	1 297 481,57	1 297 481,57	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
25	RPO.05.01.00-20-0746/19	MM-SOLAR 1 JAROSZ KULIKOWSKA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Instalacja PV o mocy do 0,99 MW - Popowo	3 736 382,08	2 125 981,52	1 297 481,57	1 297 481,57	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
26	RPO.05.01.00-20-0763/19	EKO ENERGIA L. Wajda, B. Wajda M. Wajda spółka cywilna	Budowa elektrowni fotowoltaicznej - Ołdaki 1	3 947 930,34	2 239 082,94	1 343 449,75	1 343 449,75	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
27	RPO.05.01.00-20-0696/19	EximGreenEnergy Ewa Biłda, Robert Szadkowski spółka cywilna	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Biała Woda	3 919 743,51	2 264 438,73	1 375 934,95	1 375 934,95	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
28	RPO.05.01.00-20-0658/19	USŁUGI TRANSPORTOWE JOANNA URBAŃSKA	Budowa elektrowni fotowoltaicznej Rutki	2 966 018,72	1 723 582,56	1 055 759,23	1 055 759,23	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
29	RPO.05.01.00-20-0764/19	EKO ENERGIA L. Wajda, B. Wajda M. Wajda Spółka cywilna	Budowa elektrowni fotowoltaicznej - Ołdaki 2	4 082 943,07	2 318 609,17	1 391 165,48	1 391 165,48	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
30	RPO.05.01.00-20-0740/19	MM-SOLAR 1 JAROSZ KULIKOWSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Instalacja PV Gielczyn o mocy do 0,98 MW	3 890 518,67	2 265 830,82	1 381 391,15	1 381 391,15	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
31	RPO.05.01.00-20-0664/19	Vinger spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1000 kW w miejscowości Gruzka	4 107 622,80	2 357 126,20	1 414 275,72	1 414 275,72	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
32	RPO.05.01.00-20-0741/19	SUNRISE PV SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	OŁDAKI – odnawialne źródła energii w SUNRISE PV Sp. z o.o.	8 379 507,15	4 784 667,65	2 870 800,58	2 870 800,58	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
33	RPO.05.01.00-20-0697/19	EximGreenEnergy Ewa Biłda, Robert Szadkowski spółka cywilna	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 1 MW	4 071 388,84	2 367 984,64	1 438 184,16	1 438 184,16	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania

34	RPO.05.01.00-20-0756/19	Stońce Podlasia Sp. z o.o.	Żarnowo Pierwsze - budowa elektrowni fotowoltaicznej przez Stońce Podlasia Sp. z o.o.	4 221 346,14	2 411 182,06	1 446 709,21	1 446 709,21	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
35	RPO.05.01.00-20-0785/19	PROMYK SZEPIETOWO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Promyk Szepietowo - budowa elektrowni fotowoltaicznej w miejscowości Szepietowo-Zaki	4 220 029,44	2 426 491,68	1 455 895,00	1 455 895,00	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
36	RPO.05.01.00-20-0694/19	SOLIS PV SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa elektrowni fotowoltaicznej w miejscowości Niziołki Dobki	4 090 847,96	2 411 522,37	1 464 376,65	1 464 376,65	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
37	RPO.05.01.00-20-0765/19	EN-EKO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Elektrownia fotowoltaiczna Makarki	3 315 713,57	1 933 939,54	1 182 595,95	1 182 595,95	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
38	RPO.05.01.00-20-0738/19	PIOTR SZKUTNIK	Budowa elektrowni słonecznej Gródek	3 444 216,38	2 040 402,29	1 241 487,51	1 241 487,51	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
39	RPO.05.01.00-20-0734/19	ŻARNOWO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	TYBORY-ŻOCHY - odnawialne źródła energii w firmie ŻARNOWO Sp. zo.o.	4 245 515,18	2 493 769,35	1 496 261,61	1 496 261,61	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
40	RPO.05.01.00-20-0737/19	SPARTA DEVELOPMENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Bielszczyzna - odnawialne źródła energii w SPARTA DEVELOPMENT Sp. z o.o.	4 497 434,16	2 513 961,12	1 508 376,67	1 508 376,67	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
41	RPO.05.01.00-20-0724/19	Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Kartograficznych „GEO” Andrzej Kałwajtyś	Budowa farmy fotowoltaicznej do 1 MW w gmieniu Suwałki	4 094 335,80	2 381 816,57	1 446 553,17	1 446 553,17	68,00	68,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
