



**Zaktualizowana Lista podstawowa
projektów wybranych do dofinansowania w ramach osi priorytetowej III Czysta energia,
działania 3.1 Rozwój OZE – projekty parasolowe,
nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-001/16**

Lp.	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.	RPPK.03.01.00-18-0022/17	Gmina Leżajsk	Rozwój odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Leżajsk	14 014 072,92	9 991 548,00	0,00	93,13
2.	RPPK.03.01.00-18-0041/17	Gmina Jawornik Polski	Inteligentne zarządzanie energią w Gminie Jawornik Polski, Hyżne i Żołynia poprzez budowę instalacji odnawialnych źródeł energii w budynkach mieszkańców gmin	12 946 980,20	9 959 829,58	0,00	92,50
3.	RPPK.03.01.00-18-0045/17	Gmina Lesko	Wsparcie energetyki rozproszonej wśród mieszkańców Gmin Jaśliska, Lesko, Rymanów	13 613 579,28	8 630 282,78	0,00	91,88
4.	RPPK.03.01.00-18-0048/17	Gmina Żyraków	Odnawialne źródła energii w gminach partnerskich	15 862 386,38	9 922 949,26	0,00	88,13
5.	RPPK.03.01.00-18-0037/17	Gmina Padew Narodowa	Eco-energia w gminach: Padew Narodowa, Borowa i Gawłuszowice	12 846 646,62	9 994 968,47	0,00	87,50
6.	RPPK.03.01.00-18-0008/17	Gmina Zaklików	Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gminy Zaklików	12 775 406,52	9 998 410,57	0,00	86,25
7.	RPPK.03.01.00-18-0034/17	Gmina Miejska Przeworsk	Odnawialne Źródła Energii w Mieście Przeworsku i Gminie Błażowa.	12 801 208,16	9 999 756,15	0,00	85,63

8.	RPPK.03.01.00-18-0039/17	Gmina Kamień	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę środowiska naturalnego w gminie Kamień	12 726 071,13	9 956 625,24	0,00	85,63
9.	RPPK.03.01.00-18-0016/17	Gmina Miejsce Piastowe	Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych z terenu gminy Miejsce Piastowe i gminy Chorkówka	14 560 890,45	9 178 154,05	0,00	85,00
10.	RPPK.03.01.00-18-0043/17	Gmina Miasto Krosno	Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych z terenu Miasta Krosna i Gminy Krościenko Wyżne	14 099 492,76	8 964 407,90	0,00	84,38
11.	RPPK.03.01.00-18-0006/17	Gmina Wiśniowa	Odnawialne źródła energii w gminach Wiśniowa i Frysztak	13 091 719,01	9 994 469,15	0,00	83,76
12.	RPPK.03.01.00-18-0061/17	Gmina Ustrzyki Dolne	Wsparcie energetyki rozproszonej w Gminach Bieszczadzkich poprzez instalację systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych.	14 779 637,88	9 300 127,90	0,00	83,76
13.	RPPK.03.01.00-18-0056/17	Związek Gmin Dorzecza Wiśłoki	Instalacje systemów odnawialnych źródeł energii na terenie gmin należących do Związku Gmin Dorzecza Wiśłoki	15 388 605,60	9 925 621,90	0,00	83,75
	RPPK.03.01.00-18-0069/17	Gmina Lubaczów	Rozwój odnawialnych źródeł energii na terenie gmin: Baranów Sandomierski, Gorzyce, Horyniec-Zdrój, Lubaczów, miast Lubaczów, Narol, Nowa Dęba	15 800 871,25	9 999 797,50	0,00	83,75
14.	RPPK.03.01.00-18-0036/17	Gmina Czermin	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w gminach Czermin i Wadowice Górne	12 797 624,52	9 999 430,45	0,00	83,75
15.	RPPK.03.01.00-18-0060/17	Gmina Zagórz	Odnawialne źródła energii dla mieszkańców Gminy Zagórz i Gminy Dydnia	12 921 605,35	9 988 435,00	0,00	83,13
16.	RPPK.03.01.00-18-0010/17	Gmina Nowa Sarzyna	Montaż i instalacja odnawialnych źródeł energii na budynkach mieszkalnych na terenie gminy Nowa Sarzyna	12 790 019,63	9 992 231,79	0,00	82,51

17.	RPPK.03.01.00-18-0058/17	Gmina Miasta Dębica	Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych z terenu Gminy Miasta Dębica i Gminy Ropczyce	15 686 465,58	10 000 000,00	0,00	82,50
	RPPK.03.01.00-18-0057/17	Gmina Pilzno	Instalacje systemów odnawialnych źródeł energii na terenie gmin Brzostek, Czarna oraz Pilzno	15 470 187,51	9 987 919,23	0,00	82,50

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

Do dofinansowania wybrano włącznie 19 projektów. Zgodnie z zał. 3a do SZOOP, s. 71: *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 najwyższej punktowanym / punktowanych. W tym przypadku jest to kryterium IV Liczba gospodarstw domowych o maks. liczbie punktów 25. W przypadku projektów o równej liczbie punktów w poszczególnych kryteriach uzyskały one to samo miejsce w rankingu.*