

Lista projektów, w zakresie których zostały podpisane umowy o dofinansowanie w ramach konkursu nr RPLU.04.01.00-IZ.00-06-001/19
Osi priorytetowej 4 Energia przyjazna środowisku, Działanie 4.1 Wsparcie wykorzystania OZE
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	Nazwa wnioskodawcy	Data podpisania umowy	Wartość ogółem	Wnioskowane wsparcie	Wkład UE	Wydatki kwalifikowalne
1	RPLU.04.01.00-06-0001/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Cyców	Gmina Cyców	11.05.2020	7 792 813, 26	4 953 509, 18	4 953 509, 18	7 200 312, 00
2	RPLU.04.01.00-06-0002/19	Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszcza – etap III	Gmina Biszcza	28.04.2021	4 759 338, 00	2 878 040, 00	2 878 040, 00	4 373 800, 00
3	RPLU.04.01.00-06-0003/19	Energia z biomasy i słońca dla gminy Markuszów	Gmina Markuszów	12.05.2020	417 189, 42	196 307, 09	196 307, 09	376 499, 99
4	RPLU.04.01.00-06-0004/19	MONTAŻ INSTALACJI OZE NA TERENIE GMINY DZWOLA	Gmina Dzwola	26.11.2020	3 847 442, 00	2 350 293, 00	2 350 293, 00	3 507 900, 00
5	RPLU.04.01.00-06-0006/19	ENERGIA ODNAWIALNA W GMINIE JANÓW LUBELSKI ETAP I	GMINA JANÓW LUBELSKI	27.11.2020	3 361 620, 00	1 425 195, 00	1 425 195, 00	3 098 250, 00
6	RPLU.04.01.00-06-0007/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Annapol	Gmina Annapol	18.05.2020	3 910 915, 20	2 871 033, 93	2 871 033, 93	3 586 632, 68
7	RPLU.04.01.00-06-0010/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Zamość - część III	Gmina Zamość	14.05.2020	3 971 784, 84	2 218 911, 14	2 218 911, 14	3 467 048, 65
8	RPLU.04.01.00-06-0011/19	ENERGIA ZE SŁOŃCA W GMINIE LUDWIN	Gmina Ludwin	14.05.2020	5 749 645, 60	3 076 943, 22	3 076 943, 22	5 128 238, 70
9	RPLU.04.01.00-06-0012/19	Poprawa warunków środowiskowych Gminy Księżpol poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii	Gmina Księżpol	27.04.2021	4 672 077, 00	2 074 552, 00	2 074 552, 00	4 261 900, 00
10	RPLU.04.01.00-06-0014/19	Energia odnawialna w Gminie Spiczyn	Gmina Spiczyn	29.07.2020	3 888 281, 40	2 298 484, 50	2 298 484, 50	3 536 130, 00
11	RPLU.04.01.00-06-0015/19	EKO Szczepieszyn ciepło w promieniach słońca – etap II	Gmina Szczepieszyn	12.05.2020	3 659 789, 76	2 102 952, 80	2 102 952, 80	3 235 312, 00
12	RPLU.04.01.00-06-0016/19	EKO Szczepieszyn energia w promieniach słońca – etap III	Gmina Szczepieszyn	12.05.2020	3 371 258, 00	1 398 082, 50	1 398 082, 50	3 106 850, 00
13	RPLU.04.01.00-06-0018/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Jarczów	Gmina Jarczów	26.04.2021	2 453 342, 88	1 769 692, 08	1 769 692, 08	2 268 836, 00
14	RPLU.04.01.00-06-0019/19	Montaż odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sułów	Gmina Sułów	15.05.2020	4 384 008, 60	2 910 471, 32	2 910 471, 32	4 008 913, 67

Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	Nazwa wnioskodawcy	Data podpisania umowy	Wartość ogółem	Wnioskowane wsparcie	Wkład UE	Wydatki kwalifikowalne
