

**Lista ocenionych projektów, które spełniły kryteria wyboru projektów oraz uzyskały wymaganą liczbę punktów
w ramach Osi priorytetowej 4 Energia przyjazna środowisku
Działania 4.1 Wsparcie wykorzystania OZE Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014 – 2020
konkurs nr RPLU.04.01.00-IZ.00-06-001/16 - z wyróżnieniem projektów wybranych do dofinansowania, wskazująca podstawę przyznania dofinansowania**

Lp.	Numer projektu	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Całkowita wartość projektu (w zł)	Kwota wnioskowanego dofinansowania (w zł)	Punkty	Status projektu
1	RPLU.04.01.00-06-0005/16	Gmina Markuszów	Energia odnawialna w Gminie Markuszów – kolektory słoneczne	3 489 357,11	2 580 030,85	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
2	RPLU.04.01.00-06-0006/16	Gmina Skierbieszów	Energia odnawialna w Gminie Skierbieszów	3 879 201,44	2 892 120,33	100	
3	RPLU.04.01.00-06-0008/16	GMINA ŁOPIENNIK GÓRNY	Energia odnawialna w Gminie Łopiennik Górny	3 590 141,42	2 625 048,78	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
4	RPLU.04.01.00-06-0010/16	Gmina Wierzbica	Kolektory słoneczne - czyste środowisko w gminie Wierzbica.	4 198 119,60	3 227 875,00	100	
5	RPLU.04.01.00-06-0016/16	Gmina Izbica	Energia odnawialna w Gminie Izbica	5 084 600,93	3 755 162,68	100	
6	RPLU.04.01.00-06-0017/16	Miasto Krasnystaw	Energia przyjazna środowisku w Mieście Krasnystaw - kolektory słoneczne	3 398 041,58	2 530 420,42	100	
7	RPLU.04.01.00-06-0020/16	Gmina Cyców	Montaż instalacji wykorzystujących OZE w budynkach mieszkalnych na terenie Gminy Cyców	1 394 959,04	1 027 585,54	100	
8	RPLU.04.01.00-06-0021/16	Gmina Turobin	EKO ENERGIA W GMINIE TUROBIN	4 271 738,61	3 254 814,93	100	
9	RPLU.04.01.00-06-0022/16	GMINA GARBÓW	EKOENERGIA DLA GMINY GARBÓW - ETAP II	4 932 633,80	3 601 008,00	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
10	RPLU.04.01.00-06-0023/16	Gmina Szastarka	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gminie Szastarka.	2 707 378,20	2 104 302,77	100	
11	RPLU.04.01.00-06-0026/16	Gmina Radecznicza	Montaż kolektorów słonecznych i kotłów c.o. opalanych biomasą na terenie gminy Radecznicza	6 508 619,47	4 824 405,67	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
12	RPLU.04.01.00-06-0029/16	Gmina Włodawa	Energia z natury - solary w Gminie Włodawa	2 395 519,91	1 676 264,95	100	

13	RPLU.04.01.00-06-0031/16	Gmina Godziszów	Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii w województwie lubelskim - dostawa i montaż kolektorów słonecznych na terenie nieruchomości położonych na obszarach Gminy Godziszów - etap II	6 244 187,60	4 783 936,00	100	
14	RPLU.04.01.00-06-0032/16	Gmina Wysokie	Instalacja systemów energii odnawialnej w Gminie Wysokie	4 543 850,40	3 474 749,00	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
15	RPLU.04.01.00-06-0035/16	Gmina Zakrzew	Odnawialne źródła energii w gminie Zakrzew etap II	2 265 225,60	1 720 740,00	100	
16	RPLU.04.01.00-06-0040/16	Gmina Ruda-Huta	OCHRONA WALORÓW ŚRODOWISKOWYCH GMINY RUDA-HUTA POPRZEZ ZMNIEJSZENIE EMISJI SZKODLIWYCH ZWIĄZKÓW DO ATMOSFERY – ETAP II	2 985 332,06	2 210 003,11	100	
17	RPLU.04.01.00-06-0041/16	Gmina Zamość	Odnawialne źródła energii w Gminie Zamość - część II	4 727 731,50	3 593 782,37	100	
18	RPLU.04.01.00-06-0042/16	Gmina Ułęż	Odnawialne źródła energii w Gminie Ułęż	3 012 536,72	2 324 057,76	100	
19	RPLU.04.01.00-06-0043/16	Gmina Głusk	Montaż instalacji OZE na terenie Gminy Głusk	5 069 173,93	3 987 518,36	100	
20	RPLU.04.01.00-06-0045/16	Gmina Zalesie	Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w Gminie Zalesie – zadanie 1	1 904 594,00	1 248 820,00	100	
21	RPLU.04.01.00-06-0047/16	Gmina Gościeradów	Montaż kolektorów słonecznych w gminie Gościeradów poprzez zastosowanie przyjaznej środowisku energii słonecznej	6 840 861,00	5 239 230,00	100	
22	RPLU.04.01.00-06-0048/16	Gmina Krasnystaw	Odnawialne źródła energii w gminie Krasnystaw	4 376 580,20	3 255 727,65	100	
23	RPLU.04.01.00-06-0049/16	Gmina Zamość	Odnawialne źródła energii w Gminie Zamość - część I	5 138 206,50	3 976 112,37	100	
24	RPLU.04.01.00-06-0050/16	Gmina Ostrówek	ECO ENERGIA W GMINIE OSTRÓWEK ETAP II	1 439 050,00	1 100 665,00	100	
25	RPLU.04.01.00-06-0052/16	Gmina Werbkowice	Odnawialne źródła energii w Gminie Werbkowice	1 455 028,63	1 126 985,59	100	
26	RPLU.04.01.00-06-0056/16	Gmina Telatyn	Odnawialne źródła energii w Gminie Telatyn	1 659 435,74	1 181 691,10	100	

