

**Zaktualizowana Lista podstawowa
projektów wybranych do dofinansowania w ramach osi priorytetowej III Czysta energia,
działania 3.1 Rozwój OZE – konkurs ogólny,
nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-002/16**

Lp.	Miejsce na liście rankingowej	Numer wniosku wg SL2014	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu (w zł)	Dotacja w tym z:		Wynik oceny merytorycznej (liczba uzyskanych punktów)
						EFRR (w zł)	Budżet Państwa (zł)	
1.	1	RPPK.03.01.0 0-18-0508/17	Gmina Lubaczów	Rozwój odnawialnych źródeł energii na terenie gmin Lubaczów i Horyniec-Zdrój	923 403,12	635 574,10	0,00	pozytywna 87,50
2.	2	RPPK.03.01.0 0-18-0483/17	Gmina i Miasto Ulanów	Czysta energia dla budynków użyteczności publicznej w Gminie Ulanów dzięki wykorzystaniu lokalnych instalacji fotowoltaicznych	1 022 046,36	698 642,20	0,00	pozytywna 80,00
3.	3	RPPK.03.01.0 0-18-0446/17	Gmina Jaśliśka	Instalacja systemów energii odnawialnej w budynkach gminy Jaśliśka	781 593,75	540 876,25	0,00	pozytywna 78,50
4.	4	RPPK.03.01.0 0-18-0093/17	Gmina Wojaszówka	Energetyczna Gmina - montaż odnawialnych źródeł energii na budynkach użyteczności publicznej w Gminie Wojaszówka	982 466,92	625 725,76	0,00	pozytywna 78,50
5.	5	RPPK.03.01.0 0-18-0560/17	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe GAMS Stanisław Gancarz	Inwestycja w energię odnawialną szansą na rozwój firmy Przedsiębiorstwa Wielobranżowego "GAMS" Stanisław Gancarz oraz otoczenia społeczno – gospodarczego.	1 043 570,00	721 166,24	0,00	pozytywna 76,00
6.	6	RPPK.03.01.0 0-18-0464/17	Gmina Jedlicze	Budowa instalacji OZE na obiektach użyteczności publicznej zlokalizowanych w Gminie Jedlicze	1 150 941,85	795 255,75	0,00	pozytywna 74,00
7.	7	RPPK.03.01.0 0-18-0566/17	EURO-RAMA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wykorzystanie energii odnawialnej na Podkarpaciu – rozwój generacji rozproszonej	792 794,12	358 159,96	0,00	pozytywna 73,00
8.	8	RPPK.03.01.0 0-18-0099/17	Gmina Stary Dzików	Wykonanie instalacji fotowoltaicznych na obiektach i budynkach użyteczności publicznej w Gminie Stary Dzików	1 095 556,11	754 541,62	0,00	pozytywna 73,00

9.	9	RPPK.03.01.0 0-18-0403/17	Gmina Miejsce Piastowe	Montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej w Gminie Miejsce Piastowe	1 262 985,53	872 624,87	0,00	pozytywna 72,00
10.	10	RPPK.03.01.0 0-18-0471/17	Gmina Raniszów	Zastosowanie mikroinstalacji fotowoltaicznych, jako źródła energii elektrycznej dla obiektów użyteczności publicznej w Gminie Raniszów	976 487,49	666 648,42	0,00	pozytywna 71,50
11.	10	RPPK.03.01.0 0-18-0510/17	Gmina Tryńcza	Instalacja paneli fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej gminy Tryńcza	965 081,65	662 676,34	0,00	pozytywna 71,50
12.	11	RPPK.03.01.0 0-18-0165/17	SIEROSŁAWSKI GROUP Jan Sierosławski	Montaż instalacji fotowoltaicznej na dachu hali produkcyjnej	886 983,75	396 618,75	0,00	pozytywna 71,00
13.	12	RPPK.03.01.0 0-18-0491/17	Gmina Krzywca	Rozwój Odnawialnych Źródeł Energii w obiektach użyteczności publicznej na terenie Gminy Krzywca	784 190,46	533 590,23	0,00	pozytywna 71,00
14.	13	RPPK.03.01.0 0-18-0462/17	Gmina Jarocin	Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii w budynkach użyteczności publicznej w gminie Jarocin	1 206 359,40	833 238,00	0,00	pozytywna 71,00
15.	14	RPPK.03.01.0 0-18-0357/17	Gmina Dynów	Rozwój mikroinstalacji OZE na potrzeby budynków i obiektów użyteczności publicznej w Gminie Dynów	875 001,63	599 575,92	0,00	pozytywna 70,50
16.	14	RPPK.03.01.0 0-18-0481/17	Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie	Montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych w Klinicznym Szpitalu Wojewódzkim Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie	852 882,00	589 390,00	0,00	pozytywna 70,50
17.	15	RPPK.03.01.0 0-18-0379/17	Gmina Miasto Krosno	Budowa instalacji fotowoltaicznych na obiektach publicznych Miasta Krosna	1 322 069,19	913 421,05	0,00	pozytywna 70,50
18.	15	RPPK.03.01.0 0-18-0392/17	Gmina Jeżowe	Montaż instalacji OZE na budynkach użyteczności publicznej w Gminie Jeżowe	1 229 240,61	735 076,36	0,00	pozytywna 70,50
19.	15	RPPK.03.01.0 0-18-0559/17	FIRMA HANDLOWO- USŁUGOWA EFEKT MAREK ZAWISZA	Budowa mikro instalacji OZE szansą na obniżenie kosztów funkcjonowania Przedsiębiorstw i NGO na terenie Podkarpacia	1 120 770,00	774 515,85	0,00	pozytywna 70,50
20.	16	RPPK.03.01.0 0-18-0072/17	REPLAS Recycling Plastics Sp. z o.o.	Instalacja paneli fotowoltaicznych na dachach hal produkcyjnych o mocy 199,80 kW	981 196,79	678 062,82	0,00	pozytywna 69,00