15	RPLU.04.01.00-06-0021/19	ZWIĘKSZENIE WYKORZYSTANIA ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII NA OBSZARZE GMINY CHRZANÓW – ETAP II	Gmina Chrzanów	18.05.2020	5 099 978, 00	3 000 140, 00	3 000 140, 00	4 615 600, 00
16	RPLU.04.01.00-06-0023/19	POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ POPRZECZAKUP I MONTAŻ OGNIW FOTOWOLTAICZNYCH W GMINIE OSTRÓWEK	Gmina Ostrówek	22.05.2020	786 923, 16	380 344, 65	380 344, 65	722 402, 00
17	RPLU.04.01.00-06-0025/19	ZWIĘKSZENIE WYKORZYSTANIA ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII W WOJEWÓDZTWIE LUBELSKIM - DOSTAWA I MONTAŻ INSTALACJI FOTOWOLTAICZNYCH ORAZ KOTŁÓW NA BIOMASĘ NA TERENIE GMIN GODZISZÓW I BATORZ – ETAP III	Gmina Godziszów	21.05.2020	4 123 783, 77	1 739 892, 96	1 739 892, 96	3 741 705, 32
18	RPLU.04.01.00-06-0026/19	ENERGIA PRZYJAZNA ŚRODOWISKU W GMINIE CZEMIERNIKI	Gmina Czemierniki	20.05.2020	3 201 190, 12	1 856 086, 44	1 856 086, 44	2 934 524, 00
19	RPLU.04.01.00-06-0028/19	Czysta energia w Gminie Grabowiec	Gmina Grabowiec	27.04.2021	2 535 969, 00	1 711 443, 75	1 711 443, 75	2 281 925, 00
20	RPLU.04.01.00-06-0029/19	ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W GMINIE MODLIBORZYCE	Gmina Modliborzyce	26.11.2020	4 341 110, 00	2 577 900, 00	2 577 900, 00	3 966 000, 00
21	RPLU.04.01.00-06-0031/19	OZE W GMINIE WÓLKA- ETAP II - montaż pomp ciepła, kolektorów słonecznych, pieców na biomasę i ogniw fotowoltaicznych	Gmina Wólka	12.05.2020	4 322 819, 40	2 990 760, 00	2 990 760, 00	3 987 680, 00
22	RPLU.04.01.00-06-0032/19	EKOENERGIA w Gminie Józefów nad Wisłą – ETAP II	Gmina Józefów nad Wisłą	12.05.2020	2 013 138, 60	1 108 303, 46	1 108 303, 46	1 847 172, 44
23	RPLU.04.01.00-06-0033/19	MONTAŻ INSTALACJI FOTOWOLTAICZNYCH W GMINIE KURÓW	Gmina Kurów	13.05.2020	2 122 956, 00	775 680, 00	775 680, 00	1 939 200, 00
24	RPLU.04.01.00-06-0034/19	OZE w gminie Głusk	Gmina Głusk	22.05.2020	6 222 042, 00	2 757 792, 00	2 757 792, 00	5 745 400, 00
25	RPLU.04.01.00-06-0036/19	Instalacje fotowoltaiczne w gminie Abramów	Gmina Abramów	29.12.2021	1 487 469, 00	682 150, 00	682 150, 00	1 364 300, 00
26	RPLU.04.01.00-06-0037/19	Instalacje odnawialnych źródeł Energii w gminie Szastarka etap II	Gmina Szastarka	19.05.2020	3 000 280, 03	1 799 565, 76	1 799 565, 76	2 768 562, 70
27	RPLU.04.01.00-06-0039/19	Energia Odnawialna w Gminie Ulan-Majorat – II edycja	Gmina Ulan-Majorat	20.05.2020	3 417 855, 73	1 884 502, 70	1 884 502, 70	3 079 756, 00
28	RPLU.04.01.00-06-0040/19	Wsparcie dla klimatu w Gminie Trawniki I	Gmina Trawniki	19.05.2020	3 857 665, 91	2 133 606, 06	2 133 606, 06	3 556 010, 10
29	RPLU.04.01.00-06-0041/19	Wsparcie dla klimatu w Gminie Trawniki III	Gmina Trawniki	19.05.2020	3 550 715, 31	1 930 359, 98	1 930 359, 98	3 271 796, 58

Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	Nazwa wnioskodawcy	Data podpisania umowy	Wartość ogółem	Wnioskowane wsparcie	Wkład UE	Wydatki kwalifikowalne
