

**Zaktualizowana lista rezerwowa
projektów w ramach osi priorytetowej III Czysta energia działanie 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) | REACT-EU (zł) | Budżet Państwa (zł) | |
| 1. | RPPK.03.01.00-18-0050/17 | Gmina i Miasto Nisko | Energia z odnawialnych źródeł na terenie Gminy i Miasta Nisko | 7 886 937,65 | 6 124 427,90 | 0,00 | 0,00 | 47,50 |
| 2. | RPPK.03.01.00-18-0023/17 | Gmina Wielkie Oczy | Rozwój instalacji OZE dla budownictwa mieszkaniowego na terenie Gminy Wielkie Oczy | 3 761 754,00 | 2 745 040,00 | 0,00 | 0,00 | 47,50 |
| 3. | RPPK.03.01.00-18-0001/17 | Miasto i Gmina Kańczuga | Rozwój Instalacji OZE na terenie Miasta i Gminy Kańczuga | 7 904 973,13 | 6 197 851,55 | 0,00 | 0,00 | 45,00 |
| 4. | RPPK.03.01.00-18-0015/17 | Gmina Zaleszany | Odnawialne źródła energii dla mieszkańców w Gminie Zaleszany | 1 569 045,92 | 1 000 027,35 | 0,00 | 0,00 | 43,76 |
| 5. | RPPK.03.01.00-18-0040/17 | Gmina Stalowa Wola | Mikroinstalacje OZE w Gminie Stalowa Wola | 10 076 131,79 | 6 392 115,10 | 0,00 | 0,00 | 42,50 |
| 6. | RPPK.03.01.00-18-0027/17 | Gmina Besko | Odnawialne źródła energii dla mieszkańców gmin Besko, Zarszyn, Haczów, Brzozów – projekt partnerski | 10 609 628,56 | 8 185 689,40 | 0,00 | 0,00 | 41,88 |
| 7. | RPPK.03.01.00-18-0038/17 | Gmina Miejska Jarosław | Ekologiczne Miasto Jarosław | 8 420 202,61 | 6 469 122,26 | 0,00 | 0,00 | 41,88 |
| 8. | RPPK.03.01.00-18-0021/17 | Gmina Bojanów | Odnawialne źródła energii w Gminie Bojanów | 4 688 112,23 | 2 854 564,28 | 0,00 | 0,00 | 41,26 |
| | RPPK.03.01.00-18-0067/17 | Gmina Oleszyce | Montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców na terenie Gminy Oleszyce | 5 497 200,00 | 3 115 187,80 | 0,00 | 0,00 | 41,26 |

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|---------------------|---|--------------|--------------|------|------|-------|
| 10. | RPPK.03.01.00-18-0005/17 | Gmina Iwonicz-Zdrój | Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych z terenu Gminy Iwonicz-Zdrój | 6 279 063,00 | 4 873 008,00 | 0,00 | 0,00 | 40,63 |
| 11. | RPPK.03.01.00-18-0055/17 | Gmina Jeżowe | Montaż instalacji OZE w budownictwie mieszkaniowym na terenie gminy Jeżowe | 5 100 433,67 | 3 931 996,89 | 0,00 | 0,00 | 38,76 |
| 12. | RPPK.03.01.00-18-0042/17 | Gmina Pysznicza | Odnawialne źródła energii dla mieszkańców w gminie Pysznicza | 7 724 195,63 | 5 964 269,79 | 0,00 | 0,00 | 35,63 |
| 13. | RPPK.03.01.00-18-0017/17 | Gmina Fredropol | Energia odnawialna dla gminy Fredropol | 4 027 334,02 | 3 125 538,46 | 0,00 | 0,00 | 33,76 |
| 14. | RPPK.03.01.00-18-0068/17 | Gmina Białobrzegi | Poprawa stanu gospodarki niskoemisyjnej na obszarze Gminy Białobrzegi poprzez inwestycje w instalacje solarne | 3 434 579,28 | 2 612 880,27 | 0,00 | 0,00 | 28,76 |

Na liście rezerwowej znajduje się aktualnie 14 projektów.

Zgodnie z zał. 3a do SZOOP, p. II Kryteria merytoryczne *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 najwyżej 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.

Rzeszów, 8.02.2022 r.