21.	17	RPPK.03.01.0 0-18-0253/17	GDG Spółka z o. o.	Poprawa jakości powietrza i zwiększenie wykorzystania OZE poprzez instalację elektrowni fotowoltaicznej o mocy 1,76MW w Dębicy wykorzystującej zaawansowane rozwiązania techniczne	7 322 960,00	4 682 173,36	0,00	pozytywna 69,00
22.	18	RPPK.03.01.0 0-18-0501/17	Gmina Strzyżów	OZE - wykonanie instalacji fotowoltaicznych zasilających gminną oczyszczalnię ścieków, Urząd Miejski oraz pływalnię w Strzyżowie	1 343 039,29	923 594,58	0,00	pozytywna 68,50
23.	19	RPPK.03.01.0 0-18-0451/17	Gmina Majdan Królewski	Rozwój OZE w gminach Majdan Królewski i Niwiska	1 407 514,68	970 122,74	0,00	pozytywna 68,50
24.	20	RPPK.03.01.0 0-18-0488/17	Gmina Zagórz	Wsparcie rozwoju OZE na terenie Gminy Zagórz poprzez wyposażenie budynków użyteczności publicznej w kotły na biomasę i panele fotowoltaiczne.	2 617 735,20	1 808 239,00	0,00	pozytywna 68,50
25.	21	RPPK.03.01.0 0-18-0420/17	PRODUKCJA-HANDEL-USŁUGI MARKUS TEXI MAREK DROZDOWSKI, WACŁAW PIECZONKA, SŁAWOMIR WZOREK SPÓŁKA JAWNA	Budowa instalacji fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w przedsiębiorstwie Markus-Texti Sp. J.	983 754,00	655 596,06	0,00	pozytywna 67,50
26.	22	RPPK.03.01.0 0-18-0561/17	Gmina Rokietnica	OZE na obiektach użyteczności publicznej na terenie gminy Rokietnica	1 150 325,00	794 515,04	0,00	pozytywna 67,50
27.	23	RPPK.03.01.0 0-18-0475/17	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA LOKATORSKO-WŁASNOŚCIOWA "PAX-NAFTOBUDOWA"	Instalacja odnawialnych źródeł energii – fotowoltaika i pompy ciepła do wspomaganie ogrzewania wody na budynkach wielomieszkaniowych, produkcyjnych i budynkach użyteczności publicznej.	1 216 285,46	889 767,25	0,00	pozytywna 67,00
28.	23	RPPK.03.01.0 0-18-0496/17	Gmina Narol	Montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii na potrzeby budynków użyteczności publicznej w Gminie Narol	1 669 364,15	1 151 585,62	0,00	pozytywna 67,00
29.	24	RPPK.03.01.0 0-18-0155/17	Gmina Harasiuki	Rozwój mikroinstalacji OZE na potrzeby budynków i obiektów użyteczności publicznej w Gminie Harasiuki	1 055 753,00	612 162,77	0,00	pozytywna 66,50
30.	25	RPPK.03.01.0 0-18-0096/17	Gmina Radymno	Montaż odnawialnych źródeł energii w budynkach użyteczności publicznej w gminie wiejskiej Radymno.	2 252 843,52	1 427 491,78	0,00	pozytywna 66,50