30	RPLU.04.01.00-06-0043/19	Wsparcie dla klimatu w Gminie Trawniki II	Gmina Trawniki	19.05.2020	3 522 483, 17	1 882 480, 31	1 882 480, 31	3 245 655, 72
31	RPLU.04.01.00-06-0046/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Werbkowice - Etap II	Gmina Werbkowice	18.05.2020	1 560 888, 00	860 250, 00	860 250, 00	1 387 500, 00
32	RPLU.04.01.00-06-0048/19	Eko-Energia dla Gminy Stanin - etap IV	Gmina Stanin	20.05.2020	4 684 767, 22	2 505 166, 97	2 505 166, 97	2 947 255, 27
33	RPLU.04.01.00-06-0049/19	Eko-Energia dla Gminy Stanin - etap III	Gmina Stanin	20.05.2020	4 741 110, 78	2 533 880, 59	2 533 880, 59	2 981 035, 99
34	RPLU.04.01.00-06-0050/19	Eko-Energia dla Gminy Stanin - etap II	Gmina Stanin	20.05.2020	4 762 521, 25	2 545 243, 34	2 545 243, 34	2 994 403, 94
35	RPLU.04.01.00-06-0052/19	Energia odnawialna w gminie Wierzbica	Gmina Wierzbica	19.05.2020	3 586 437, 52	2 609 808, 14	2 609 808, 14	3 262 260, 18
36	RPLU.04.01.00-06-0053/19	SŁONECZNY GARBÓW - ETAP II	GMINA GARBÓW	19.05.2020	2 566 661, 00	1 327 959, 36	1 327 959, 36	2 364 600, 00
37	RPLU.04.01.00-06-0054/19	EKO ENERGIA w Gminie Gościeradów	Gmina Gościeradów	30.11.2020	3 230 254, 16	1 762 272, 18	1 762 272, 18	2 986 902, 00
38	RPLU.04.01.00-06-0055/19	Montaż instalacji OZE na terenie gminy Kąkolewnica – część 1	GMINA KĄKOLEWNICA	18.05.2020	3 670 389, 00	2 055 502, 96	2 055 502, 96	3 390 800, 00
39	RPLU.04.01.00-06-0058/19	OZE w gminie Rybczewice	Gmina Rybczewice	19.05.2020	1 643 537, 99	958 392, 87	958 392, 87	1 497 488, 88
40	RPLU.04.01.00-06-0059/19	Odnawialne Źródła Energii na terenie Gminy Puławy część I	Gmina Puławy	18.05.2020	4 167 974, 61	2 361 466, 56	2 361 466, 56	3 633 025, 52
41	RPLU.04.01.00-06-0060/19	Odnawialne Źródła Energii na terenie Gminy Puławy część II	Gmina Puławy	18.05.2020	3 682 651, 73	2 106 399, 51	2 106 399, 51	3 240 614, 64
42	RPLU.04.01.00-06-0061/19	„Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń na terenie gm. Susiec, poprzez wykorzystanie energii słonecznej”	Gmina Susiec	14.05.2020	2 890 989, 40	2 058 179, 80	2 058 179, 80	2 421 388, 00
43	RPLU.04.01.00-06-0062/19	Instalacje solarne, fotowoltaiczne oraz piece na pelet sposobem na produkcję energii dla mieszkańców Gminy Nowodwór	Gmina Nowodwór	12.05.2020	3 603 519, 54	2 090 802, 00	2 090 802, 00	3 288 403, 00
44	RPLU.04.01.00-06-0063/19	Odnawialne Źródła Energii w Gminie Dołhobyczów	Gmina Dołhobyczów	29.04.2021	2 873 355, 20	2 203 149, 00	2 203 149, 00	2 591 940, 00
45	RPLU.04.01.00-06-0064/19	Instalacje OZE na terenie gminy Fajstawice	Gmina Fajstawice	11.05.2020	3 836 007, 12	2 288 558, 28	2 288 558, 28	3 520 858, 90
46	RPLU.04.01.00-06-0065/19	ECO-EFEKTYWNY Frampol Etap III	Gmina Frampol	27.04.2021	2 766 874, 80	1 632 757, 75	1 632 757, 75	2 511 935, 00

Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	Nazwa wnioskodawcy	Data podpisania umowy	Wartość ogółem	Wnioskowane wsparcie	Wkład UE	Wydatki kwalifikowalne
