|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LOGOTYPY_KOLOROWY_EFRR_OD 1 STYCZNIA 2021 | | | | | | |
| **Informacja o umowach o dofinansowanie projektów zawartych w maju 2022 r. w ramach Konkursu zamkniętego dla naboru nr RPLD.04.01.02-IZ.00-10-001/21 Oś Priorytetowa IV Gospodarka niskoemisyjna Działanie IV.1 Odnawialne źródła energii Poddziałanie IV.1.2 Odnawialne źródła energii Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020** | | | | | | |
| **L.p.** | **Numer wniosku** | **Beneficjent** | **Tytuł projektu** | **Data podpisania umowy o dofinansowanie** | **Całkowita wartość projektu (PLN)** | **Wnioskowane dofinansowanie z EFRR** |
| 1 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0002/21-00 | Gmina Czerniewice | Odnawialne źródła energii w Gminie Czerniewice - II edycja | 23 maja 2022 r. | 3 705 795,60 zł | 2 889 167,00 zł |
| 2 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0004/21-00 | Gmina Kluki | Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie gminy Kluki | 30 maja 2022 r. | 3 767 794,50 zł | 2 945 377,50 zł |
| 3 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0005/21-00 | Gmina Lgota Wielka | Budowa instalacji OZE na terenie Gminy Lgota Wielka | 31 maja 2022 r. | 4 293 589,50 zł | 3 302 377,50 zł |
| 4 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0008/21-00 | Gmina Chąśno | Ochrona powietrza w Gminie Chąśno poprzez montaż odnawialnych źródeł energii | 23 maja 2022 r. | 1 934 738,07 zł | 1 494 376,50 zł |
| 5 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0010/21-00 | Gmina Gidle | Budowa instalacji OZE na terenie Gminy Gidle | 30 maja 2022 r. | 2 490 871,80 zł | 1 904 242,25 zł |
| 6 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0017/21-00 | Gmina Słupia | Ochrona powietrza poprzez montaż odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Słupia | 30 maja 2022 r. | 3 937 773,50 zł | 3 076 532,50 zł |
| 7 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0018/21-00 | Gmina Brzeźnio | Odnawialne źródła energii w Gminie Brzeźnio | 30 maja 2022 r. | 5 140 486,68 zł | 3 986 428,60 zł |
| 8 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0022/21-00 | Gmina Kowiesy | Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie gminy Kowiesy | 20 maja 2022 r. | 3 420 729,00 zł | 2 617 405,00 zł |
| 9 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0027/21-00 | Gmina Witonia | Ochrona środowiska naturalnego gminy Witonia poprzez instalacje OZE | 30 maja 2022 r. | 2 118 964,71 zł | 1 640 535,70 zł |
| 10 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0031/21-00 | Gmina Żychlin | Ochrona powietrza w Gminie Żychlin | 23 maja 2022 r. | 3 051 439,80 zł | 2 389 082,25 zł |
| 11 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0033/21-00 | Gmina Maków | Ochrona środowiska naturalnego gminy Maków poprzez instalację odnawialnych źródeł energii – III etap | 20 maja 2022 r. | 1 668 484,80 zł | 1 257 371,00 zł |
| 12 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0034/21-00 | Gmina Wieluń | Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Wieluń –edycja II | 31 maja 2022 r. | 5 202 223,92 zł | 4 050 533,90 zł |
| 13 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0036/21-00 | Gmina Rokiciny | Ochrona środowiska naturalnego Gminy Rokiciny | 23 maja 2022 r. | 1 417 324,98 zł | 1 101 821,85 zł |
| 14 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0041/21-00 | Gmina Czarnożyły | Rozbudowa odnawialnych źródeł energii w gminie Czarnożyły | 27 maja 2022 r. | 8 149 017,00 zł | 6 362 968,76 zł |
| 15 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0043/21-00 | Gmina Bedlno | Odnawialne źródła energii na terenie Gminy Bedlno i Gminy Oporów | 23 maja 2022 r. | 4 227 133,09 zł | 3 268 123,35 zł |
| 16 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0045/21-00 | Gmina Błaszki | Odnawialne źródła energii w Gminie Błaszki | 20 maja 2022 r. | 9 054 917,48 zł | 7 087 597,10 zł |
| 17 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0052/21-00 | Gmina Góra Św. Małgorzaty | Ochrona środowiska naturalnego gminy Góra Świętej Małgorzaty poprzez instalacje OZE | 25 maja 2022 r. | 2 711 653,92 zł | 2 108 900,15 zł |
| 18 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0053/21-00 | Gmina Wróblew | Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Wróblew - etap 2 | 30 maja 2022 r. | 5 443 677,30 zł | 4 259 188,50 zł |
| 19 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0054/21-00 | Gmina Mniszków | Budowa infrastruktury służącej do produkcji energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii oraz wymiany nieefektywnych źródeł ciepła na kocioł na biomasę | 30 maja 2022 r. | 5 369 462,10 zł | 4 188 035,00 zł |
| 20 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0055/21-00 | Gmina Wierzchlas | Odnawialne źródła energii w Gminie Wierzchlas – etap 2 | 30 maja 2022 r. | 3 212 654,52 zł | 2 505 191,40 zł |
| 21 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0063/21-00 | Gmina Skierniewice | Ekologiczna Gmina Skierniewice | 31 maja 2022 r. | 6 203 774,88 zł | 4 850 725,60 zł |
| 22 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0066/21-00 | Gmina Zduny | Odnawialne źródła energii w Gminie Zduny | 31 maja 2022 r. | 6 930 219, 91 zł | 5 404 387,91 zł |
| 23 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0071/21-00 | Gmina Lubochnia | Odnawialne źródła energii w Gminie Lubochnia (etap III) | 23 maja 2022 r. | 4 714 424,31 zł | 3 693 328,10 zł |
| 24 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0073/21-00 | Gmina Żarnów | Montaż instalacji OZE na terenie Gmin Żarnów i Paradyż | 30 maja 2022 r. | 17 862 670,84 zł | 14 017 487,58 zł |
| 25 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0075/21-00 | Gmina Głuchów | Budowa instalacji prosumenckich w Gminie Głuchów | 23 maja 2022 r. | 3 667 306,48 zł | 2 856 922,03 zł |
| 26 | UDA-RPLD.04.01.02-10-0076/21-00 | Gmina Dobryszyce | Indywidualne instalacje odnawialnych źródeł energii w gminie Dobryszyce – etap II | 26 maja 2022 r. | 3 265 308,66 zł | 2 556 389,96 zł |
| RAZEM | | | |  | **112 326 421,84** | **95 814 496,99** |