27	RPLU.04.01.00-06-0057/16	Gmina Batorz	Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii w województwie lubelskim - dostawa i montaż kolektorów słonecznych oraz pieców na biomasę na terenie nieruchomości położonych na obszarze gminy Batorz - Etap II	3 087 652,40	2 375 367,50	100	
28	RPLU.04.01.00-06-0062/16	Gmina Trzydnik Duży	Odnawialne źródła energii w Gminie Trzydnik Duży	4 564 599,75	3 420 319,87	100	
29	RPLU.04.01.00-06-0068/16	Gmina Ryki	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w budownictwie jednorodzinym na terenie Gminy Ryki - Czysta Energia	5 029 556,40	3 846 496,50	100	
30	RPLU.04.01.00-06-0069/16	Gmina Ryki	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w budownictwie jednorodzinym na terenie Gminy Ryki - Przyjaźni Środowisku	5 021 714,40	3 840 206,50	100	
31	RPLU.04.01.00-06-0075/16	Gmina Michów	OZE w gminie Michów	3 479 173,45	2 734 200,86	100	
32	RPLU.04.01.00-06-0077/16	Gmina Krzczonów	Energia ze źródeł odnawialnych = czyste powietrze w Gminie Krzczonów	7 219 135,03	5 048 350,06	100	
33	RPLU.04.01.00-06-0078/16	Gmina Kraśnik	Poprawa jakości środowiska naturalnego Gminy Kraśnik dzięki działaniom na rzecz redukcji emisji dwutlenku węgla poprzez montaż kolektorów słonecznych i kotłów na biomasę - część I	2 041 433,90	1 568 117,48	100	
34	RPLU.04.01.00-06-0080/16	Gmina Wiryki	Energia odnawialna w Gminie Wiryki	2 582 682,87	1 879 484,92	100	
35	RPLU.04.01.00-06-0081/16	Gmina Firlej	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Firlej	5 767 113,52	4 252 209,23	100	
36	RPLU.04.01.00-06-0083/16	Gmina Kodeń	Ekologiczne inwestycje w Gminie Kodeń	3 235 868,61	2 231 191,89	100	
37	RPLU.04.01.00-06-0084/16	Gmina Rossosz	Montaż instalacji OZE w Gminie Rossosz	1 636 504,07	1 238 242,54	100	
38	RPLU.04.01.00-06-0086/16	Gmina Trzebieszów	Odnawialne źródła energii w gminie Trzebieszów	4 486 937,49	3 426 592,46	100	
39	RPLU.04.01.00-06-0088/16	Gmina Żyrzyn	„Zielona energia w Gminie Żyrzyn- montaż kolektorów słonecznych i kotłów na biomasę”	3 631 656,88	2 856 469,77	100	

40	RPLU.04.01.00-06-0090/16	Gmina Bełżec	Odnawialne Źródła Energii w Gminie Bełżec	358 192,42	274 804,70	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
41	RPLU.04.01.00-06-0091/16	Gmina Bychawa	WYKORZYSTANIE ENERGII ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH W TROSCE O ŚRODOWISKO NATURALNE NA TERENIE GMINY BYCHAWA	11 410 203,56	8 895 404,75	100	
42	RPLU.04.01.00-06-0093/16	Gmina Susiec	„Odnawialne źródła energii na terenie gminy Susiec”	3 202 330,15	2 445 883,94	100	
43	RPLU.04.01.00-06-0096/16	Gmina Radzyń Podlaski	Energia słoneczna dla Gminy Radzyń Podlaski	7 011 808,79	4 911 580,02	100	
44	RPLU.04.01.00-06-0099/16	Gmina Wojciechów	Instalacja kolektorów słonecznych i paneli fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych na terenie gminy Wojciechów	3 773 865,05	2 537 788,64	100	
45	RPLU.04.01.00-06-0100/16	Gmina Czemierniki	Kontynuacja działań na rzecz wzrostu wykorzystania OZE na terenie Gminy Czemierniki	3 569 822,90	2 652 813,73	100	
46	RPLU.04.01.00-06-0102/16	Gmina Parczew	CZYSTA ENERGIA W DOLINIE PIWONII	4 964 170,00	3 627 952,03	100	
47	RPLU.04.01.00-06-0104/16	Gmina Ulan-Majorat	Energia odnawialna w Gminie Ulan-Majorat - montaż instalacji solarnych i kotłów na biomasę	3 972 416,76	3 083 145,75	100	
48	RPLU.04.01.00-06-0105/16	Gmina Tyszowce	Odnawialne źródła energii w Gminie Tyszowce	1 811 086,32	1 382 596,40	100	
49	RPLU.04.01.00-06-0106/16	Gmina Puławy	Instalacje solarne na terenie Gminy Puławy cz.1	5 355 035,61	3 806 116,56	100	
50	RPLU.04.01.00-06-0117/16	Gmina Baranów	OZE w gminie Baranów	1 908 797,80	1 495 456,00	100	
51	RPLU.04.01.00-06-0118/16	Gmina Borki	Słońce naszym wsparciem – solary w gminie Borki	3 525 759,42	2 734 396,42	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
52	RPLU.04.01.00-06-0121/16	Miasto Hrubieszów	Budowa instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii w Mieście Hrubieszowie	4 215 933,01	3 210 595,12	100	
53	RPLU.04.01.00-06-0123/16	Gmina Milanów	Czysta energia w Gminie Milanów II	2 813 713,60	1 937 592,00	100	
54	RPLU.04.01.00-06-0124/16	Gmina Bełżyce	Odnawialne źródła energii w gminie Bełżyce	4 470 146,60	3 404 392,35	100	
55	RPLU.04.01.00-06-0126/16	Gmina Leśniowice	Leśniowice - gmina Malowniczego Wschodu stawia na odnawialne źródła energii	2 742 972,26	1 958 020,12	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej

56	RPLU.04.01.00-06-0130/16	Gmina Jabłonna	Odnawialne źródła energii na terenie gminy Jabłonna - kolektory słoneczne i kotły na biomasę	6 311 326,33	4 889 544,19	100	
57	RPLU.04.01.00-06-0132/16	Gmina Wołyń	Odnawialne źródła energii w Gminie Wołyń	4 555 188,00	3 145 407,49	100	
58	RPLU.04.01.00-06-0136/16	Gmina Piaski	Czysta energia w gminie Piaski - montaż instalacji solarnych i kotłów na biomasę I	6 210 455,80	4 883 640,20	100	
59	RPLU.04.01.00-06-0138/16	Gmina Piaski	Czysta energia w gminie Piaski - montaż instalacji solarnych i kotłów na biomasę II	6 183 078,91	4 862 093,58	100	
60	RPLU.04.01.00-06-0139/16	Gmina Miasto Terespol	Odnawialne źródła energii dla Miasta Terespol - etap II	4 109 831,62	3 062 011,95	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
61	RPLU.04.01.00-06-0140/16	Gmina Fajslawice	Instalacje solarne oraz pompy ciepła do CWU, jako źródło energii odnawialnej w Gminie Fajslawice	3 947 987,81	2 929 051,43	100	
62	RPLU.04.01.00-06-0141/16	Gmina Ostrów Lubelski	Odnawialne źródła energii w Gminie Ostrów Lubelski	2 731 387,52	2 025 603,39	100	
63	RPLU.04.01.00-06-0143/16	Gmina Serokomla	Odnawialne źródła energii w gminie Serokomla	3 693 741,99	2 752 314,54	100	
64	RPLU.04.01.00-06-0147/16	Gmina Wilkołaz	Ochrona powietrza i zmniejszenie wykorzystania energii z tradycyjnych źródeł w Gminie Wilkołaz	6 728 547,60	5 157 570,50	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
65	RPLU.04.01.00-06-0148/16	Gmina Drelów	Odnawialna energia w Gminie Drelów	6 285 680,61	4 911 836,91	100	
66	RPLU.04.01.00-06-0151/16	Gmina Jastków	Eko-energia w Gminie Jastków-I	5 036 540,00	3 959 300,00	100	
67	RPLU.04.01.00-06-0152/16	Gmina Jastków	Eko-energia w Gminie Jastków-III	4 259 360,00	3 346 450,00	100	
68	RPLU.04.01.00-06-0161/16	Gmina Wólka	OZE w gminie Wólka - montaż kolektorów słonecznych i kotłów na biomasę	5 756 648,43	4 490 041,76	100	
69	RPLU.04.01.00-06-0165/16	Gmina Kamionka	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Kamionka.	3 893 380,82	3 035 704,31	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
70	RPLU.04.01.00-06-0169/16	Gmina Podedwórze	Czysta energia w gminie Podedwórze	2 184 373,52	1 714 232,40	100	
71	RPLU.04.01.00-06-0170/16	Gmina Stanin	Eko-Energia dla Gminy Stanin	3 512 938,13	2 732 675,34	100	
72	RPLU.04.01.00-06-0172/16	Gmina Komarówka Podlaska	Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w Gminie Komarówka Podlaska	4 411 663,92	3 172 103,18	100	

73	RPLU.04.01.00-06-0173/16	Gmina Strzyżewice	Montaż kolektorów słonecznych na terenie Gminy Strzyżewice	5 050 386,00	3 971 370,00	100	
74	RPLU.04.01.00-06-0175/16	GMINA MEŁGIEW	Odnawialne źródła energii w Gminie Mełgiew I	3 631 877,09	2 839 573,73	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
75	RPLU.04.01.00-06-0176/16	Gmina Miączyn	Energia odnawialna w gminie Miączyn	4 796 381,19	3 587 095,17	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
76	RPLU.04.01.00-06-0179/16	Gmina Adamów	Energia odnawialna w Gminie Adamów	3 105 336,35	2 286 889,16	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
77	RPLU.04.01.00-06-0180/16	Gmina Dębowa Kłoda	Energia przyjazna środowisku i turystyce na terenie Gminy Dębowa Kłoda	5 245 362,22	3 735 962,30	100	
78	RPLU.04.01.00-06-0183/16	GMINA SOSNÓWKA	Energia ekologiczna dla gminy Sosnówka	2 149 448,62	1 519 405,70	100	
79	RPLU.04.01.00-06-0185/16	Gmina Urzędów	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż kolektorów słonecznych na terenie gminy Urzędów - etap II	3 763 566,80	2 766 628,76	100	
80	RPLU.04.01.00-06-0189/16	Gmina Trzuszczany	Instalacja kolektorów słonecznych do wspomagania ogrzewania wody użytkowej w budynkach mieszkalnych w Gminie Trzuszczany	953 501,16	654 558,95	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
81	RPLU.04.01.00-06-0190/16	Gmina Stary Zamość	Energia odnawialna w Gminie Stary Zamość	4 347 495,44	3 236 036,07	100	
82	RPLU.04.01.00-06-0193/16	Gmina Józefów nad Wisłą	EKOENERGIA W GMINIE JÓZEFÓW NAD WISŁĄ	5 285 968,05	3 964 550,03	100	
83	RPLU.04.01.00-06-0198/16	Gmina Krynice	Odnawialne źródła energii w Gminie Krynice	907 615,98	695 775,49	100	
84	RPLU.04.01.00-06-0204/16	Gmina Lubartów	Czysta energia w Gminie Lubartów - kolektory słoneczne i kotły na biomasę I	4 586 834,89	3 606 758,38	100	
85	RPLU.04.01.00-06-0205/16	Gmina Lubartów	Czysta energia w Gminie Lubartów - kolektory słoneczne i kotły na biomasę II	4 649 593,44	3 658 221,68	100	

86	RPLU.04.01.00-06-0208/16	Gmina Serniki	"Energia odnawialna w Gminie Serniki" polegający na budowie instalacji solarnych i kotłowni opalanych biomasą w budynkach mieszkalnych na terenie Gminy Serniki.	5 584 183,04	4 199 488,68	100	
87	RPLU.04.01.00-06-0222/16	Gmina Miejska Włodawa	Włodawa - miasto z energią	4 173 656,80	3 094 261,07	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
88	RPLU.04.01.00-06-0224/16	Gmina Tucznia	Instalacja odnawialnych źródeł energii w Gminie Tucznia	2 734 505,82	1 922 190,00	100	
89	RPLU.04.01.00-06-0225/16	Gmina Nałęczów	Eko-energia w Gminie Nałęczów	5 428 655,74	3 981 800,84	100	
90	RPLU.04.01.00-06-0226/16	Gmina Wąwolnica	EKOLOGICZNA GMINA WĄWOLNICA	1 362 571,20	1 040 094,00	100	
91	RPLU.04.01.00-06-0229/16	gminadzierzkowice	Wzrost wykorzystania Odnawialnych Źródeł Energii w Gminie Dzierzkowice	6 614 029,10	5 177 749,53	100	
92	RPLU.04.01.00-06-0230/16	Gmina Niedzwica Duża	Odnawialne źródła energii w Gminie Niedzwica Duża	7 176 968,64	5 426 241,88	100	
93	RPLU.04.01.00-06-0233/16	Gmina Niedzwica Duża	Odnawialne źródła energii w Gminie Niedzwica Duża - Część II	4 425 436,59	3 340 898,02	100	
94	RPLU.04.01.00-06-0240/16	Gmina Konopnica	OZE w Gminie Konopnica-instalacje solarne	4 826 644,38	3 686 545,07	100	
95	RPLU.04.01.00-06-0241/16	Gmina Urszulin	Energia odnawialna w Gminie Urszulin	2 801 721,44	2 089 672,68	100	
96	RPLU.04.01.00-06-0244/16	Gmina Niemce	ECO – EFEKTYWNA GMINA NIEMCE - ETAP III	5 141 021,52	3 831 403,52	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
97	RPLU.04.01.00-06-0246/16	Gmina Niemce	ECO – EFEKTYWNA GMINA NIEMCE - ETAP II	5 322 597,21	3 984 809,57	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
98	RPLU.04.01.00-06-0248/16	Gmina Biała Podlaska	Czysta energia w Gminie Biała Podlaska - projekt I	5 348 280,00	3 990 410,00	100	
99	RPLU.04.01.00-06-0249/16	Gmina Nowodwór	Instalacje solarne oraz piece na pelet sposobem na produkcję energii dla mieszkańców Gminy Nowodwór	4 056 756,15	2 963 452,89	100	
100	RPLU.04.01.00-06-0254/16	Gmina Leśna Podlaska	Zielona Energia w Gminie Leśna Podlaska	3 697 431,48	2 873 840,66	100	
101	RPLU.04.01.00-06-0257/16	Gmina Łuków	Czysta energia w Gminie Łuków I	5 351 928,00	3 832 395,00	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej

102	RPLU.04.01.00-06-0258/16	Gmina Łuków	Czysta energia w Gminie Łuków II	5 351 226,00	3 832 395,00	100	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
103	RPLU.04.01.00-06-0269/16	Miasto Międzyrzec Podlaski	Montaż małych instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Miasta Międzyrzec Podlaski	6 552 214,35	5 135 551,42	100	
104	RPLU.04.01.00-06-0282/16	Gmina Miasto Lubartów	"Czysta energia dla Lubartowa"	5 690 843,15	4 294 365,51	100	
105	RPLU.04.01.00-06-0287/16	Gmina Milejów	Instalacja zestawów solarnych na prywatnych domach mieszkalnych w Gminie Milejów	5 889 201,00	4 527 780,00	100	
106	RPLU.04.01.00-06-0294/16	Gmina Tarnawatka	Odnawialne źródła energii w Gminie Tarnawatka	2 118 257,14	1 539 994,37	100	
107	RPLU.04.01.00-06-0298/16	Gmina Sitno	Wykorzystanie energii odnawialnej w gminie Sitno.	5 072 626,10	3 773 047,43	100	
108	RPLU.04.01.00-06-0299/16	Gmina Hanna	EKO - ENERGIA W GMINIE HANNA - ETAP II	1 956 697,46	1 441 455,54	100	
109	RPLU.04.01.00-06-0308/16	Gmina Uścimów	Inwestycja w OZE w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej-odnawialne źródła energii w Gminie Uścimów	1 881 979,95	1 447 624,46	100	
110	RPLU.04.01.00-06-0110/16	Gmina Rybczewice	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na terenie gminy Rybczewice	2 712 085,12	2 129 348,47	98,75	
111	RPLU.04.01.00-06-0003/16	Gmina Aleksandrów	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w Gminie Aleksandrów	6 878 126,58	5 391 383,60	98	
112	RPLU.04.01.00-06-0013/16	Gmina Dzwola	MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH I KOTŁÓW C.O. OPALANYCH BIOMASĄ NA TERENIE GMINY DZWOLA	5 701 080,71	4 305 742,21	98	
113	RPLU.04.01.00-06-0019/16	Gmina Goraj	Montaż instalacji kolektorów słonecznych na terenie Gminy Goraj	1 833 438,39	1 334 252,14	98	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
114	RPLU.04.01.00-06-0025/16	Gmina Tereszpól	Instalacje solarne jako źródło energii odnawialnej w Gminie Tereszpól	4 800 258,35	3 523 892,81	98	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
115	RPLU.04.01.00-06-0038/16	Gmina Międzyrzec Podlaski	Wzrost wykorzystania alternatywnych źródeł energii na terenie Gminy Międzyrzec Podlaski – zadanie I	6 211 277,53	4 286 210,02	98	

116	RPLU.04.01.00-06-0053/16	Gmina Łukowa	Poprawa jakości środowiska poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą dla zrównoważonego rozwoju Gminy Łukowa	8 768 238,00	6 735 102,50	98	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
117	RPLU.04.01.00-06-0055/16	Gmina Miasto Biłgoraj	Wykorzystanie energii przyjaznej środowisku poprzez montaż instalacji solarnych i kotłów na biomasę w Biłgoraju.	5 405 827,20	4 151 714,50	98,00	
118	RPLU.04.01.00-06-0076/16	Gmina Księżpól	Odnawialne źródła energii w Gminie Księżpól	1 754 450,10	1 343 077,12	98	
119	RPLU.04.01.00-06-0108/16	Gmina Poniatowa	EKO-ENERGIA W GMINIE PONIATOWA - ETAP II	3 643 249,94	2 739 839,18	98	
120	RPLU.04.01.00-06-0144/16	Gmina Tarnogród	Kolektory i biomasa – „Odnawialne Źródła Energii w Gminie Tarnogród – Etap II”	3 505 463,85	2 688 747,44	98	
121	RPLU.04.01.00-06-0146/16	Gmina Kamień	Zakup i montaż instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii na terenie Gminy Kamień	2 968 912,75	1 937 789,98	98	wybrany do dofinansowania po zwiększeniu alokacji i zakończeniu procedury odwoławczej
122	RPLU.04.01.00-06-0153/16	Gmina Chełm	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w Gminie Chełm	9 003 118,28	6 835 441,60	98	
123	RPLU.04.01.00-06-0177/16	Gmina Frampol	ECO-EFEKTYWNY Frampol Etap II	4 104 428,89	3 017 122,90	98	
124	RPLU.04.01.00-06-0178/16	GMINA POTOK WIELKI	Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii w gminie Potok Wielki	3 689 437,18	2 796 251,83	98	
125	RPLU.04.01.00-06-0192/16	Gmina Biłgoraj	Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń w gminie Biłgoraj poprzez wykorzystanie OZE - etap III	6 185 516,97	4 588 180,25	98	
126	RPLU.04.01.00-06-0215/16	Gmina Chełm	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w Gminie Chełm poprzez montaż kolektorów słonecznych i kotłów na biomasę	2 523 087,77	1 895 061,40	98	
127	RPLU.04.01.00-06-0221/16	Gmina Potok Górny	Budowa infrastruktury umożliwiającej wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w Gminie Potok Górny	6 313 886,11	4 867 851,72	98	