47	RPLU.04.01.00-06-0066/19	SŁONECZNY RADZYŃ	MIASTO RADZYŃ PODLASKI	06.05.2020	439 851, 07	190 747, 20	190 747, 20	336 000, 00
48	RPLU.04.01.00-06-0067/19	Eko-Energia w gminie Bychawa	Gmina Bychawa	19.05.2020	3 483 709, 17	2 511 991, 57	2 511 991, 57	3 041 768, 87
49	RPLU.04.01.00-06-0068/19	Instalacje solarne jako źródło energii odnawialnej w Gminie Terespol- etap II	Gmina Terespol	28.10.2021	3 282 330, 00	1 873 714, 70	1 873 714, 70	2 882 638, 00
50	RPLU.04.01.00-06-0069/19	Poprawa jakości środowiska poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą dla zrównoważonego rozwoju Gminy Łukowa - etap II	Gmina Łukowa	28.04.2021	2 290 708, 50	988 856, 50	988 856, 50	2 103 950, 00
51	RPLU.04.01.00-06-0071/19	OZE w gminie Leśna Podlaska	Gmina Leśna Podlaska	19.05.2020	3 043 744, 20	1 821 456, 00	1 821 456, 00	2 802 240, 00
52	RPLU.04.01.00-06-0073/19	Montaż odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Adamów - zadanie 2	Gmina Adamów	18.05.2020	2 458 344, 00	1 348 200, 00	1 348 200, 00	2 140 000, 00
53	RPLU.04.01.00-06-0074/19	OZE w gminie Siemień I	Gmina Siemień	20.05.2020	4 203 855, 60	2 326 392, 00	2 326 392, 00	3 877 320, 00
54	RPLU.04.01.00-06-0076/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Potok Wielki	GMINA POTOK WIELKI	21.05.2020	1 542 865, 14	930 583, 50	930 583, 50	1 421 447, 23
55	RPLU.04.01.00-06-0077/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Łaszczów - etap II	Gmina Łaszczów	19.05.2020	3 755 892, 60	2 365 314, 00	2 365 314, 00	3 379 020, 00
56	RPLU.04.01.00-06-0078/19	OZE w gminie Kłoczew	Gmina Kłoczew	11.05.2020	7 662 255, 00	3 185 325, 00	3 185 325, 00	7 078 500, 00
57	RPLU.04.01.00-06-0079/19	Odnawialne źródła energii w gminie Niedzwica Duża - Część 3	Gmina Niedzwica Duża	14.05.2020	3 477 900, 00	2 178 975, 00	2 178 975, 00	3 204 375, 00
58	RPLU.04.01.00-06-0080/19	OZE w gminie Ulhówek	Gmina Ulhówek	20.05.2020	3 364 698, 60	1 859 652, 00	1 859 652, 00	3 099 420, 00
59	RPLU.04.01.00-06-0082/19	OZE w gminie Jeziorzany	Gmina Jeziorzany	19.05.2020	2 441 052, 90	1 301 305, 40	1 301 305, 40	2 243 630, 00
60	RPLU.04.01.00-06-0084/19	Instalacja systemów energii odnawialnej w Gminie Wysokie - etap II	Gmina Wysokie	22.05.2020	1 404 059, 27	820 109, 92	820 109, 92	1 279 023, 68
61	RPLU.04.01.00-06-0085/19	Odnawialne źródła energii-dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych oraz kotłów na biomasę w gminie Wilkołaz	Gmina Wilkołaz	21.05.2020	1 834 933, 00	730 811, 34	730 811, 34	1 624 025, 20
62	RPLU.04.01.00-06-0086/19	ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W GMINIE BIAŁA PODLASKA I	Gmina Biała Podlaska	20.05.2020	2 812 035, 00	1 869 840, 00	1 869 840, 00	2 597 000, 00

Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	Nazwa wnioskodawcy	Data podpisania umowy	Wartość ogółem	Wnioskowane wsparcie	Wkład UE	Wydatki kwalifikowalne
