

**Lista ocenionych merytorycznie wniosków o dofinansowanie realizacji projektów  
dla Działania 6.2 Energia przyjazna środowisku RPO WL na lata 2007-2013  
- nr konkursu 02/RPOWL/6.2/2012**

Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
1	1	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-042/12	Miasto Kraśnik	NOWA ENERGIA DLA KRAŚNIKA	7 749 530,00	6 587 100,50	100,00
2	1	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-045/12	Gmina Sosnowica	Montaż kolektorów słonecznych na terenie gminy Sosnowica	1 347 180,00	1 145 103,00	100,00
3	1	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-046/12	Gmina Izbica	Energia przyjazna środowisku w Gminie Izbica	3 693 936,00	3 139 845,60	100,00
4	1	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-061/12	Gmina Gorzków	Energia słoneczna w gminach Gorzków i Rudnik	6 348 030,00	5 395 825,50	100,00
5	1	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-082/12	Gmina Biłgoraj	Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń w gminie Biłgoraj poprzez zastosowanie przyjaznej środowisku energii słonecznej - etap II	2 966 560,00	2 521 576,00	100,00
6	1	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-086/12	Energia Dolina Zielawy sp. z o.o.	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 1,4 MW w Dolinie Zielawy	9 820 900,00	3 891 300,81	100,00
7	2	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-017/12	Gmina Szczepleszyn	"Eko Szczepleszyn - ciepło w promieniach słońca"	4 835 821,60	4 110 448,36	99,16
8	2	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-073/12	Gmina Poniatowa	EKO-ENERGIA W GMINIE PONIATOWA	2 612 595,20	2 220 705,92	99,16
9	2	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-079/12	Gmina Józefów	ECO ENERGIA W GMINIE JÓZEFÓW	4 309 988,80	3 663 490,48	99,16
10	2	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-083/12	Gmina Kraśniczyn	Energia odnawialna w gminie Kraśniczyn	1 670 254,00	1 419 715,90	99,16
11	3	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-022/12	Gmina Zakrzówek	Montaż kolektorów słonecznych w gminie Zakrzówek drogą do zwiększenia wykorzystania odnawialnych źródeł energii	6 841 292,00	5 815 098,20	97,50
12	4	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-112/12	Gmina Ruda-Huta	Zakup i montaż pomp ciepła szansą zwiększenia wykorzystania energii przyjaznej środowisku w Gminie Ruda-Huta	992 241,00	843 404,85	96,25
13	5	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-103/12	Gmina Uścimów	Gmina Uścimów przyjazna środowisku	2 948 407,19	2 506 146,11	95,41