31.	26	RPPK.03.01.0 0-18-0111/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Najświętszej Maryi Panny Królowej Polski w Dąbrówkach koło Łańcuta spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Dąbrówki	975 623,31	674 168,72	0,00	pozytywna 66,00
32.	26	RPPK.03.01.0 0-18-0154/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętej Barbary w Grodzisku Dolnym spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Grodzisko Dolne I	989 350,67	683 655,11	0,00	pozytywna 66,00
33.	26	RPPK.03.01.0 0-18-0198/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Wniebowstąpienia Pańskiego w Głuchowie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Błażowa II	987 338,33	682 264,47	0,00	pozytywna 66,00
34.	26	RPPK.03.01.0 0-18-0213/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętej Małgorzaty w Wysokiej k. Łańcuta Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Husów V	989 255,51	683 589,35	0,00	pozytywna 66,00
35.	27	RPPK.03.01.0 0-18-0509/17	Podkarpacka Instytucja Gospodarki Budżetowej CARPATIA	Budowa instalacji fotowoltaicznych o mocy do 40 kW na działkach nr ewid. 863, 1164 w miejscowości Olszanica	827 685,76	348 768,96	0,00	pozytywna 65,00
36.	28	RPPK.03.01.0 0-18-0101/17	"Wodociągi Dębickie" Sp. z o.o.	Budowa instalacji fotowoltaicznej zasilającej Stację Uzdatniania Wody w Dębicy	1 726 574,10	1 156 484,50	0,00	pozytywna 65,00
37.	29	RPPK.03.01.0 0-18-0480/17	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W JAROSŁAWIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wykorzystanie technologii OZE w działalności PWiK w Jarosławiu Sp. z o.o.	849 595,44	582 018,80	0,00	pozytywna 64,50
38.	30	RPPK.03.01.0 0-18-0423/17	EBA Sp. z o.o.	Instalacja fotowoltaiczna w firmie EBA Sp. z o.o. w Krośnie	983 754,00	436 589,99	0,00	pozytywna 64,00

39.	30	RPPK.03.01.0 0-18-0492/17	ML System S.A.	Czysta energia w instalacji fotowoltaicznej w ML System.	979 080,00	437 800,00	0,00	pozytywna 64,00
40.	31	RPPK.03.01.0 0-18-0240/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętej Anny w Niewodnej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Niewodna	1 002 886,81	693 009,36	0,00	pozytywna 64,00
41.	31	RPPK.03.01.0 0-18-0339/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Narodzenia Najświętszej Maryi Panny w Wietlinie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w miejscowości Wietlin	993 230,35	686 336,19	0,00	pozytywna 64,00
42.	32	RPPK.03.01.0 0-18-0073/17	Fabryka Firanek „Wisán” Spółka Akcyjna	Rozbudowa instalacji fotowoltaicznej umieszczonej na dachu budynku produkcyjnego F.F. Wisan S.A. w Skopaniu o mocy do 200 kW	1 067 446,84	731 716,51	0,00	pozytywna 63,00
43.	33	RPPK.03.01.0 0-18-0473/17	Kliniczny Szpital Specjalistyczny nr 1 im. Fryderyka Chopina w Rzeszowie	Montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych w Klinicznym Szpitalu Specjalistycznym im. Fryderyka Chopina w Rzeszowie	615 135,30	425 093,50	0,00	pozytywna 63,00
44.	34	RPPK.03.01.0 0-18-0292/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Przemienienia Pańskiego w Żywnowie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w miejscowości Żywnów	1 004 372,28	694 035,90	0,00	pozytywna 62,00
45.	34	RPPK.03.01.0 0-18-0545/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętego Maksymiliana Kolbe w Krempnjej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w miejscowości Krempnja	1 019 668,98	704 606,79	0,00	pozytywna 62,00
46.	35	RPPK.03.01.0 0-18-0427/17	Danuta i Ryszard Czach Sp. z o.o.	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA W FIRMIE CZACH SP Z O.O. W RZESZOWIE	835 824,63	569 102,38	0,00	pozytywna 61,50