63	RPLU.04.01.00-06-0087/19	OZE w gminie Wilków	Gmina Wilków	20.05.2020	1 690 048, 20	841 611, 60	841 611, 60	1 558 540, 00
64	RPLU.04.01.00-06-0091/19	Czysta energia w Gminie Parczew- solary	Gmina Parczew	06.05.2020	4 252 899, 00	2 840 850, 00	2 840 850, 00	3 787 800, 00
65	RPLU.04.01.00-06-0093/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Wołyń - etap II	Gmina Wołyń	26.04.2021	3 418 446, 00	1 945 429, 74	1 945 429, 74	2 851 700, 00
66	RPLU.04.01.00-06-0094/19	OZE w gminie Ułęż	Gmina Ułęż	19.05.2020	2 104 684, 17	1 256 005, 30	1 256 005, 30	1 897 379, 00
67	RPLU.04.01.00-06-0095/19	Jesteśmy EKologiczni w Gminie Jastków	Gmina Jastków	11.05.2020	5 880 012, 60	2 935 930, 00	2 935 930, 00	5 425 220, 00
68	RPLU.04.01.00-06-0097/19	OZE w mieście Stoczek Łukowski	Miasto Stoczek Łukowski	22.05.2020	979 671, 00	411 102, 00	411 102, 00	893 700, 00
69	RPLU.04.01.00-06-0100/19	OZE w gminie Wojciechów	Gmina Wojciechów	22.05.2020	2 827 377, 00	1 204 093, 00	1 204 093, 00	2 561 900, 00
70	RPLU.04.01.00-06-0101/19	OZE w gminie Podedwórze	Gmina Podedwórze	22.05.2020	1 088 106, 88	748 737, 76	748 737, 76	1 002 460, 54
71	RPLU.04.01.00-06-0103/19	Energia słoneczna na terenie Gminy Łabunie	Gmina Łabunie	28.04.2021	3 740 827, 44	2 810 519, 05	2 810 519, 05	3 306 493, 00
72	RPLU.04.01.00-06-0104/19	Montaż instalacji OZE w gminie Stoczek Łukowski	Gmina Stoczek Łukowski	30.11.2020	6 965 385, 32	3 421 374, 91	3 421 374, 91	6 109 598, 07
73	RPLU.04.01.00-06-0105/19	Zielona Energia w Gminie Rachanie	Gmina Rachanie	21.05.2020	3 475 446, 23	1 567 988, 60	1 567 988, 60	3 199 976, 74
74	RPLU.04.01.00-06-0108/19	Czysta energia w Gminie Milanów III	Gmina Milanów	29.04.2021	992 079, 30	657 322, 00	657 322, 00	773 320, 00
75	RPLU.04.01.00-06-0113/19	Wzrost wykorzystania Odnawialnych Źródeł Energii w Gminie Dzierzkowice – etap 2	gminadzierzkowice	29.07.2020	4 454 027, 10	2 668 880, 50	2 668 880, 50	4 105 970, 00
76	RPLU.04.01.00-06-0114/19	Eko Energia w Gminie Borki	Gmina Borki	14.05.2020	5 283 991, 00	2 485 087, 36	2 485 087, 36	4 872 720, 33
77	RPLU.04.01.00-06-0116/19	Energia odnawialna w Gminie Łopiennik Górny – II etap	GMINA ŁOPIENNIK GÓRNY	30.11.2020	6 310 973, 06	4 586 549, 68	4 586 549, 68	5 395 940, 80
78	RPLU.04.01.00-06-0117/19	Energia odnawialna dla Gminy Wojcieszków – etap 1	Gmina Wojcieszków	13.05.2020	4 428 609, 60	2 514 796, 22	2 514 796, 22	2 958 583, 79
79	RPLU.04.01.00-06-0118/19	Energia odnawialna dla Gminy Wojcieszków – etap 2	Gmina Wojcieszków	13.05.2020	4 399 557, 44	2 507 068, 82	2 507 068, 82	2 949 492, 74
80	RPLU.04.01.00-06-0119/19	Energia odnawialna dla Gminy Wojcieszków – etap 3	Gmina Wojcieszków	13.05.2020	4 179 216, 86	2 350 724, 65	2 350 724, 65	2 765 558, 43

Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	Nazwa wnioskodawcy	Data podpisania umowy	Wartość ogółem	Wnioskowane wsparcie	Wkład UE	Wydatki kwalifikowalne