128	RPLU.04.01.00-06-0237/16	Gmina Józefów	OZE w Gminie Józefów - instalacje solarne i kotły na biomasę dla budynków mieszkalnych	3 295 251,86	2 564 266,28	98	
129	RPLU.04.01.00-06-0265/16	GMINA JANÓW LUBELSKI	ECO-Energetyczny Janów Lubelski etap II	5 085 676,85	3 933 281,63	98	
130	RPLU.04.01.00-06-0266/16	GMINA JANÓW LUBELSKI	ECO-Energetyczny Janów Lubelski etap III	5 121 141,33	3 961 351,22	98	
131	RPLU.04.01.00-06-0278/16	Gmina Modliborzyce	MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH I PIECÓW NA BIOMASĘ W GMINIE MODLIBORZYCE	7 910 364,40	6 064 070,00	98	
132	RPLU.04.01.00-06-0284/16	Gmina Biszczka	Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszczka – etap II	4 565 694,19	3 539 286,10	98	
133	RPLU.04.01.00-06-0001/16	Miasto Rejowiec Fabryczny	Eko-logiczne podgrzewanie wody użytkowej	1 265 577,02	897 884,08	97,5	
134	RPLU.04.01.00-06-0014/16	Gmina Siennica Różana	Odnawialne źródła energii w gminie Siennica Różana	1 760 858,14	1 330 257,32	97,5	
135	RPLU.04.01.00-06-0018/16	Gmina Rejowiec Fabryczny	Kolektory słoneczne dla ciepłej wody użytkowej w Gminie Rejowiec Fabryczny	4 047 730,99	3 161 796,15	97,5	
136	RPLU.04.01.00-06-0028/16	Gmina Kraśniczyn	Energia odnawialna w gminie Kraśniczyn	2 368 335,53	1 770 811,15	97,5	
137	RPLU.04.01.00-06-0051/16	Gmina Sosnowica	Energia odnawialna w gminie Sosnowica	1 654 911,33	1 212 866,19	97,5	
138	RPLU.04.01.00-06-0063/16	Gmina Żółkiewka	Odnawialne Źródła Energii w Gminie Żółkiewka – kolektory słoneczne	5 689 729,68	4 132 413,37	97,5	
139	RPLU.04.01.00-06-0065/16	Gmina Wilków	Odnawialne źródła energii w gminie Wilków	3 924 438,47	2 685 043,43	97,5	
140	RPLU.04.01.00-06-0067/16	Gmina Chodel	Odnawialne źródła energii w gminie Chodel	4 510 553,35	3 356 363,56	97,5	
141	RPLU.04.01.00-06-0070/16	Gmina Dorohusk	Ekologiczne partnerstwo - kompleksowy zakup i instalacja urządzeń służących pozyskaniu OZE w Gminie Dorohusk	3 891 978,31	2 937 918,20	97,5	
142	RPLU.04.01.00-06-0071/16	Gmina Rudnik	Energia słoneczna w gminie Rudnik - czyste środowisko	2 504 380,82	1 824 367,01	97,5	
143	RPLU.04.01.00-06-0072/16	Gmina Dołhobyczów	Odnawialne Źródła Energii w Gminie Dołhobyczów i w Gminie Mircze	3 252 077,25	2 483 020,00	97,5	

144	RPLU.04.01.00-06-0074/16	Gmina Puchaczów	Odnawialne źródła energii w Gminie Puchaczów- montaż kolektorów słonecznych etap II.	4 854 006,69	2 882 326,34	97,5	
145	RPLU.04.01.00-06-0082/16	Gmina Kurów	Montaż kolektorów słonecznych w Gminie Kurów	4 954 551,00	3 779 482,50	97,5	
146	RPLU.04.01.00-06-0094/16	Gmina Trawniki	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii do budowy systemów fotowoltaicznych i biomasy w gospodarstwach indywidualnych w Gminie Trawniki.	2 517 335,25	1 726 021,91	97,5	
147	RPLU.04.01.00-06-0095/16	Gmina Zakrzówek	Montaż kolektorów słonecznych w Gminie Zakrzówek drogą do zwiększenia wykorzystania odnawialnych źródeł energii - Etap II	3 916 228,20	2 908 802,00	97,5	
148	RPLU.04.01.00-06-0098/16	Gmina Nielisz	Gmina Nielisz przyjazna środowisku naturalnemu	5 627 775,77	4 259 676,75	97,5	
149	RPLU.04.01.00-06-0101/16	Gmina Gorzków	Energia odnawialna w Gminie Gorzków	1 976 413,59	1 379 355,80	97,5	
150	RPLU.04.01.00-06-0115/16	Gmina Miejska Świdnik	Świdnik przyjazny środowisku – edycja II – budynki mieszkalne (kolektory słoneczne)	2 175 445,77	1 594 580,85	97,5	
151	RPLU.04.01.00-06-0122/16	Gmina Łaszczów	Odnawialne źródła energii w Gminie Łaszczów	1 442 216,03	1 011 930,21	97,5	
152	RPLU.04.01.00-06-0125/16	Gmina Konstantinów	Słońce źródłem energii w Gminie Konstantinów	3 402 553,69	2 447 263,11	97,5	
153	RPLU.04.01.00-06-0156/16	GINA KĄKOLEWNICA	Odnawialne źródła energii w gminie Kąkolewnica	4 916 822,17	3 667 214,25	97,5	
154	RPLU.04.01.00-06-0184/16	Gmina Tomaszów Lubelski	Odnawialne źródła energii w Gminie Tomaszów Lubelski	4 331 440,30	3 346 138,88	97,5	
155	RPLU.04.01.00-06-0187/16	Gmina Urzędów	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Urzędów	2651499,22	1892442,11	97,5	
156	RPLU.04.01.00-06-0188/16	Miasto Kraśnik	Nowa energia dla Kraśnika II	4 817 648,04	3 343 641,96	97,5	
157	RPLU.04.01.00-06-0191/16	Gmina Końskowola	Zielona energia szansą rozwoju Gminy Końskowola	6673947,16	4788532,01	97,5	
158	RPLU.04.01.00-06-0194/16	Gmina Wojstawice	Instalacje OZE w budynkach prywatnych dla mieszkańców gminy Wojstawice	2 180 248,22	1 669 277,39	97,5	
159	RPLU.04.01.00-06-0210/16	MIASTO RADZYŃ PODLASKI	SŁONECZNA ALTERNATYWA DLA RADZYŃNIA PODLASKIEGO.	5 799 226,27	4 230 599,69	97,5	