42	RPO.05.01.00-20-0702/19	Grupa Kampinos Sp. z o.o.	Elektrownia fotowoltaiczna Dziadkowiec II	1 762 416,00	1 155 069,20	750 794,97	750 794,97	66,75	66,75	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
43	RPO.05.01.00-20-0792/19	KARAD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w organizacji	Budowa elektrowni słonecznej o łącznej mocy elektrycznej do 2 MW w Milejczycach	13 098 270,00	8 974 799,00	5 834 783,35	5 834 783,35	66,75	66,75	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
44	RPO.05.01.00-20-0736/19	"TECHMOT" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Instalacja fotowoltaiczna w firmie TECHMOT sp. z o.o.	501 612,09	407 814,71	265 079,55	265 079,55	65,23	65,23	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
45	RPO.05.01.00-20-0807/19	"CERAMIKA" Hurtownia Materiałów Budowlanych Zdzisław Świączkowski	Odnawialne źródła energii - „Ceramika” Hurtownia Materiałów Budowlanych	77 445,72	62 964,00	40 926,60	40 926,60	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
46	RPO.05.01.00-20-0743/19	Gabinet Internistyczny i Gastrologiczny s.c, Andrzej Tynecki, Ewa Tynecka, Wojciech Tynecki	Produkcja energii odnawialnych źródeł energii w Gabinet Internistyczny i Gastrologiczny s.c, Andrzej Tynecki, Ewa Tynecka, Wojciech Tynecki	183 319,20	183 319,20	119 157,48	119 157,48	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
47	RPO.05.01.00-20-0804/19	Spółdzielnia Mieszkaniowa "Perspektywa"	Elektrownia słoneczna w SM Perspektywa	776 821,26	631 562,00	410 515,30	410 515,30	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
48	RPO.05.01.00-20-0638/19	Auto Serwis Partner S.C. Szymon Staniurski, Marcin Prusinowski	Energia elektryczna z instalacji fotowoltaicznej o mocy 19,8 kW	107 249,85	87 195,00	56 676,75	56 676,75	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
49	RPO.05.01.00-20-0636/19	Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe „KARGO” Karwowsky Spółka Jawna	ELEKTROWNIA SŁONECZNA KARGO KARWOWSCY S.J.	217 348,87	176 706,40	114 859,16	114 859,16	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
50	RPO.05.01.00-20-0644/19	"ROBERO" ROBERT WRÓŃSKI	Produkcja energii elektrycznej ze słońca	217 348,38	176 706,00	114 858,90	114 858,90	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU

51	RP0.05.01.00-20-0646/19	Kino Polska Spółka Cywilna Karol Charubin i Radosław Charubin	Energia słoneczna w Kinie Milenium	217 348,38	176 706,00	114 858,90	114 858,90	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
52	RP0.05.01.00-20-0635/19	AUTO ANDARO STYPUŁKOWSKI SPÓŁKA JAWNA	Produkcja energii elektrycznej na bazie energii słonecznej	435 434,76	354 012,00	230 107,80	230 107,80	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
53	RP0.05.01.00-20-0739/19	Drukarnia Kamil Borkowski	Mikroinstalacja o mocy 15,84 kWp.	87 202,08	70 896,00	46 082,40	46 082,40	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
54	RP0.05.01.00-20-0643/19	Łomżyńska Spółdzielnia Mieszkaniowa w Łomży	Energia ze słońca w Łomżyńskiej Spółdzielni Mieszkaniowej w Łomży	218 086,38	177 306,00	115 248,90	115 248,90	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
55	RP0.05.01.00-20-0637/19	OLIBENZ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	ENERGIA SŁONECZNA W FIRMIE OLIBENZ	215 460,40	175 171,06	113 861,18	113 861,18	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
56	RP0.05.01.00-20-0750/19	Tartak Usługowo - Handlowy Łukasz & Konaszewski	Budowa instalacji fotowoltaicznej Tartak w Goniądzu	230 989,08	187 796,00	129 579,24	129 579,24	65,00	65,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania w ramach REACT-EU
57	RP0.05.01.00-20-0649/19	"PODLASKA SPÓŁKA ENERGETYCZNA EKOLOGICZNA MOC" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa elektrowni słonecznej Knyszyn I o mocy 1MW	3 222 600,00	1 681 806,99	1 024 134,99	1 024 134,99	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
58	RP0.05.01.00-20-0650/19	"PODLASKA SPÓŁKA ENERGETYCZNA EKOLOGICZNA MOC" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa elektrowni słonecznej Knyszyn II o mocy 1MW	3 222 600,00	1 680 407,12	1 023 413,27	1 023 413,27	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