81	RPLU.04.01.00-06-0120/19	Odnawialne Źródła Energii szansą poprawy środowiska naturalnego na terenie Gminy Milejów	Gmina Milejów	15.05.2020	6 492 852, 10	4 682 788, 96	4 682 788, 96	5 866 357, 50
82	RPLU.04.01.00-06-0123/19	Wykorzystanie energii przyjaznej środowisku poprzez montaż systemów fotowoltaicznych na budynkach osób fizycznych w Biłgoraju – wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych	Gmina Miasto Biłgoraj	29.12.2021	4 970 264, 36	2 199 769, 23	2 199 769, 23	4 399 538, 46
83	RPLU.04.01.00-06-0125/19	OZE w gminie Mełgiew I	GMINA MEŁGIEW	21.05.2020	5 444 447, 00	2 697 647, 00	2 697 647, 00	5 033 400, 00
84	RPLU.04.01.00-06-0126/19	OZE w gminie Mełgiew II	GMINA MEŁGIEW	21.05.2020	5 426 537, 60	2 631 314, 40	2 631 314, 40	5 015 220, 00
85	RPLU.04.01.00-06-0127/19	Zielona energia w Gminie Strzyżewice-część 2	Gmina Strzyżewice	29.07.2020	1 367 457, 00	947 175, 00	947 175, 00	1 262 900, 00
86	RPLU.04.01.00-06-0130/19	Włączamy dobrą energię! Budowa małych instalacji OZE w mieście Biała Podlaska - II etap	Gmina Miejska Biała Podlaska	29.07.2020	5 508 583, 55	2 938 693, 46	2 938 693, 46	5 086 885, 00
87	RPLU.04.01.00-06-0131/19	Energia odnawialna w Gminie Serniki	Gmina Serniki	28.04.2021	2 704 741, 76	1 391 113, 74	1 391 113, 74	2 460 505, 11
88	RPLU.04.01.00-06-0133/19	ECO-EFEKTYWNA GMINA NIEMCE ETAP V	Gmina Niemce	28.04.2021	5 623 629, 00	2 595 650, 00	2 595 650, 00	5 191 300, 00
89	RPLU.04.01.00-06-0134/19	OZE w gminie Sosnówka	GMINA SOSNÓWKA	22.05.2020	1 790 108, 40	902 539, 00	902 539, 00	1 640 980, 00
90	RPLU.04.01.00-06-0136/19	OZE w Gminie Józefów – fotowoltaika	Gmina Józefów	28.04.2021	2 116 440, 00	802 683, 00	802 683, 00	1 953 000, 00
91	RPLU.04.01.00-06-0137/19	OZE w gminie Bełżyce	Gmina Bełżyce	19.05.2020	6 310 831, 80	3 205 103, 00	3 205 103, 00	5 827 460, 00
92	RPLU.04.01.00-06-0139/19	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w gminie Kock	Gmina Kock	11.05.2020	2 737 328, 64	1 553 131, 04	1 553 131, 04	2 462 193, 00
93	RPLU.04.01.00-06-0143/19	„Odnawialne Źródła Energii w Mieście Tomaszów Lubelski”	Miasto Tomaszów Lubelski	06.05.2020	4 914 340, 32	2 724 110, 40	2 724 110, 40	4 540 184, 00
94	RPLU.04.01.00-06-0148/19	Odnawialna energia w Gminie Drelów - etap II	Gmina Drelów	18.05.2020	6 308 121, 00	3 899 366, 50	3 899 366, 50	5 819 950, 00

Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	Nazwa wnioskodawcy	Data podpisania umowy	Wartość ogółem	Wnioskowane wsparcie	Wkład UE	Wydatki kwalifikowalne
95	RPLU.04.01.00-06-0149/19	„Odnawialne źródła energii w budownictwie jednorodzinnych na terenie Gminy Ryki”.	Gmina Ryki	22.05.2020	6 877 023, 57	3 802 728, 00	3 802 728, 00	6 337 880, 00
96	RPLU.04.01.00-06-0150/19	wykorzystywanych przez mieszkańców Gminy Ryki”.	Gmina Ryki	22.05.2020	6 868 449, 45	3 802 104, 00	3 802 104, 00	6 336 840, 00