160	RPLU.04.01.00-06-0211/16	Gmina Piszczac	Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń w gminie Piszczac poprzez wykorzystanie OZE	7 571 073,56	5 220 840,81	97,5	
161	RPLU.04.01.00-06-0212/16	Gmina Łabunie	Energia odnawialna na terenie gminy Łabunie	2 055 254,33	1 570 018,17	97,5	
162	RPLU.04.01.00-06-0235/16	Gmina Sławatycze	SŁAWATYCZE - GMINA Z ENERGIĄ	4 310 961,00	3 345 855,00	97,5	
163	RPLU.04.01.00-06-0251/16	Gmina Miejska Biała Podlaska	Włączamy dobrą energię! Budowa małych instalacji OZE w mieście Biała Podlaska.	12 248 514,75	8 997 231,26	97,5	
164	RPLU.04.01.00-06-0252/16	Gmina Opole Lubelskie	Ekologiczny dom w Gminie Opole Lubelskie- etap I	5 372 556,61	4 113 265,43	97,5	
165	RPLU.04.01.00-06-0268/16	Gmina Łaziska	Zakup i montaż kolektorów słonecznych w Gminie Łaziska	6 256 520,70	4 802 268,49	97,5	
166	RPLU.04.01.00-06-0275/16	Gmina Rokitno	Energia słoneczna dla Gminy Rokitno	1 683 114,03	1 213 590,59	97,5	
167	RPLU.04.01.00-06-0291/16	Gmina Rejowiec	Odnawialne źródła energii w gminie Rejowiec	4 547 198,07	3 095 214,65	97,5	
168	RPLU.04.01.00-06-0310/16	Gmina Karczmiska	Budowa mikroinstalacji OZE z przeznaczeniem dla budynków mieszkalnych na terenie Gminy Karczmiska - zestawy solarne	4 476 365,16	3 230 375,77	97,5	
169	RPLU.04.01.00-06-0107/16	Gmina Puławy	Instalacje solarne na terenie Gminy Puławy cz.2	5 412 187,22	3 845 300,06	97	
170	RPLU.04.01.00-06-0245/16	Gmina Niemce	ECO – EFEKTYWNA GMINA NIEMCE - ETAP IV	12 060 664,01	8 819 312,24	96,25	
171	RPLU.04.01.00-06-0203/16	Gmina Obsza	Zakup i montaż kolektorów słonecznych w Gminie Obsza II etap	1 658 832,00	1 242 020,00	95,5	
172	RPLU.04.01.00-06-0196/16	Gmina Żmudź	Instalacje OZE w budynkach mieszkalnych na terenie Gminy Żmudź	2 064 610,70	1 560 979,89	93,5	
173	RPLU.04.01.00-06-0300/16	Gmina Białopole	Ekologiczne partnerstwo - kompleksowy zakup i instalacja urządzeń służących pozyskaniu OZE w Gminie Białopole	1 494 145,22	1 142 426,14	93,5	
174	RPLU.04.01.00-06-0137/16	Gmina Łomazy	Czysta energia w Gminie Łomazy	5 402 178,00	3 976 130,00	93	
175	RPLU.04.01.00-06-0027/16	Gmina Radecznicza	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie gminy Radecznicza	2 393 850,36	1 702 416,76	92,5	
176	RPLU.04.01.00-06-0030/16	Gmina Włodawa	Energia z natury - fotowoltaika w Gminie Włodawa	2 463 745,85	1 399 085,87	92,5	

177	RPLU.04.01.00-06-0036/16	Gmina Glusk	Budowa infrastruktury OZE na terenie Gminy Glusk – instalacje fotowoltaiczne	4 377 487,37	2 589 793,38	92,5	
178	RPLU.04.01.00-06-0073/16	Gmina Puchaczów	Odnawialne źródła czystej energii w Gminie Puchaczów - montaż paneli fotowoltaicznych	4 060 296,45	2 969 572,75	92,5	
179	RPLU.04.01.00-06-0112/16	Miasto Zamość	Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na domach jednorodzinnych w Mieście Zamość	1 900 676,16	1 138 700,64	92,5	
180	RPLU.04.01.00-06-0127/16	Gmina Krasnobród	Montaż Odnawialnych Źródeł Energii na terenie gminy Krasnobród	5 746 933,00	4 469 810,00	92,5	
181	RPLU.04.01.00-06-0160/16	Miasto Łuków	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez dostawę i montaż instalacji solarnych i fotowoltaicznych na terenie Miasta Łuków	2 731 362,70	2 026 396,52	92,5	
182	RPLU.04.01.00-06-0197/16	Gmina Stoczek Łukowski	Instalacja kolektorów słonecznych w gminie Stoczek Łukowski	3 401 542,00	2 439 511,30	92,5	
183	RPLU.04.01.00-06-0213/16	Gmina Trzydnik Duży	Odnawialne źródła energii w Gminie Trzydnik Duży – energia elektryczna i ciepła ze słońca	2 560 293,20	1 907 271,45	92,5	
184	RPLU.04.01.00-06-0214/16	Gmina Kazimierz Dolny	Energia Odnawialna w Gminie Kazimierz Dolny	3 283 736,23	2 571 105,92	92,5	
185	RPLU.04.01.00-06-0232/16	Gmina Hańsk	Gmina Hańsk przyjazna naturze	3 610 830,00	1 898 650,00	92,5	
186	RPLU.04.01.00-06-0304/16	Gmina Zwierzyniec	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie gminy Zwierzyniec	3 004 981,20	1 657 742,32	92,5	
187	RPLU.04.01.00-06-0012/16	Gmina Goraj	Montaż instalacji ogniw fotowoltaicznych na terenie Gminy Goraj	1 719 914,59	1 042 746,49	90,5	
188	RPLU.04.01.00-06-0011/16	Gmina Wierzbica	Energia z paneli fotowoltaicznych w Gminie Wierzbica	1 308 960,00	930 325,00	90	
189	RPLU.04.01.00-06-0131/16	Gmina Jabłonna	Odnawialne źródła energii na terenie gminy Jabłonna - instalacje fotowoltaiczne	1 668 419,42	1 299 020,60	90	
190	RPLU.04.01.00-06-0199/16	Gmina Abramów	Instalacje odnawialnych źródeł energii w gminie Abramów	3 561 595,51	2 790 484,77	90	
191	RPLU.04.01.00-06-0220/16	Gmina Krzywda	Odnawialne źródła energii w Gminie Krzywda	1 343 601,89	1 017 336,07	89	

