



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 236/3357/2014
Zarządu Województwa Podlaskiego
z dnia 26 maja 2014 r.

Lista projektów pozytywnie ocenionych przez KOP złożonych w terminie: 31.08.2012 r. - 31.10.2012r. (konkurs nr 5),

Oś Priorytetowa V. Rozwój infrastruktury ochrony środowiska

Działania 5.2 Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska (Energia odnawialna: słoneczna)

Lp.	Numer rankingowy	Nr wniosku	Działanie/Poddziałanie	Beneficjent	Tytuł wniosku	Ogólna wartość projektu (PLN)	Koszty kwalifikowalne (PLN)	Dofinansowanie			Punktacja	Procent uzyskanych punktów	Wskaźnik zatrudnienia	Udział wkładu własnego beneficjenta w budżecie projektu
								Kwota ogółem (PLN)	%	w tym EFRR (PLN)				
1	1	WND-RPPD.05.02.00-20-054/12	5.2	Gmina Miasto Augustów	Słoneczny Augustów - zmniejszenie emisji zanieczyszczeń w Augustowie poprzez zastosowanie przyjaznej środowisku energii słonecznej	4 549 977,55	4 549 977,55	3 867 480,91	84,9999998352	3 867 480,91	70,00	70,00%	0	15,0000001648
2	2	WND-RPPD.05.02.00-20-064/12	5.2	Gmina Siemiatycze	Solary szansą na poprawę życia mieszkańców Gminy Siemiatycze	5 158 414,74	5 108 231,54	3 575 762,07	69,9999998434	3 575 762,07	69,76	69,76%		
3	3	WND-RPPD.05.02.00-20-035/12	5.2	Gmina Korycin	Budowa Systemu solarnych instalacji wytwarzania ciepła w Gminie Korycin	4 372 071,90	4 372 071,90	3 191 612,48	72,9999998399	3 191 612,48	69,00	69,00%	0	27,0000001601
4		WND-RPPD.05.02.00-20-052/12	5.2	Gmina Raczek	Słoneczna i czysta ekologicznie Gmina Raczek - wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii poprzez instalacje kolektorów słonecznych	6 739 723,50	6 739 723,50	4 919 998,15	72,9999999258	4 919 998,15	69,00	69,00%	0	27,0000000742
5		WND-RPPD.05.02.00-20-048/12	5.2	Gmina Augustów	Wykorzystanie energii słonecznej jako alternatywnego źródła ciepła w gminie Augustów	3 262 810,08	3 262 810,08	2 610 248,06	79,9999998774	2 610 248,06	69,00	69,00%	0	20,0000001226
6	4	WND-RPPD.05.02.00-20-073/12	5.2	Gmina Knyszyn	Montaż kolektorów słonecznych w Gminie Knyszyn	732 502,00	732 502,00	586 001,60	80,0000000000	586 001,60	68,00	68,00%		
7	5	WND-RPPD.05.02.00-20-061/12	5.2	Gmina Krypno	Wykorzystanie energii słonecznej poprzez montaż instalacji solarnych w budynkach mieszkalnych i w budynkach użyteczności publicznej w Gminie Krypno	2 149 635,92	2 149 635,92	1 612 226,00	74,9999562717	1 612 226,00	66,83	66,83%		
8	6	WND-RPPD.05.02.00-20-070/12	5.2	Gmina Jasionówka	Wykorzystanie energii odnawialnej - słonecznej, poprzez wykonanie instalacji solarnych w budynkach mieszkalnych i w użyteczności publicznej w gminie Jasionówka	1 246 324,00	1 246 324,00	934 742,00	74,9999197640	934 742,00	66,50	66,50%		

9	7	WND- RPPD.05.02.00- 20-067/12	5.2	Gmina Ciechanowiec	"Ciepło słoneczne = ciepło użyteczne" - instalacja kolektorów słonecznych na budynkach użyteczności publicznej oraz budynkach mieszkalnych w Gminie Ciechanowiec	3 376 171,32	3 376 171,32	2 667 175,34	78,9999999171	2 667 175,34	62,50	62,50%	0	21,0000000829
10		WND- RPPD.05.02.00- 20-056/12	5.2	Gmina Boćki	Boćki -Gmina pozytywnej energii.Wykorzystania odnawialnych źródeł energii poprzez montaż kolektorów słonecznych	3 769 329,20	3 769 329,20	3 015 463,36	80,0000000000	3 015 463,36	62,50	62,50%	0	20,0000000000
Razem						35 356 960,21	35 306 777,01	26 980 709,97		26 980 709,97				