97	RPLU.04.01.00-06-0151/19	Inwestycja OZE w Gminie Uścimów	Gmina Uścimów	22.05.2020	3 254 679, 20	1 438 915, 20	1 438 915, 20	2 997 740, 00
98	RPLU.04.01.00-06-0154/19	Czysta energia w gminie Janów Podlaski	Gmina Janów Podlaski	22.05.2020	7 676 561, 60	3 186 399, 09	3 186 399, 09	7 080 886, 87
99	RPLU.04.01.00-06-0156/19	Instalacje OZE jako element poprawy środowiska naturalnego w Gminie Michów	Gmina Michów	20.05.2020	6 263 941, 80	3 169 078, 00	3 169 078, 00	5 761 960, 00
100	RPLU.04.01.00-06-0157/19	Czysta energia w gminie Piaski - montaż instalacji solarnych, fotowoltaicznych i kotłów na biomasę	Gmina Piaski	19.05.2020	10 415 966, 65	6 889 819, 45	6 889 819, 45	9 310 566, 86
101	RPLU.04.01.00-06-0159/19	Odnawialne źródła energii w gminie Serokomla - II etap	Gmina Serokomla	18.05.2020	2 272 822, 43	1 403 310, 41	1 403 310, 41	2 062 111, 79
102	RPLU.04.01.00-06-0160/19	Czysta energia w gminie Kamionka	Gmina Kamionka	19.05.2020	3 787 109, 40	1 989 687, 60	1 989 687, 60	3 490 680, 00
103	RPLU.04.01.00-06-0162/19	Eko-energia w Gminie Nałęczów – II etap	Gmina Nałęczów	06.05.2020	4 466 559, 00	2 059 900, 00	2 059 900, 00	4 119 800, 00
104	RPLU.04.01.00-06-0163/19	NOWA ENERGIA DLA KRAŚNIKA III	Miasto Kraśnik	06.05.2020	3 663 516, 40	1 677 090, 00	1 677 090, 00	3 354 180, 00
105	RPLU.04.01.00-06-0165/19	Odnawialne źródła energii - czyste powietrze w gminie Sosnowica	Gmina Sosnowica	30.12.2021	1 826 541, 00	1 092 455, 00	1 092 455, 00	1 680 700, 00
106	RPLU.04.01.00-06-0166/19	Budowa instalacji solarnych oraz instalacji fotowoltaicznych na terenie gm. Wola Mysłowska	Gmina Wola Mysłowska	14.05.2020	1 759 662, 84	635 889, 12	635 889, 12	1 543 211, 64
107	RPLU.04.01.00-06-0167/19	OZE w gminie Jabłoń I	Gmina Jabłoń	19.05.2020	1 964 434, 27	1 397 904, 83	1 397 904, 83	1 792 185, 69
108	RPLU.04.01.00-06-0168/19	Montaż instalacji fotowoltaicznych na budynkach prywatnych w gminie Baranów	Gmina Baranów	22.05.2020	744 841, 62	394 450, 92	394 450, 92	680 015, 39
109	RPLU.04.01.00-06-0177/19	Montaż odnawialnych źródeł energii w Gminie Komarówka Podlaska - zadanie 1	Gmina Komarówka Podlaska	12.05.2020	2 129 841, 45	1 589 567, 94	1 589 567, 94	1 870 079, 94
110	RPLU.04.01.00-06-0186/19	ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W MIEŚCIE CHEŁM – WNIOSEK I	Miasto Chełm	27.11.2020	4 101 683, 37	2 414 299, 42	2 414 299, 42	3 714 306, 80

Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	Nazwa wnioskodawcy	Data podpisania umowy	Wartość ogółem	Wnioskowane wsparcie	Wkład UE	Wydatki kwalifikowalne
111	RPLU.04.01.00-06-0187/19	ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W MIEŚCIE CHEŁM – WNIOSEK II	Miasto Chełm	27.11.2020	4 093 626, 91	2 408 220, 36	2 408 220, 36	3 704 954, 40
112	RPLU.04.01.00-06-0188/19	Czysta energia w Gminie Łuków V	Gmina Łuków	29.04.2021	4 396 799, 52	2 788 782, 00	2 788 782, 00	3 280 920, 00