59	RP0.05.01.00-20-0695/19	MK INVESTMENTS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa farmy fotowoltaicznej Tykocin	3 108 181,53	1 754 182,47	1 074 119,17	1 074 119,17	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
60	RP0.05.01.00-20-0813/19	Hurtownia Elektryczna Jerzy Górniak	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 0,96 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Grajewo	3 903 205,81	2 318 462,32	1 391 677,37	1 391 677,37	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
61	RP0.05.01.00-20-0774/19	3S Logistyka Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	Budowa elektrowni słonecznej o łącznej mocy elektrycznej do 1000 kW w Szczuczynie	4 129 647,49	2 492 814,94	1 518 150,85	1 518 150,85	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
62	RP0.05.01.00-20-0789/19	SUN PV spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Siemiatycze – budowa elektrowni fotowoltaicznej przez SUN PV Sp. z o.o.	4 599 043,85	2 747 315,25	1 648 389,15	1 648 389,15	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
63	RP0.05.01.00-20-0790/19	ECO PV Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Siemiatycze – budowa elektrowni fotowoltaicznej przez ECO PV Sp. z o.o.	4 656 909,05	2 791 390,29	1 674 834,17	1 674 834,17	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
64	RP0.05.01.00-20-0770/19	3Spare Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrowni słonecznej o łącznej mocy elektrycznej 830,80 kW w Szczuczynie	3 937 215,66	2 469 171,80	1 493 526,96	1 493 526,96	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
65	RP0.05.01.00-20-0651/19	Wyższa Szkoła Medyczna w Białymstoku	Energia natury	380 542,11	309 383,83	201 099,48	201 099,48	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
66	RP0.05.01.00-20-0820/19	Firma Handlowo Usługowa "MAG-BUD" Piotr Lipski	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez FHU "MAG-BUD" PIOTR LIPSKI	315 217,02	256 274,00	166 578,10	166 578,10	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
67	RP0.05.01.00-20-0779/19	DBM Daniel Borowski	Instalacja fotowoltaiczna w firmie DBM Daniel Borowski	377 610,00	307 000,00	224 110,00	224 110,00	63,00	63,00	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
68	RP0.05.01.00-20-0640/19	"Lamitex" Wojciech Tymiański	Elektrownia słoneczna w firmie LAMITEX W.Tymiański	217 348,38	176 706,00	123 694,20	123 694,20	61,75	61,75	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania

69	RP0.05.01.00-20-0642/19	Baza Maszynowa DANEX D.Krajewski, J. Siwik Spółka Jawna	Energia elektryczna z elektrowni słonecznychw spółce DANEX	434 696,76	353 412,00	247 388,40	247 388,40	61,75	61,75	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
70	RP0.05.01.00-20-0657/19	POL-GASTRO BARTOSZ POLESZUK	Energia słoneczna w Wiszących Ogrodach nad Narwią	163 818,78	133 186,00	93 230,20	93 230,20	61,75	61,75	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
71	RP0.05.01.00-20-0834/19	SERVISCO PRZESYŁKI EKSPRESOWE SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA	Energia Fotowoltaiczna w firmie SERVISCO PRZESYŁKI EKSPRESOWE Sp. z o.o.	372 075,00	302 500,00	211 750,00	211 750,00	61,75	61,75	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
72	RP0.05.01.00-20-0647/19	Prówolt Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej Klimkowice II	2 199 240,00	1 294 384,62	854 293,84	854 293,84	60,50	60,50	Projekt oceniony pozytywnie, zakwalifikowany do dofinansowania
73	RP0.05.01.00-20-0729/19	P.T.H.U. Zalewski Andrzej	Budowa wolnostojących paneli fotowoltaicznych (elektrowni słonecznej) o łącznej mocy elektrycznej do 1000kW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną	4 051 883,54	2 352 491,32	1 552 644,27	1 552 644,27	60,50	60,50	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
74	RP0.05.01.00-20-0747/19	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „EJ” Józef Janusz Zamojtuł	Budowa instalacji fotowoltaicznej „EJ” w Jasionówce	255 225,00	207 500,00	155 625,00	155 625,00	60,50	60,50	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
75	RP0.05.01.00-20-0689/19	Gospodarstwo Rolne Zaręba Damian	Biogazownia Rodziny Zarębów w Jastrzębce Młodej	2 225 816,61	1 711 907,00	1 369 525,60	1 369 525,60	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
76	RP0.05.01.00-20-0687/19	Gospodarstwo Rolne Marek Burzyński	Biogazownia BURZON	2 226 419,31	1 712 397,00	1 369 917,60	1 369 917,60	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