192	RPLU.04.01.00-06-0046/16	Gmina Zalesie	Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w Gminie Zalesie – zadanie 2	490 850,00	363 800,00	87,5	
193	RPLU.04.01.00-06-0059/16	Gmina Lublin	Lubelska Energia Fotowoltaiczna	1 957 133,64	1 169 905,96	87,5	
194	RPLU.04.01.00-06-0087/16	Parafia Rzymskokatolicka Świętego Jana Nepomucena w Dorohusku	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w Parafii Rzymsko-Katolickiej Świętego Jana Nepomucena w Dorohusku	528 777,73	364 959,91	87,5	
195	RPLU.04.01.00-06-0089/16	Gmina Żyrzyn	„Zielona energia w Gminie Żyrzyn- montaż instalacji fotowoltaicznych i aerothermalnych pomp ciepła”	1 056 268,07	828 016,53	87,5	
196	RPLU.04.01.00-06-0103/16	Gmina Ulan-Majorat	Energia odnawialna w Gminie Ulan-Majorat - montaż instalacji fotowoltaicznych	1 709 482,00	1 338 910,32	87,5	
197	RPLU.04.01.00-06-0134/16	GINA GARBÓW	Słoneczny Garbów	2 289 166,88	1 767 170,82	87,5	
198	RPLU.04.01.00-06-0163/16	Gmina Wólka	OZE w gminie Wólka - montaż pomp ciepła i ogniw fotowoltaicznych	2 521 142,35	1 962 374,56	87,5	
199	RPLU.04.01.00-06-0217/16	MIASTO PUŁAWY	Odnawialne źródła energii w mieście Puławy	2 361 912,88	1 803 943,89	87,5	
200	RPLU.04.01.00-06-0223/16	Gmina Wola Uhruska	Budowa instalacji fotowoltaicznych na terenie gminy Wola Uhruska	1 137 233,44	879 138,52	87,5	
201	RPLU.04.01.00-06-0242/16	Parafia Świętej Bożej Opatrzności w Zamościu	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w Parafii Rzymskokatolickiej Świętej Bożej Opatrzności w Zamościu	451 491,38	311 550,64	87,5	
202	RPLU.04.01.00-06-0259/16	Gmina Łuków	Czysta energia w Gminie Łuków III	5 891 010,00	4 584 390,00	87,5	
203	RPLU.04.01.00-06-0293/16	Gmina Nałęczów	Eko-energia w Gminie Nałęczów - fotowoltaika	2 543 306,56	1 951 740,12	87,5	
204	RPLU.04.01.00-06-0033/16	Gmina Stary Brus	Energia odnawialna w Gminie Stary Brus	1 652 450,28	1 256 439,45	86,25	
205	RPLU.04.01.00-06-0114/16	Gmina Miejska Świdnik	Świdnik przyjazny środowisku – edycja II – budynki mieszkalne (pompy ciepła i ogniwa fotowoltaiczne)	5 327 885,34	4 096 435,96	86,25	
206	RPLU.04.01.00-06-0128/16	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Janowie Lubelskim	Czysta energia na potrzeby SPZOZ w Janowie Lubelskim-kolektory słoneczne	647 974,61	447 787,33	85,5	

207	RPLU.04.01.00-06-0157/16	Parafia Rzym.Kat. pw. Świętego Stanisława Biskupa i Męczennika w Czemiernikach	Wsparcie wykorzystania odnawialnych źródeł energii w Parafii Rzymsko-Katolickiej pw. św. Stanisława Biskupa i Męczennika w Czemiernikach	551 826,25	380 887,73	85,5	
208	RPLU.04.01.00-06-0024/16	Gmina Szastarka	Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii w gminie Szastarka poprzez montaż instalacji fotowoltaicznych.	3 121 187,36	2 335 345,62	85	
209	RPLU.04.01.00-06-0037/16	Gmina Siennica Różana	Odnawialne źródła energii w gminie Siennica Różana – panele fotowoltaiczne	5 369 388,64	3 914 197,30	85	
210	RPLU.04.01.00-06-0044/16	Gmina Ruda-Huta	RUDA-HUTA PEŁNA SŁONECZNEJ ENERGII	3 074 091,59	2 216 918,87	85	
211	RPLU.04.01.00-06-0058/16	Gmina Izbica	Energia odnawialna w Gminie Izbica – panele fotowoltaiczne	3 966 413,23	2 884 900,85	85	
212	RPLU.04.01.00-06-0079/16	Gmina Kraśnik	Poprawa jakości środowiska naturalnego Gminy Kraśnik dzięki działaniom na rzecz redukcji emisji dwutlenku węgla poprzez montaż ogniw fotowoltaicznych - część II	2 125 644,03	1 577 131,40	85	
213	RPLU.04.01.00-06-0097/16	Gmina Markuszów	Energia odnawialna w Gminie Markuszów – panele fotowoltaiczne	2 567 645,56	1 864 548,95	85	
214	RPLU.04.01.00-06-0109/16	Gmina Poniatowa	EKO-ENERGIA W GMINIE PONIATOWA - ETAP III	1 307 644,73	1 006 773,64	85	
215	RPLU.04.01.00-06-0120/16	Gmina Sosnowica	Energia odnawialna w gminie Sosnowica - fotowoltaika	1 577 874,57	1 141 527,90	85	
216	RPLU.04.01.00-06-0142/16	Gmina Ostrów Lubelski	Budowa instalacji fotowoltaicznych w Gminie Ostrów Lubelski	3 170 432,00	2 343 085,12	85	
217	RPLU.04.01.00-06-0154/16	Gmina Trzebieszów	Odnawialne źródła energii w gminie Trzebieszów - instalacje fotowoltaiczne	4 849 730,02	3 706 568,65	85	
218	RPLU.04.01.00-06-0155/16	GMINA KĄKOLEWNICA	Odnawialne źródła energii w gminie Kąkolewnica – instalacje fotowoltaiczne	3 398 369,41	2 500 994,95	85	
219	RPLU.04.01.00-06-0162/16	Gmina Strzyżewice	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Strzyżewice	1 380 754,33	1 081 383,66	85	
220	RPLU.04.01.00-06-0182/16	Miasto Krasnystaw	Energia przyjazna środowisku w Mieście Krasnystaw - panele fotowoltaiczne	6 538 123,18	4 782 734,10	85	