47.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0124/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Matki Bożej Częstochowskiej w Iskrzyni spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w miejscowości Iskrzynia	986 729,33	681 843,62	0,00	pozytywna 61,00
48.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0138/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętego Michała Archanioła i Świętej Anny w Dydni spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Dydnia I	985 646,69	681 095,45	0,00	pozytywna 61,00
49.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0147/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Podwyższenia Krzyża Świętego w Czarnej koło Ustrzyk spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Leszczawa Dolna II	982 016,83	678 587,01	0,00	pozytywna 61,00
50.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0179/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętego Walentego w Futomie sp. z o.o.	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Błazowa I	986 729,33	681 843,62	0,00	pozytywna 61,00
51.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0220/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Narodzenia Najświętszej Maryi Panny w Zaczerniu Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w miejscowości Zaczernie	986 684,22	681 812,44	0,00	pozytywna 61,00
52.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0271/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętego Józefa Robotnika w Ustrzykach Dolnych spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Leszczawa Dolna III	982 199,18	678 713,03	0,00	pozytywna 61,00

53.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0313/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Matki Bożej Śnieżnej w Miększu Nowym spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Miększ Nowy	987 135,32	682 124,18	0,00	pozytywna 61,00
54.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0321/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Matki Bożej Różańcowej w Zabratówce spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Blizianka II	988 333,17	682 951,96	0,00	pozytywna 61,00
55.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0338/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Wniebowzięcia Najświętszej Maryi Panny w Sieniawie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Sieniawa I	987 112,77	682 108,60	0,00	pozytywna 61,00
56.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0344/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Przemienienia Pańskiego w Ropczycach-Farze spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Mała VIII	987 902,21	682 654,15	0,00	pozytywna 61,00
57.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0346/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Najświętszej Maryi Panny Królowej Polski w Piątkowej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Błazowa IV	987 902,21	682 654,15	0,00	pozytywna 61,00
58.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0362/17	B&G Raisen Przemysław Grzebyk	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Siedliska.	985 902,18	681 272,01	0,00	pozytywna 61,00

59.	36	RPPK.03.01.0 0-18-0548/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Matki Bożej Szkaplerznej w Kąkolówce spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Błazowa III	987 902,21	682 654,15	0,00	pozytywna 61,00
60.	37	RPPK.03.01.0 0-18-0097/17	Gmina Kolbuszowa	Budowa instalacji OZE przy budynkach publicznych z terenu Gminy Kolbuszowa	1 476 266,62	916 004,26	0,00	pozytywna 61,00
61.	38	RPPK.03.01.0 0-18-0463/17	"GALMET" s.c. Kowalik Krystyna, Kowalik Roman	Instalacja paneli fotowoltaicznych dla firmy „GALMET” S.C.	756 265,50	517 522,49	0,00	pozytywna 60,00
62.	39	RPPK.03.01.0 0-18-0161/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętego Józefa Robotnika w Gliniku Polskim spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w miejscowości Glinik Polski	1 065 408,92	736 215,69	0,00	pozytywna 60,00
63.	40	RPPK.03.01.0 0-18-0227/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Zwiastowania Pańskiego w Izdebkach Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Izdebki	1 003 237,63	693 251,79	0,00	pozytywna 59,00
64.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0112/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętego Andrzeja Apostoła w Kalnikowie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Kalników	1 002 605,94	692 815,26	0,00	pozytywna 59,00
65.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0129/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętych Piotra i Pawła w Borku Starym spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Borek Stary	1 003 473,95	693 415,10	0,00	pozytywna 59,00

66.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0132/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Najświętszego Serca Pana Jezusa w Dobrej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w miejscowości Dobra	992 945,24	686 139,16	0,00	pozytywna 59,00
67.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0142/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Narodzenia Najświętszej Maryi Panny w Gorlicach-Farze spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Cieklin II	1 001 515,86	692 061,95	0,00	pozytywna 59,00
68.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0153/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętego Andrzeja w Husowie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w miejscowości Husów	989 481,06	683 745,22	0,00	pozytywna 59,00
69.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0235/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Ofiarowania Najświętszej Maryi Panny w Pełnatyczach Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Husów III	1 003 995,96	693 775,84	0,00	pozytywna 59,00
70.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0298/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętego Michała Archanioła w Małej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Mała I	990 713,32	684 596,78	0,00	pozytywna 59,00
71.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0307/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Świętej Anny w Ustrzykach Górnych spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Leszczawa Dolna	992 217,81	685 636,47	0,00	pozytywna 59,00