77	RP0.05.01.00-20-0691/19	Gospodarstwo Rolne Helena Rogowska	Biogazownia ROGAL	2 244 609,78	1 727 186,00	1 381 748,80	1 381 748,80	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
78	RP0.05.01.00-20-0678/19	Gospodarstwo Rolne Jan Zawadzki	Biogazownia Ciemnoszyje	2 254 410,42	1 735 154,00	1 388 123,20	1 388 123,20	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
79	RP0.05.01.00-20-0682/19	Gospodarstwo Rolne Krzysztof Moczulski	Zagrodowa Elektrownia w Perlejewie	2 268 453,33	1 746 571,00	1 397 256,80	1 397 256,80	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
80	RP0.05.01.00-20-0680/19	Gospodarstwo Rolne Wiesław Dzitkowski	Mikrobiogazownia Waliły-Dwór	2 289 034,92	1 763 304,00	1 410 643,20	1 410 643,20	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
81	RP0.05.01.00-20-0690/19	Gospodarstwo Rolne Krzyżanowski Andrzej Leszek	Biogazownia Krzyżanowscy w Miodusach Pokrzywnych	1 850 383,71	1 426 350,00	1 141 080,00	1 141 080,00	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
82	RP0.05.01.00-20-0681/19	Gospodarstwo Rolne Iwona Barbara Wróblewska	Mikrobiogaz Wróblewscy	1 893 384,51	1 461 310,00	1 169 048,00	1 169 048,00	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
83	RP0.05.01.00-20-0683/19	Gospodarstwo Rolne Radosław Truszkowski	Mikrobiogazownia Truszeki-Zalesie	1 908 934,17	1 473 952,00	1 179 161,60	1 179 161,60	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
84	RP0.05.01.00-20-0672/19	Gospodarstwo Rolne Tomasz Cieślak	Mikrobiogazownia Monika	1 909 720,14	1 474 591,00	1 179 672,80	1 179 672,80	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
85	RP0.05.01.00-20-0693/19	Gospodarstwo Rolne Robert Szabrański	Zielony prąd z Łojek	1 911 335,13	1 475 904,00	1 180 723,20	1 180 723,20	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
86	RP0.05.01.00-20-0673/19	Gospodarstwo Rolne	Mikrobiogazownia LeGo	1 914 710,25	1 478 648,00	1 182 918,40	1 182 918,40	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
87	RP0.05.01.00-20-0674/19	Walenty Wałejko	Biogazownia BIEGUN	1 916 738,52	1 480 297,00	1 184 237,60	1 184 237,60	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
88	RP0.05.01.00-20-0688/19	Gospodarstwo Rolne Zawadzki Jacek	Mikrobiogazownia Rodziny Zawadzki	1 556 084,07	1 206 755,00	965 404,00	965 404,00	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
89	RP0.05.01.00-20-0676/19	Gospodarstwo Rolne - Łukasz Mariusz Maciorowski	Mikrobiogazownia Maciorowscy	1 579 103,52	1 225 470,00	980 376,00	980 376,00	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania

90	RPO.05.01.00-20-0686/19	Gospodarstwo Rolne Paweł Cygan	Biogazownia Paprotka	1 593 025,89	1 236 789,00	989 431,20	989 431,20	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
91	RPO.05.01.00-20-0685/19	Tomasz Bruliński Gospodarstwo Rolne	Biogazownia Osobne	1 540 830,84	1 201 358,00	961 086,40	961 086,40	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
92	RPO.05.01.00-20-0679/19	Gospodarstwo Rolne Mariusz Zawistowski	Mikrobiogazownia Marski	1 552 389,15	1 210 755,00	968 604,00	968 604,00	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
93	RPO.05.01.00-20-0692/19	Gospodarstwo Rolne Łąpiński Marek	Biogazownia ZIBI	1 118 296,32	877 507,00	702 005,60	702 005,60	60,00	60,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
94	RPO.05.01.00-20-0732/19	MARIEL Mariusz Żukowski	Elektrownia słoneczna o mocy zainstalowanej 300 kW	1 356 514,11	1 102 857,00	771 999,90	771 999,90	59,61	59,61	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
95	RPO.05.01.00-20-0735/19	MM-SOLAR JAROSZ KULIKOWSKI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Instalacja PV o mocy do 0,99 MW - Grajewo	3 736 382,08	2 125 981,52	1 297 481,57	1 297 481,57	58,00	58,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
96	RPO.05.01.00-20-0727/19	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWE "PODLASIAK" Andrzej Cyliwik	Energia odnawialna w PODLASIAK ANDRZEJ CYLWIK	8 098 716,29	5 310 290,68	2 655 145,34	2 655 145,34	58,00	58,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
97	RPO.05.01.00-20-0731/19	PODLASIAK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z o.o. Sp. k.	Energia odnawialna w PODLASIAK Sp. z o.o. Sp. k.	4 164 418,54	2 812 698,64	1 406 349,32	1 406 349,32	58,00	58,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