221	RPLU.04.01.00-06-0243/16	Gmina Urszulín	ENERGIA ODNAWIALNA W GMINIE URSZULIN - panele fotowoltaiczne	831 381,57	609 096,40	85	
222	RPLU.04.01.00-06-0255/16	Gmina Leśna Podlaska	Fotowoltaika w Gminie Leśna Podlaska	518 627,51	400 269,33	85	
223	RPLU.04.01.00-06-0272/16	Gmina Sitno	Wykorzystanie energii odnawialnej w gminie Sitno - fotowoltaika.	4 542 367,01	3 436 010,82	85	
224	RPLU.04.01.00-06-0305/16	Gmina Uścímów	Instalacje fotowoltaiczne w Gminie Uścímów	3 008 295,32	2 195 396,76	85	
225	RPLU.04.01.00-06-0311/16	Gmina Karczmiska	Budowa mikroinstalacji OZE z przeznaczeniem dla budynków mieszkalnych na terenie Gminy Karczmiska - zestawy fotowoltaiczne	3 690 973,30	2 901 744,00	85	
226	RPLU.04.01.00-06-0314/16	Gmina Konopnica	OZE w Gminie Konopnica-instalacje fotowoltaiczne	10 750 560,06	8 159 623,45	85	
227	RPLU.04.01.00-06-0135/16	Gmina Piaski	Czysta energia w gminie Piaski - montaż instalacji fotowoltaicznych, pomp geotermalnych i aerotermalnych	12 352 842,12	9 576 254,23	83,75	
228	RPLU.04.01.00-06-0250/16	Gmina Opole Lubelskie	Ekologiczny dom w Gminie Opole Lubelskie - etap II	5 310 271,73	3 954 175,73	83,75	
229	RPLU.04.01.00-06-0004/16	Gmina Aleksandrów	Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii poprzez montaż instalacji fotowoltaicznych w Gminie Aleksandrów	3 339 134,68	2 613 940,60	83	
230	RPLU.04.01.00-06-0054/16	Gmina Miasto Biłgoraj	Wykorzystanie energii przyjaznej środowisku poprzez montaż systemów fotowoltaicznych w Biłgoraju.	5 491 816,57	4 308 485,95	83	
231	RPLU.04.01.00-06-0145/16	Gmina Tarnogród	Fotowoltaika – „Energia słońca na terenie Gminy Tarnogród – montaż paneli fotowoltaicznych”	2 096 458,87	1 615 454,46	83	
232	RPLU.04.01.00-06-0207/16	Gmina Potok Górny	Budowa infrastruktury umożliwiającej wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w Gminie Potok Górny – panele fotowoltaiczne	3 046 820,32	2 234 840,40	83	
233	RPLU.04.01.00-06-0228/16	Miasto Chełm	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii - fotowoltaika w Chełmie	2 823 120,36	2 170 425,70	83	

234	RPLU.04.01.00-06-0231/16	POWIAT JANOWSKI	„Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w jednostkach organizacyjnych Powiatu Janowskiego”	336 501,54	257 516,17	83	
235	RPLU.04.01.00-06-0236/16	Gmina Józefów	OZE w Gminie Józefów - instalacje fotowoltaiczne dla budynków mieszkalnych	5 176 202,93	4 033 529,31	83	
236	RPLU.04.01.00-06-0264/16	GMINA JANÓW LUBELSKI	ECO-Energetyczny Janów Lubelski etap IV	9 210 957,51	6 970 868,79	83	
237	RPLU.04.01.00-06-0119/16	Gmina Borki	Słońce naszym wsparciem – fotowoltaika w gminie Borki	421 056,90	242 307,00	82,5	
238	RPLU.04.01.00-06-0277/16	Parafia Rzymskokatolicka p.w. św. Wojciecha w Wąwolnicy	Wsparcie wykorzystania odnawialnych źródeł energii w Parafii Rzymskokatolickiej p.w. św. Wojciecha w Wąwolnicy	1 672 236,33	1 155 154,87	82,5	
239	RPLU.04.01.00-06-0206/16	Gmina Kock	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w gminie Kock	6 537 585,92	4 740 357,94	82,5	
240	RPLU.04.01.00-06-0174/16	GMINA MEŁGIEW	Odnawialne źródła energii w Gminie Mełgiew II	4 696 965,65	3 611 080,06	81,25	
241	RPLU.04.01.00-06-0167/16	Gmina Łęczna	Odnawialne źródła energii w Gminie Łęczna – budowa instalacji fotowoltaicznych	660 720,81	478 692,70	81	
242	RPLU.04.01.00-06-0150/16	Gmina Drelów	Wykorzystanie energii słonecznej poprzez montaż paneli fotowoltaicznych w Gminie Drelów	481 540,40	372 827,62	80	
243	RPLU.04.01.00-06-0234/16	Gmina Tuczn	Wzrost wykorzystania OZE w Gminie Tuczn poprzez montaż instalacji fotowoltaicznych	994 286,00	709 155,00	80	
244	RPLU.04.01.00-06-0303/16	Parafia Rzymsko-Katolicka pw Ducha Świętego w Hrubieszowie	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w Parafii pw Ducha Świętego w Hrubieszowie	724 216,62	500 474,90	80	
245	RPLU.04.01.00-06-0164/16	Gmina Wólka	OZE w gminie Wólka - montaż pomp geotermalnych i pomp typu split	828 584,61	577 367,41	78,5	
246	RPLU.04.01.00-06-0002/16	Miasto Rejowiec Fabryczny	Instalacje PV do produkcji energii elektrycznej na potrzeby własne	2 796 707,60	2 111 503,64	78	
247	RPLU.04.01.00-06-0113/16	Gmina Miejska Świdnik	Świdnik przyjazny środowisku – edycja II – budynki użyteczności publicznej	3 928 388,32	1 439 487,18	78	
248	RPLU.04.01.00-06-0159/16	Gmina Modliborzyce	Montaż ogniw fotowoltaicznych w gminie Modliborzyce	1 232 257,15	961 064,42	78	
249	RPLU.04.01.00-06-0168/16	Gmina Frampol	Montaż instalacji fotowoltaicznych w Gminie Frampol	3 118 921,93	2 358 326,78	78	

250	RPLU.04.01.00-06-0195/16	Gmina Biłgoraj	Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń w gminie Biłgoraj poprzez wykorzystanie OZE - etap IV	7 767 867,20	5 866 764,90	78	
251	RPLU.04.01.00-06-0039/16	Gmina Międzyrzec Podlaski	Wzrost wykorzystania alternatywnych źródeł energii na terenie Gminy Międzyrzec Podlaski – zadanie II	1 308 086,07	991 526,47	76,5	
252	RPLU.04.01.00-06-0219/16	Gmina Obsza	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych w Gminie Obsza	10 116 253,39	7 240 996,31	76	
253	RPLU.04.01.00-06-0116/16	Gmina Baranów	Fotowoltaika w gminie Baranów	1 166 648,05	819 208,52	75	
254	RPLU.04.01.00-06-0166/16	Gmina Kamionka	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Kamionka- instalacje fotowoltaiczne.	558 924,14	427 939,69	75	
255	RPLU.04.01.00-06-0111/16	Miasto Zamość	Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Ogrodu Zoologicznego w Zamościu	2 418 610,87	884 407,63	73	