72.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0372/17	Park Energii Słonecznej Parafii Rzymskokatolickiej Wniebowzięcia Najświętszej Maryi Panny w Krasnem spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Glinik Dolny VII	1 000 461,36	691 333,23	0,00	pozytywna 59,00
73.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0533/17	Park Energii Słonecznej Zgromadzenia Służebnic Najświętszego Serca Jezusowego w Przemysłu spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Jaśliśka III	1 004 313,72	693 995,43	0,00	pozytywna 59,00
74.	41	RPPK.03.01.0 0-18-0546/17	POLSKI CHLEB Mieczysław Szpunar	Budowa farmy fotowoltaicznej w Błędowej Tyczyńskiej	1 003 329,73	693 315,44	0,00	pozytywna 59,00
75.	42	RPPK.03.01.0 0-18-0421/17	Zakład Robót Regulacyjnych Jeziorok Piotr Dziubek Leszek	Instalacja fotowoltaiczna w firmie Zakład Robót Regulacyjnych Jeziorok Piotr Dziubek Leszek	626 070,00	432 650,00	0,00	pozytywna 59,00
76.	43	RPPK.03.01.0 0-18-0449/17	Gmina Besko	Instalacje odnawialnych źródeł energii dla budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Besko	1 348 554,11	905 096,04	0,00	pozytywna 59,00
77.	44	RPPK.03.01.0 0-18-0522/17	MARKO Dziki Władysław	Budowa Farmy fotowoltaicznej Markowizna o mocy 1,98 MW wraz z infrastrukturą techniczną - Etap I i II	9 060 748,35	4 742 994,46	0,00	pozytywna 59,00
78.	45	RPPK.03.01.0 0-18-0461/17	Halmar Sp. z o.o.	Instalacja fotowoltaiczna w firmie Halmar Sp. z o.o.	971 724,60	666 417,00	0,00	pozytywna 58,50
79.	46	RPPK.03.01.0 0-18-0517/17	ECOBAMAL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa instalacji fotowoltaicznych o mocy 924 kW na dz. ewid. nr 83 w m. Pełnatycze, g. Zarzecze, oraz o mocy do 40 kW na dz. ewid. nr 663/1 w m. Roźwienica g. Roźwienica	6 046 062,40	3 350 625,60	0,00	pozytywna 58,50
80.	47	RPPK.03.01.0 0-18-0412/17	PROEN Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa małej elektrowni słonecznej o mocy do 200 KW przez PROEN Sp. z o.o.	1 070 824,47	372 392,30	0,00	pozytywna 58,00
81.	47	RPPK.03.01.0 0-18-0426/17	PROEN Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	Budowa małej elektrowni słonecznej o mocy do 200 KW przez PROEN Sp. z o.o. Sp. k.	1 070 824,47	372 392,30	0,00	pozytywna 58,00

82.	48	RPPK.03.01.0 0-18-0474/17	Powiat Strzyżowski	Budowa i montaż farm fotowoltaicznych wykorzystujących energię słoneczną dla potrzeb zasilania w energię elektryczną budynków użyteczności publicznej Powiatu Strzyżowskiego	1 149 892,09	796 446,19	0,00	pozytywna 58,00
83.	49	RPPK.03.01.0 0-18-0074/17	AGMAD - SOLAR spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej w miejscowości Brzoza Stadnicka	4 700 268,24	2 299 866,57	0,00	pozytywna 58,00
84.	49	RPPK.03.01.0 0-18-0102/17	THEWIND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa Farmy fotowoltaicznej o mocy 1,63 MW wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Łazy gm. Rymanów	7 448 037,02	3 809 196,25	0,00	pozytywna 58,00
85.	50	RPPK.03.01.0 0-18-0521/17	P.P.H.U. PRO-ONE Piotr Krztoń	Inwestycja w odnawialne źródła energii w działalności firmy P.P.H.U. PRO-ONE Piotr Krztoń	1 080 104,23	732 133,48	0,00	pozytywna 57,50

Nazwy Wnioskodawców, tytuły projektów, kwoty kosztów całkowitych i wnioskowanej dotacji podano zgodnie z treścią złożonych wniosków.

Zgodnie z zał. 3a do SZOOP, s. 77: *W przypadku, gdy dwa lub więcej projektów uzyskają jednakową liczbę punktów, zaś kwota przeznaczona na dofinansowanie nie wystarcza na dofinansowanie wszystkich tych projektów, wówczas o wyborze do dofinansowania decyduje, który z projektów uzyskał większą liczbę punktów w kryterium / kryteriach najwyżej punktowanym / punktowanych. W przypadku projektów o równej liczbie punktów w poszczególnych kryteriach, uzyskały one to samo miejsce w rankingu.*