98	RPO.05.01.00-20-0762/19	AVO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa instalacji fotowoltaicznej do 1 MW	4 439 902,60	2 906 381,49	1 743 828,89	1 743 828,89	58,00	58,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
99	RPO.05.01.00-20-0837/19	Podlasie PV1 Z. Paczkowski, K. Smacki Spółka Jawna	Montaż elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1 MW na terenie gminy Tykocin	4 674 000,00	2 918 117,56	1 896 776,41	1 896 776,41	56,75	56,75	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
100	RPO.05.01.00-20-0710/19	Zakład Usługowo-Ślusarski Spawalnik Marek Anzelewicz	Dywersyfikacja przychodów firmy dzięki instalacji fotowoltaicznej	372 075,00	302 500,00	211 750,00	211 750,00	56,75	56,75	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
101	RPO.05.01.00-20-0711/19	Robur Polska Sp. z o.o.	Odnawialne źródła energii w firmie Robur Polska Sp. z o.o.	372 075,00	302 500,00	211 750,00	211 750,00	56,75	56,75	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
102	RPO.05.01.00-20-0809/19	PPH KARMEŁ S.C. ALINA DĄBROWSKA MARTA DĄBROWSKA	Energia słońca w firmie PPH KARMEŁ S.C. ALINA DĄBROWSKA MARTA DĄBROWSKA	372 075,00	302 500,00	211 750,00	211 750,00	56,75	56,75	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
103	RPO.05.01.00-20-0811/19	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe "Delta" Andrzej Siedlecki	Instalacja fotowoltaiczna w firmie PPHU Delta	372 075,00	302 500,00	211 750,00	211 750,00	56,75	56,75	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
104	RPO.05.01.00-20-0769/19	SUWAŃSKIE KOPALNIE SUROWCÓW MINERALNYCH Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 2 MW w miejscowości Kuków	8 143 584,48	4 866 291,95	3 065 763,92	3 065 763,92	56,75	56,75	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
105	RPO.05.01.00-20-0675/19	Gospodarstwo Rolne	Ekobiogaz Osowiec	2 222 207,79	1 708 973,00	1 367 178,40	1 367 178,40	55,00	55,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
106	RPO.05.01.00-20-0684/19	Gospodarstwo Rolne	Biogazownia Płomyk	2 244 913,59	1 727 433,00	1 381 946,40	1 381 946,40	55,00	55,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
107	RPO.05.01.00-20-0677/19	Gospodarstwo Rolno - Hodowlane Zbigniew Barszczewski	EZB Kuligi Biogazownia	933 726,21	727 450,00	581 960,00	581 960,00	55,00	55,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
108	RPO.05.01.00-20-0768/19	PV SEJNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	BUDOWA FARMY FOTOWOLTAICZNEJ SEJNY O MOCY DO 1,0 MW	4 686 546,00	2 699 621,49	1 943 727,47	1 943 727,47	53,00	53,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
109	RPO.05.01.00-20-0758/19	Polska Elektrownia Wiatrowa Długoleka Sp. z o. o. Sp. tKomandytowa	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 2 MWe w firmie Polska Elektrownia Wiatrowa „Długoleka”	6 893 693,67	4 282 374,33	3 025 362,00	3 025 362,00	50,50	50,50	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania

110	RP0.05.01.00-20-0707/19	POLANA Sp. z o.o.	Instalacja fotowoltaiczna w Lipowym Moście	246 000,00	200 000,00	140 000,00	140 000,00	50,00	50,00	Projekt oceniony pozytywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
111	RP0.05.01.00-20-0715/19	ALEX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 0,4 MW na dachu budynku produkcyjnego ALEX Sp. z o.o.	2 583 000,00	2 096 672,97	943 502,83	943 502,83	45,50	45,50	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
112	RP0.05.01.00-20-0717/19	Firma Prywatna „KOJA” Janina Konopka	Uruchomienie produkcji energii elektrycznej z energii słonecznej	2 340 034,05	1 529 172,09	944 351,25	944 351,25	43,50	43,50	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
113	RP0.05.01.00-20-0761/19	Elektrownia Słoneczna Popowo Sp. z o.o.	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 996,8 kW w miejscowości Popowo, gm. Grajewo na działce o nr ew. 208 obr. ewid. 0035 Popowo	3 644 518,26	2 026 862,67	1 621 490,10	1 621 490,10	43,00	43,00	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