113	RPLU.04.01.00-06-0190/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Niedźwiada	Gmina Niedźwiada	28.10.2021	6 164 940, 00	3 495 285, 00	3 495 285, 00	4 112 100, 00
114	RPLU.04.01.00-06-0193/19	Montaż odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Piszczac	Gmina Piszczac	13.05.2020	6 149 307, 77	4 165 441, 87	4 165 441, 87	5 631 574, 74
115	RPLU.04.01.00-06-0194/19	Instalacja odnawialnych źródeł energii w Gminie Tucznia - 2 etap	Gmina Tucznia	28.04.2021	1 630 042, 69	949 413, 53	949 413, 53	1 460 636, 28
116	RPLU.04.01.00-06-0196/19	ENERGIA ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH = CZYSTE POWIETRZE W GMINIE KRZCZONÓW – CZĘŚĆ II	Gmina Krzczonów	12.05.2020	3 602 629, 08	2 143 034, 40	2 143 034, 40	3 296 976, 00
117	RPLU.04.01.00-06-0199/19	Odnawialne źródła energii na terenie Gminy Chełm - projekt 1	Gmina Chełm	28.10.2021	11 392 141, 09	7 966 417, 88	7 966 417, 88	10 482 128, 79
118	RPLU.04.01.00-06-0203/19	Energia dla przyszłości - odnawialne źródła energii w Gminie Wisznice	Gmina Wisznice	29.12.2021	2 640 822, 00	2 062 440, 00	2 062 440, 00	2 426 400, 00
119	RPLU.04.01.00-06-0204/19	Odnawialne źródła energii w gminie Miączyn	Gmina Miączyn	28.04.2021	6 956 205, 60	4 954 327, 00	4 954 327, 00	5 828 620, 00
120	RPLU.04.01.00-06-0208/19	Montaż instalacji OZE w Gminie Międzyrzec Podlaski- zadanie 1	Gmina Międzyrzec Podlaski	20.05.2020	6 950 260, 00	4 022 399, 99	4 022 399, 99	6 285 000, 00
121	RPLU.04.01.00-06-0207/19	„ENERGIA SŁONECZNA DLA GMINY RADZYŃ PODLASKI - EDYCJA II”	Gmina Radzyń Podlaski	28.01.2022	3 440 531,00	2 057 965,00	2 057 965,00	3 166 100, 00
122	RPLU.04.01.00-06-0202/19	Gram w zielone! - montaż instalacji fotowoltaicznych w Gminie Wisznice	Gmina Wisznice	28.01.2022	2 520 532,20	1 161 670,00	1 161 670,00	2 323 340,00
123	RPLU.04.01.00-06-0030/19	OZE W GMINIE WÓLKA- ETAP II - montaż ogniw fotowoltaicznych	Gmina Wólka	28.01.2022	3 164 719,80	1 749 636,00	1 749 636,00	2 916 060, 00
124	RPLU.04.01.00-06-0135/19	Energia odnawialna w Gminie Gorzków. Etap II	Gmina Gorzków	28.01.2022	2 328 124,80	1 805 230,00	1 805 230,00	2 125 800, 00
125	RPLU.04.01.00-06-0075/19	OZE w gminie Siemień II	Gmina Siemień	25.02.2022	1 450 445,40	1 136 773,00	1 136 773,00	1 337 380, 00
126	RPLU.04.01.00-06-0164/19	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych na terenie Gminy Trzeszczany - etap II	Gmina Trzeszczany	21.03.2022	2 688 997,56	2 033 418,45	2 033 418,45	2 392 257,00
127	RPLU.04.01.00-06-0172/19	Energia odnawialna w Gminie Urszulin etap II	Gmina Urszulin	30.03.2022	3 651 200,00	2 840 360,00	2 840 360,00	3 341 600,00
128	RPLU.04.01.00-06-0057/19	Odnawialne Źródła Energii w Gminie Mircze	Gmina Mircze	27.04.2022	3 053 632,56	2 342 499,70	2 342 499,70	2 755 882,00
129	RPLU.04.01.00-06-0146/19	Odnawialne źródła energii w Gminie Żółkiewka -inwestycje proekologiczne	Gmina Żółkiewka	30.05.2022	5 266 728,00	4 111 450,00	4 111 450,00	4 837 000,00