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO  
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
14	5	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-024/12	Gmina Wola Uhruska	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ W GMINIE WOLA UHRUSKA	3 858 903,80	1 500 500,00	95,41
15	6	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-038/12	Gmina Ostrów Lubelski	Ochrona środowiska naturalnego w Gminie Ostrów Lubelski poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii	7 115 875,50	6 048 494,17	95,00
16	6	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-057/12	Gmina Tarnogród	Odnawialne źródła energii w Gminie Tarnogród	5 432 011,50	4 617 209,77	95,00
17	6	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-091/12	Gmina Potok Wielki	Odnawialna energia gwarancją postępu - montaż kolektorów słonecznych w Gminie Potok Wielki	4 106 034,00	3 490 128,90	95,00
18	6	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-084/12	Gmina Szastarka	Ochrona powietrza atmosferycznego przez montaż kolektorów słonecznych na domach prywatnych oraz budynkach użyteczności publicznej w Gminie Szastarka	5 452 924,50	4 634 985,82	95,00
19	6	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-007/12	Gmina Frampol	ECO– EFEKTYWNY Frampol	6 311 020,00	5 364 367,00	95,00
20	6	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-109/12	Gmina Mełgiew	„Energia przyjazna środowisku w Gminie Mełgiew”	8 549 000,00	7 266 650,00	95,00
21	7	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-021/12	Gmina Konopnica	EKO - ENERGIA W GMINIE KONOPNICA I JASTKÓW	7 645 786,46	6 498 918,49	94,16
22	8	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-100/12	Gmina Siemień	Wykorzystanie energii słonecznej jako kolejnego źródła energii odnawialnej w Gminie Siemień	3 638 340,00	3 092 589,00	93,75
23	9	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-015/12	Gmina Niemce	ECO-EFEKTYWNA GMINA NIEMCE	7 230 673,00	6 146 072,04	92,50
24	9	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-025/12	Gmina Zwierzyniec	ECO - LOGICZNY ZWIERZYNIEC	3 502 352,40	2 976 999,53	92,50
25	9	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-052/12	Gmina Janów Lubelski	ECO - ENERGETYCZNY JANÓW LUBELSKI	10 815 850,60	9 193 473,01	92,50
26	9	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-113/12	Gmina Zakrzew	"Wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych w trosce o środowisko naturalne na terenie gmin Bełżyce, Bychawa i Zakrzew w Powiecie Lubelskim"	6 856 818,43	5 828 295,64	92,50
27	9	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-092/12	Gmina Jabłonna	Kolektory słoneczne jako źródło energii odnawialnej w Gminie Jabłonna	4 118 605,50	3 500 814,67	92,50



Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
28	10	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-050/12	Gmina Siennica Różana	Energia odnawialna w Gminie Siennica Różana	5 118 436,00	4 350 670,60	90,00
29	10	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-102/12	Gmina Miasto Terespol	"Odnawialne źródła energii dla Miasta Terespol"	4 738 430,00	4 027 665,50	90,00
30	10	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-096/12	Gmina Janowiec	ECO ENERGIA W GMINIE JANOWIEC	4 044 936,40	3 438 195,94	90,00
31	10	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-032/12	Gmina Hanna	EKO-ENERGIA W GMINIE HANNA	2 925 649,00	2 486 801,65	90,00
32	10	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-043/12	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Lublinie Sp. z o.o	„Zwiększenie możliwości energetycznego wykorzystania biogazu z oczyszczalni ścieków Hajdów w Lublinie do produkcji energii odnawialnej”	6 448 275,00	2 621 250,00	90,00
33	10	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-104/12	Gmina Jeziorzany	„Instalacja kolektorów słonecznych na budynkach mieszkalnych w Gminach Jeziorzany, Kamionka, Michów oraz Abramów ”	6 913 000,00	5 876 050,00	90,00
34	10	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-107/12	Gmina Niedźwiada	Energia odnawialna szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w Gminie Niedźwiada	3 425 631,00	2 911 786,35	90,00
35	10	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-088/12	Gmina Miasto Biłgoraj	"Wykorzystanie energii przyjaznej środowisku poprzez montaż instalacji solarnych w Biłgoraju"	17 643 000,00	14 996 550,00	90,00
36	10	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-065/12	Miasto Rejowiec Fabryczny	Wykorzystanie bezemisyjnych źródeł energii odnawialnej do podgrzewania wody w Rejowcu Fabrycznym	2 940 529,37	2 222 499,30	90,00
37	11	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-006/12	GMINA GODZISZÓW	„ZWIĘKSZENIE WYKORZYSTANIA ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII W WOJEWÓDZTWIE LUBELSKIM - DOSTAWA I MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH NA TERENIE NIERUCHOMOŚCI POŁOŻONYCH NA OBSZARACH GMINY GODZISZÓW, BATORZ I CHRZANÓW”	8 476 685,00	7 205 182,25	89,16



Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
38	11	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-008/12	Gmina Dzwola	Słoneczna - czysta ekologicznie Gmina Dzwola. Wykorzystanie zasobów Natura 2000 poprzez instalacje kolektorów słonecznych.	4 508 253,50	3 832 015,47	89,16
39	11	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-019/12	Gmina Garbów	EKOENERGIA DLA GMINY GARBÓW	6 499 814,80	5 524 842,58	89,16
40	11	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-010/12	Gmina Sitno	Rozwój alternatywnych źródeł energii - kolektory słoneczne w Gminie Sitno	5 956 316,00	5 062 868,60	89,16
41	11	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-064/12	Gmina Kraśnik	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż kolektorów słonecznych na terenie Gminy Kraśnik - etap II	6 998 380,00	5 948 622,99	89,16
42	12	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-093/12	Gmina Piszczac	„Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń w Gminie Piszczac i Gminie Kodeń poprzez wykorzystanie biomasy i energii słonecznej jako alternatywnych źródeł ciepła”	13 101 844,11	11 136 567,49	88,75
43	13	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-044/12	Gmina Serniki	Wykorzystanie energii słonecznej w celu zmniejszenia zanieczyszczeń w Gminie Serniki	4 131 815,02	3 512 042,76	87,91
44	13	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-111/12	Gmina Puchaczów	Odnawialne źródła czystej energii w gminie Puchaczów – montaż kolektorów słonecznych	5 589 620,00	4 751 177,00	87,91
45	13	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-115/12	Gmina Drelów	"Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na terenie gminy Drelów"	4 438 000,00	3 772 300,00	87,91
46	14	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-075/12	Gmina Parczew	Czysta Energia w Dolinie Piwonii i Zielawy	9 999 735,00	8 499 774,75	87,50
47	14	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-009/12	Gmina Ostrówek	ECO ENERGIA W GMINIE OSTRÓWEK	3 481 377,20	2 959 170,62	87,50
48	14	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-012/12	Gmina Urzędów	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Urzędów	7 461 575,00	6 342 338,75	87,50
49	14	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-011/12	Gmina Konstantynów	Zachowanie dziedzictwa środowiska naturalnego w gminach nadbużańskich: Janów Podlaski, Konstantynów, Rokitno poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych.	14 249 940,08	12 112 449,06	87,50
50	15	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-068/12	Gmina Milanów	„Czysta energia w Gminie Milanów”	2 328 420,00	1 979 157,00	86,66



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO  
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
53	15	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-077/12	Miasto Radzyń Podlaski	Czysta energia w Powiecie Radzyńskim	9 993 677,96	7 925 985,99	86,66
51	16	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-027/12	Gmina Firlej	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Firlej	4 688 320,00	3 985 071,98	86,25
52	16	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-001/12	Gmina Aleksandrów	Wykorzystanie energii odnawialnej poprzez kompleksową budowę kolektorów słonecznych w Gminie Aleksandrów i Gminie Łukowa.	12 915 498,00	10 978 173,29	86,25
54	17	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-094/12	Gmina Tuczn	„Poprawa jakości środowiska na terenie Gminy Łomazy, Gminy Sławatycze i Gminy Tuczn poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii”	10 311 270,01	8 764 579,50	85,84
55	18	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-108/12	„OZE Lubycza Królewska” Sp. z o.o.	ZMNIEJSZENIE EMISJI CO2 POPRZEZ ZAINSTALOWANIE NAZIEMNEJ FARMY FOTOWOLTAICZNEJ	16 593 132,52	6 609 394,32	85,41
56	19	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-018/12	Gmina Skierbieszów	„Instalacja kolektorów słonecznych dla prywatnych gospodarstw w Gminie Skierbieszów”	2 757 973,40	2 344 277,39	85,00
57	19	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-030/12	Gmina Piaski	„Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na terenie gminy Piaski”	7 431 321,80	6 316 623,52	85,00
58	19	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-039/12	Gmina Goraj	Zakup i montaż kolektorów słonecznych szansą zwiększenia wykorzystania energii przyjaznej środowisku w Gminie Goraj.	4 521 085,99	3 842 923,09	85,00
59	19	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-049/12	Gmina Modliborzyce	Wykorzystanie zasobów odnawialnych źródeł energii szansą poprawy jakości środowiska Gminy Modliborzyce.	8 371 264,55	7 115 574,87	85,00
60	19	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-051/12	Gmina Annopol	Zakup i montaż kolektorów słonecznych szansą poprawy środowiska naturalnego w Gminie Annopol.	8 217 194,88	6 984 615,64	85,00
61	19	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-056/12	Gmina Chełm	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w Gminie Chełm	8 999 754,15	7 649 791,02	85,00
62	19	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-074/12	Gmina Opole Lubelskie	Słoneczny dom w gminie Opole Lubelskie- instalacja kolektorów słonecznych	6 092 826,24	5 178 902,30	85,00



Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
63	19	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-098/12	Kraśnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.	Budowa farmy fotowoltaicznej i kogeneracyjnej na biogaz o łącznej mocy około 0,6 MW na terenie oczyszczalni ścieków KPWiK Sp. z o.o. w Kraśniku	8 466 090,00	3 324 000,00	85,00
64	19	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-031/12	Gmina Włodawa	Eko - energia w Gminie Włodawa	4 077 791,60	3 466 122,86	85,00
65	20	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-026/12	Gmina Leśna Podlaska	Odnawialne źródła energii w Gminie Leśna Podlaska	5 749 960,00	4 887 466,00	84,59
66	21	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-060/12	Miasto Lubartów	Lubartów przyjazny środowisku – wykorzystanie energii słonecznej szansą na poprawę jakości powietrza	10 763 094,00	9 148 629,90	84,16
67	22	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-014/12	Gmina Ryki	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w budownictwie jednorodzinym na terenie Gminy Ryki	20 000 000,00	17 000 000,00	83,75
68	23	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-016/12	Gmina Zalesie	Eko-Energia w gminie Zalesie	5 203 011,91	4 422 560,11	82,50
69	23	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-087/12	Gmina Wysokie	Montaż kolektorów słonecznych szansą na poprawę jakości powietrza w gminie Wysokie	3 835 461,00	3 260 141,85	82,50
70	24	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-099/12	Gmina Niedzwica Duża	Poprawa jakości środowiska poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą zrównoważonego rozwoju Gminy Niedzwica Duża	9 098 212,30	7 733 480,45	82,09
71	25	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-002/12	Gmina Obsza	Zakup i montaż kolektorów słonecznych w Gminie Obsza	7 131 837,56	6 062 061,92	81,25
72	25	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-047/12	Gmina Turobin	Alternatywne źródła energii szansą poprawy środowiska w Gminie Turobin.	4 434 013,80	3 768 911,73	81,25
73	25	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-055/12	GMINA RYBCZEWICE	Zrównoważony ekorozwój Gminy Rybczewice szansą poprawy życia jej mieszkańców.	3 200 839,91	2 720 713,92	81,25
74	25	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-037/12	Gmina Miejska Świdnik	Świdnik przyjazny środowisku	4 111 138,80	3 494 467,99	81,25
75	25	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-066/12	Gmina Lublin	Wykonanie kolektorów słonecznych na basenie przy ul. Łabędziej w Lublinie	348 706,89	240 976,30	81,25
76	26	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-033/12	Gmina Hańsk	Słońce dla Hańska-montaż instalacji solarnych	3 346 387,99	2 844 429,79	80,55



Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
77	27	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-048/12	Gmina Krasnystaw	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii – redukcja emisji gazów cieplarnianych poprzez montaż kolektorów słonecznych na terenie Gminy Krasnystaw	8 252 610,00	7 012 971,63	80,41
78	27	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-053/12	Gmina Teresopol	Kolektory słoneczne – alternatywną formą pozyskiwania energii odnawialnej w gminie Teresopol	8 505 432,13	7 229 617,30	80,41
79	28	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-004/12	Gmina Trzydnik Duży	Wykorzystanie energii słonecznej szansą na poprawę jakości środowiska w gminie Trzydnik Duży poprzez montaż i instalację kolektorów słonecznych na budynkach mieszkalnych w gminie Trzydnik Duży	7 539 876,00	6 408 894,60	80,00
80	28	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-020/12	Gmina Stary Zamość	Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii poprzez montaż kolektorów słonecznych na terenie gminy Stary Zamość	3 779 300,00	3 212 405,00	80,00
81	28	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-067/12	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Łęcznej sp. z o.o.	Energia przyjazna środowisku z odpadów biodegradowalnych - budowa biogazowni w miejscowości Stara Wieś - jako obiektu w instalacji zagospodarowania odpadów	9 885 510,00	3 900 000,00	80,00
82	28	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-069/12	Gmina Łabunie	INWESTYCJA W ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII - WYKONANIE INSTALACJI SOLARNYCH NA TERENIE GMINY ŁABUNIE	4 525 713,04	3 846 856,08	80,00
83	28	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-095/12	Gmina Kąkolewnica	„Poprawa jakości środowiska oraz podniesienie świadomości ekologicznej mieszkańców Gminy Kąkolewnica poprzez zastosowanie odnawialnych źródeł energii ”	3 081 280,00	2 619 088,00	80,00
84	29	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-116/12	GMINA WILKOŁAZ	"Ochrona powietrza i zmniejszenie wykorzystania energii z tradycyjnych źródeł w gminie Wilkołaz"	7 247 901,73	6 160 716,46	79,16
85	30	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-097/12	GMINA KOŃSKOWOLA	"Ochrona powietrza oraz obniżenie zużycia energii ze źródeł konwencjonalnych poprzez wykorzystanie energii słonecznej do ogrzewania wody w Gminie Końskowola"	14 837 363,36	12 272 502,53	78,75



Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
86	31	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-005/12	Gmina Józefów nad Wisłą	Wykorzystanie energii słonecznej szansą na poprawę jakości środowiska w gminie Józefów nad Wisłą	9 649 154,00	8 201 780,90	77,50
87	31	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-072/12	Gmina Głusk	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż kolektorów słonecznych na terenie Gminy Głusk	9 167 000,00	7 791 950,00	77,50
88	32	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-058/12	Miasto Łuków	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż kolektorów słonecznych na terenie Miasta Łuków	5 852 340,00	4 974 489,00	76,66
89	32	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-003/12	Gmina Sułów	Więcej Słońca – wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez instalację kolektorów słonecznych w Gminie Sułów	5 963 000,00	5 068 549,99	76,66
90	32	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-013/12	Gmina Miączyn	Zakup i montaż kolektorów słonecznych dla wykorzystania odnawialnych źródeł energii w Gminie Miączyn	5 476 100,00	4 654 685,00	76,66
91	32	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-034/12	GMINA KRZCZONÓW	„Ochrona powietrza w Gminie Krzczonów poprzez zmniejszenie emisji dwutlenku węgla w wyniku wykorzystania energii słonecznej do ogrzewania wody”.	7 877 521,05	6 527 156,39	76,66
92	33	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-071/12	Miasto Międzyrzec Podlaski	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż kolektorów słonecznych w budynkach zabudowy jednorodzinnej na terenie miasta Międzyrzec Podlaski	5 521 347,00	4 693 144,95	76,25
93	33	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-028/12	Gmina Nielisz	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla obecnie stosowanych źródeł ciepła - montaż kolektorów słonecznych na terenie gminy Nielisz	5 938 245,08	5 047 508,31	76,25
94	33	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-070/12	Miasto Międzyrzec Podlaski	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii z montażem instalacji solarnych na potrzeby placówek oświatowych przy ul. Leśnej i Krytej Pływalni w Międzyrzec Podlaskim	1 999 820,00	1 699 847,00	76,25
95	34	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-078/12	Gmina Krzywda	Energia ciepła jak słońce – instalacje solarne w Gminie Krzywda i Gminie Adamów.	6 658 473,60	5 659 702,54	75,41





Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
96	34	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-076/12	Gmina Mircze	Czysta natura między Huczwą a Bugiem - słoneczna energia w Gminie Mircze	7 525 576,00	6 396 739,60	75,41
97	35	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-035/12	Gmina Dzierzkowice	Efektywne wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż kolektorów słonecznych w gminie Dzierzkowice	8 987 382,02	7 639 274,71	75,00
98	35	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-081/12	Gmina Strzyżewice	Budowa infrastruktury umożliwiającej wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w Gminie Strzyżewice	6 460 252,53	5 491 214,65	75,00
99	36	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-080/12	GMINA SEROKOMLA	Instalacje solarne w Gminie Serokomla oraz w Gminie Wojcieszków	4 571 798,91	3 886 029,06	74,59
100	37	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-023/12	Gmina Żółkiewka	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na terenie gminy Łopiennik Górny i Żółkiewka	7 726 863,07	6 567 833,60	74,16
101	38	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-041/12	Gmina Dębowa Kłoda	Budowa kolektorów słonecznych na budynkach użyteczności publicznej i mieszkańców gminy Dębowa Kłoda.	4 618 240,09	3 925 504,06	73,75
102	38	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-062/12	Gmina Zamość	Budowa kolektorów słonecznych w Gminie Zamość	19 514 096,71	16 586 982,20	73,75
103	38	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-085/12	Gmina Tarnawatka	Zwiększenie wykorzystania energii słonecznej dla zmniejszenia stopnia degradacji środowiska naturalnego Roztocza Tomaszowskiego.	19 965 970,55	16 971 074,95	73,75
104	38	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-089/12	Gmina Łuków	Budowa instalacji solarnych w gminie Łuków	19 980 859,20	16 983 730,31	73,75
105	39	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-029/12	Gmina Ułęż	Ekologiczne źródła pozyskania energii cieplnej na terenie gminy Ułęż metodą zachowania walorów środowiska naturalnego	5 134 523,36	4 364 344,84	72,91
106	39	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-059/12	Gmina Dorohusk	Odnawialne źródła energii wspólną sprawą gmin: Białopole, Dorohusk, Dubienka, Leśniowice, Siedliszcze, Wojstawice i Żmudź	19 914 747,12	16 927 535,05	72,91
107	40	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-036/12	Gmina Miejska Hrubieszów	Ochrona środowiska naturalnego poprzez zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii - montaż kolektorów słonecznych w mieście Hrubieszów	3 605 450,00	3 064 632,50	71,66



Lp	Miejsce w rankingu	Numer wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja funduszu (EFRR)	Procent uzyskanych punktów
108	40	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-105/12	POWIAT CHEŁMSKI	Energia słoneczna dla powiatu chełmskiego	4 979 750,00	4 232 787,50	71,66
109	41	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-054/12	Gmina Rejowiec Fabryczny	Wykorzystanie energii słonecznej poprzez montaż kolektorów słonecznych na terenie gminy Rejowiec Fabryczny	2 079 700,80	1 767 745,67	71,25
110	41	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-040/12	Gmina Stanin	Instalacje solarne w gminie Stanin	9 501 418,20	8 076 205,46	71,25
111	41	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-106/12	Gmina Nowodwór	Wykorzystanie energii słonecznej szansą na poprawę jakości środowiska w Gminie Nowodwór	6 463 451,40	5 493 933,67	71,25
112	42	02/12-WND-RPLU.06.02.00-06-101/12	Gmina Wólka	Energia słoneczna partnerem gmin Wólka, Rybczewice, Spiczyn, Ludwin	17 339 936,71	14 712 302,68	69,16



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO  
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