114	RP0.05.01.00-20-0767/19	Elektrownia Słoneczna Popowo Sp. z o.o.	Budowa elektrowni fotowoltaicznej "Popowo II" o mocy 996,6 kW w miejscowości Popowo, gm. Grajewo na działce o nr ew. 208 obr. ewid. 0035 Popowo.	3 625 144,76	2 011 390,23	1 609 112,15	1 609 112,15	43,00	43,00	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
115	RP0.05.01.00-20-0775/19	Elektrownia Słoneczna Rakowo-Kąty Sp. z o.o.	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 784,98 kW w miejscowości Kąty, gm. Mały Płock na działkach o nr ew. 249/1, 249/3 obr. ewid. 0007 Kąty.	3 101 677,24	1 749 907,64	1 399 926,09	1 399 926,09	43,00	43,00	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
116	RP0.05.01.00-20-0787/19	Eco-Energia Sp. z o.o.	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 0,996 kW wraz z towarzyszącą infrastrukturą.	3 625 144,74	2 023 390,65	1 618 712,49	1 618 712,49	43,00	43,00	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
117	RP0.05.01.00-20-0720/19	SIGMA-WOLTAIKA spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrowni fotowoltaicznej w miejscowości Mątwa	5 104 500,00	3 097 970,47	1 871 745,29	1 871 745,29	41,86	41,86	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
118	RP0.05.01.00-20-0700/19	Elektrownia Słoneczna Koniecki Sp. z o.o.	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 0,998 MW w miejscowości Koniecki Rostroszewo, gm. Szczuczyn na działce o nr ew. 51.	3 635 550,00	2 022 117,35	1 617 693,85	1 617 693,85	38,00	38,00	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
119	RP0.05.01.00-20-0817/19	ProCar Mirosław Prokopiuk	Budowa mikroelektrowni fotowoltaicznej Firmy ProCar	239 878,35	195 023,05	165 769,59	165 769,59	38,00	38,00	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
120	RP0.05.01.00-20-0832/19	WIATREL LTD SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Farma fotowoltaiczna "Ciechanowiec 1180" o mocy do 2MW.	6 370 448,47	3 532 956,71	2 831 365,36	2 831 365,36	38,00	38,00	Projekt oceniony negatywnie, niezakwalifikowany do dofinansowania
121	RP0.05.01.00-20-0667/19	ENERGY NORTLE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Budowa jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE w przedsiębiorstwie ENERGY NORTLE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	1 266 604,80	1 029 760,00	720 832,00	720 832,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych I stopnia
122	RP0.05.01.00-20-0725/19	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Sokółce	318 260,94	258 748,73	168 186,67	168 186,67	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych I stopnia
123	RP0.05.01.00-20-0748/19	Gospodarstwo Rolne Skrzypko Piotr	Budowa instalacji fotowoltaicznej Długi Ług	196 903,32	160 084,00	116 861,32	116 861,32	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych I stopnia
124	RP0.05.01.00-20-0749/19	Gospodarstwo Sadownicze Wojciech Kakareko	Budowa instalacji fotowoltaicznej Gospodarstwo Sadownicze Wojciech Kakareko FASTY	275 611,02	224 074,00	163 574,02	163 574,02	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych I stopnia
125	RP0.05.01.00-20-0752/19	Gospodarstwo Rolne Rafał Hajkowski	Budowa instalacji fotowoltaicznej Grodziszczany	314 206,01	255 452,04	186 479,98	186 479,98	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych I stopnia
126	RP0.05.01.00-20-0801/19	Miasto Białystok	Instalacja fotowoltaiczna na budynku Urzędu Miejskiego w Białymstoku	394 848,45	394 848,45	335 621,17	335 621,17	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych I stopnia
127	RP0.05.01.00-20-0814/19	GREEN TELECOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	"Podlaskie OZE - farma fotowoltaiczna w Wólce Pietkowskiej".	2 597 275,71	2 484 570,58	1 739 199,39	1 739 199,39	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych I stopnia
128	RP0.05.01.00-20-0648/19	HURTOWNIA ARTYKUŁÓW PRZEMYSŁOWYCH "FARMAL" JERZY WŁODKOWSKI	Energia słoneczna w firmie FARMAL.	265 785,78	216 086,00	140 455,90	140 455,90	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia

129	RP0.05.01.00-20-0668/19	ABI SERWIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE w przedsiębiorstwie ABI SERWIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	388 089,60	315 520,00	252 416,00	252 416,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
130	RP0.05.01.00-20-0670/19	"ADVICE" TOMASZ GAŁĄZKA	Energia ze słońca w Restauracji AMADEUS	274 293,69	223 003,00	144 951,95	144 951,95	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
131	RP0.05.01.00-20-0705/19	TRANSPORT KAMIL POLKOWSKI	Budowa instalacji fotograficznej dla firmy Transport Kamil Polkowski	227 331,11	184 822,04	120 134,32	120 134,32	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
132	RP0.05.01.00-20-0708/19	Petram Konrad Piekarski	Instalacja 50 kW w Rybołach	377 610,00	307 000,00	224 110,00	224 110,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
133	RP0.05.01.00-20-0709/19	Petram Konrad Piekarski	Instalacja 50kW w Kudryczach	377 610,00	307 000,00	224 110,00	224 110,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
134	RP0.05.01.00-20-0714/19	AGROTECHNIK WOJCIECH DZIĘGIELEWSKI	Instalacja 50 kW jako dywersyfikacja działalności przedsiębiorstwa	372 075,00	302 500,00	211 750,00	211 750,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
135	RP0.05.01.00-20-0744/19	Kramkowski Łukasz Jan	Budowa instalacji fotowoltaicznej „Dworek Baranówka”	242 290,32	196 984,00	135 918,96	135 918,96	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
136	RP0.05.01.00-20-0745/19	Przedsiębiorstwo "BANGA" Albin Szuszczyk	Budowa elektrowni fotowoltaicznej BANGA w Oszkinie	238 762,68	194 116,00	141 704,68	141 704,68	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
137	RP0.05.01.00-20-0759/19	WALMAR-DRAŻBA SPÓŁKA JAWNA	Budowa instalacji fotowoltaicznej wykorzystywanej przez firmę WALMAR-DRAŻBA SPÓŁKA JAWNA	365 995,93	297 557,67	208 290,36	208 290,36	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
138	RP0.05.01.00-20-0776/19	Elektrownia Słoneczna Rakowo-Kąty Sp. z o.o.	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 951,93 kW w miejscowości Nowe Rakowo, gm. Mały Płock na działkach o nr ew. 11/3, 11/4, 249/3 obr. ewid. Nowe Rakowo.	3 531 851,71	2 871 424,17	1 686 932,32	1 686 932,32	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
139	RP0.05.01.00-20-0795/19	Myjnia Samochodowa "Antek" Beata Popławska	Inwestycja z zakresu budowy instalacji fotowoltaicznej do wytwarzania energii elektrycznej z promieniowania słonecznego przeznaczonej na sprzedaż oraz na potrzeby własne przedsiębiorstwa	202 950,00	165 000,00	107 250,00	107 250,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
140	RP0.05.01.00-20-0806/19	Podlaskie Przedsiębiorstwo Sanitarne Mariusz Truchan	Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii przez Podlaskie Przedsiębiorstwo Sanitarne Mariusz Truchan	234 395,88	190 565,76	123 867,74	123 867,74	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
141	RP0.05.01.00-20-0821/19	Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe "RAJ" Radzio Władysław i Ewa	Zakup i montaż paneli fotowoltaicznych na potrzeby firmy PHU „RAJ” Radzio Władysław i Ewa	264 450,00	215 000,00	150 500,00	150 500,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
142	RP0.05.01.00-20-0822/19	AM PROJEKT Michał Kapuściński	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez AM PROJEKT Michał Kapuściński	135 300,00	135 300,00	87 945,00	87 945,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
143	RP0.05.01.00-20-0830/19	Lewar Catering Spółka Cywilna	Słoneczny Chutor nad Narwią	242 310,00	197 000,00	167 450,00	167 450,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów formalnych II stopnia
144	RP0.05.01.00-20-0645/19	Spółdzielnia Producentów Drobni "Eko-Gril" w Sokółce	Wykonanie instalacji fotowoltaicznej na budynku inwentarskim w miejscowości Ruda	240 373,98	195 426,00	97 713,00	97 713,00	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów merytorycznych ogólnych
145	RP0.05.01.00-20-0780/19	FPU CLOVINnet s.c. Arkadiusz Żanowski, Włodzimierz Żanowski	Uruchomienie produkcji energii elektrycznej z energii słonecznej - fotowoltaika	4 071 289,10	2 817 739,32	1 127 095,72	1 127 095,72	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów merytorycznych ogólnych
146	RP0.05.01.00-20-0824/19	Elektryczne Systemy Instalacyjne Jolanta Rachubka	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez Elektryczne Systemy Instalacyjne Jolanta Rachubka	3 343 140,00	1 971 823,42	1 183 094,05	1 183 094,05	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów merytorycznych ogólnych
147	RP0.05.01.00-20-0838/19	EPV 1 Wólka Nurzecka Sp. z o. o.	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ O MOCY DO 1,0 MW NA DZIAŁKACH 1599,1600 W MIEJSCOWOŚCI WÓLKA NURZECKA, GMINA NURZEC-STACJA	4 114 200,52	2 424 629,57	1 454 777,70	1 454 777,70	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów merytorycznych ogólnych
148	RP0.05.01.00-20-0835/19	EPV 1 Faszce Sp. z o. o.	PROJEKT PN. „BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ O MOCY DO 1,0 MW NA DZIAŁCE NR 80 W MIEJSCOWOŚCI FASZCZE, GMINA WYSOKIE MAZOWIECKIE”	4 114 200,52	2 424 629,57	1 454 777,70	1 454 777,70	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów merytorycznych ogólnych

149	RPO.05.01.00-20-0836/19	EPV 1 Wizna Sp. z o.o.	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ O MOCY DO 1 MW NA DZIAŁCE NR 320 W MIEJSCOWOŚCI WIZNA, GMINA WIZNA	4 114 200,52	2 424 629,57	1 454 777,70	1 454 777,70	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów merytorycznych ogólnych
150	RPO.05.01.00-20-0823/19	IBE INVEST SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez IBE INVEST SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	5 781 000,00	3 953 453,29	2 372 071,97	2 372 071,97	-	-	Projekt oceniony negatywnie, niespełnienie kryteriów merytorycznych ogólnych
151	RPO.05.01.00-20-0653/19	RENTON SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Instalacja fotowoltaiczna Renton Park	2 686 550,35	1 827 217,80	1 137 460,59	1 137 460,59			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
152	RPO.05.01.00-20-0659/19	Wide Horizon Spółka z Ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrowni fotowoltaicznej przez firmę Wide Horizon Sp. z o.o.	7 386 520,16	4 510 642,98	2 721 103,54	2 721 103,54			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
153	RPO.05.01.00-20-0701/19	Powiat Białostocki	Instalacja fotowoltaiczna na terenie Starostwa Powiatowego w Białymstoku	1 903 574,00	1 547 621,14	1 005 953,74	1 005 953,74			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
154	RPO.05.01.00-20-0712/19	Białostocka Wykończalnia Tkanin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 1,1 MW na dachu budynku produkcyjnego Białostockiej Wykończalni Tkanin Sp. z o.o.	5 750 250,00	3 980 126,62	2 087 983,24	2 087 983,24			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
155	RPO.05.01.00-20-0751/19	PPHU "SOSENKA" MAŁGORZATA BORKOWSKA	Budowa instalacji fotowoltaicznej wykorzystywanej przez firmę PPHU "SOSENKA" Małgorzata Borkowska	275 146,45	223 696,30	156 587,41	156 587,41			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
156	RPO.05.01.00-20-0786/19	Międzyzakładowa Spółdzielnia Mieszkaniowa w Suwałkach	Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie Suwałk poprzez budowę instalacji fotowoltaicznych dla Międzyzakładowej Spółdzielni Mieszkaniowej	961 582,45	961 582,45	390 017,84	390 017,84			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
157	RPO.05.01.00-20-0825/19	Suwalskie Kopalnie Surowców Mineralnych Sp. z o.o.	Inwestycje w odnawialne źródła energii przez SUWALSKIE KOPALNIE SUROWCÓW MINERALNYCH SP. Z O. O.	8 241 000,00	5 229 910,73	2 614 955,36	2 614 955,36			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
158	RPO.05.01.00-20-0652/19	BAJDARKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej w Centrum Turystyki Aktywnej BAJDARKA w Suraziu	311 831,49	239 253,54	155 514,80	155 514,80			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
159	RPO.05.01.00-20-0816/19	HUBMAR S.C. Mariusz Konopka, Hubert Wykowski	Produkcja energii elektrycznej w spółce HUBMAR	202 494,90	164 630,00	107 009,50	107 009,50			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
160	RPO.05.01.00-20-0639/19	"BOJAR" Transport Ciężarowy Marek Wojciechowski	Budowa elektrowni fotowoltaicznej BOJAR	3 772 393,43	2 350 250,90	1 175 125,45	1 175 125,45			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
161	RPO.05.01.00-20-0716/19	PROMYK POKOŚNO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Pokošno – odnawialne źródła energii w PROMYK POKOŚNO sp. z o.o.	3 717 056,66	2 034 091,28	1 220 454,76	1 220 454,76			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę
162	RPO.05.01.00-20-0833/19	Sun Volt Borkowscy Sp. z o.o.	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ O MOCY DO 1,0 MW NA DZIAŁCE NR 215, RYDZEWO, GMINA RAJGRÓD	4 114 200,52	2 424 629,57	1 454 777,70	1 454 777,70			Projekt wycofany przez Wnioskodawcę