|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Załącznik Nr 1 do  Uchwały Nr  Zarządu Województwa Łódzkiego  z dnia | | | | | | | | |
| Lista projektów wybranych do dofinansowania w ramach naboru Nr RPLD.04.01.02-IZ.00-10-001/17 wniosków o dofinansowanie projektów w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020 w ramach Osi Priorytetowej 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** | **CAŁKOWITA WARTOŚĆ PROJEKTU (PLN)** | **WNIOSKOWANE DOFINANSOWANIE  z EFRR (PLN)** | **DOFINANSOWANIE NARASTAJĄCO** | **PROCENT PRZYZNANYCH PUNKTÓW** |
| 1 | WND-RPLD.04.01.02-10-0110/18 | Gmina Rzeczyca | Odnawialne źródła energii w Gminie Rzeczyca | 1 623 948,59 | 1 130 800,47 | 1 130 800,47 | 95,19 |
| 2 | WND-RPLD.04.01.02-10-0088/18 | Gmina Wieluń | Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Wieluń | 4 217 744,61 | 3 256 381,45 | 4 387 181,92 | 93,98 |
| 3 | WND-RPLD.04.01.02-10-0182/18 | POLAND SUN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Budowa elektrowni fotowoltaicznej w Dąbrówce II | 4 272 693,44 | 1 826 514,60 | 6 213 696,52 | 92,03 |
| 4 | WND-RPLD.04.01.02-10-0183/18 | POLAND SUN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Budowa elektrowni fotowoltaicznej w Dąbrówce I | 4 272 693,44 | 1 826 514,60 | 8 040 211,12 | 92,03 |
| 5 | WND-RPLD.04.01.02-10-0009/18 | Gmina Dąbrowice | Odnawialne źródła energii w Gminie Dąbrowice | 2 704 659,34 | 2 019 061,55 | 10 059 272,67 | 91,57 |
| 6 | WND-RPLD.04.01.02-10-0123/18 | Gmina Dobryszyce | Indywidualne Instalacje Odnawialnych Źródeł Energii w Gminie Dobryszyce | 4 010 034,16 | 2 695 607,48 | 12 754 880,15 | 90,97 |
| 7 | WND-RPLD.04.01.02-10-0047/18 | Gmina Skomlin | Ochrona powietrza w Gminie Skomlin poprzez montaż odnawialnych źródeł energii | 2 093 430,90 | 1 601 565,75 | 14 356 445,90 | 90,36 |
| 8 | WND-RPLD.04.01.02-10-0010/18 | Gmina Skierniewice | Odnawialne źródła energii w Gminie Skierniewice | 4 616 841,60 | 3 612 942,00 | 17 969 387,90 | 89,16 |
| 9 | WND-RPLD.04.01.02-10-0008/18 | Gmina Maków | Ochrona Środowiska naturalnego Gminy Maków poprzez instalację odnawialnych źródeł energii w budynkach prywatnych – II etap | 3 203 315,25 | 2 505 727,75 | 20 475 115,65 | 87,95 |
| 10 | WND-RPLD.04.01.02-10-0150/18 | Gmina Inowłódz | Instalacje odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców Gminy Inowłódz | 1 003 505,26 | 723 054,96 | 21 198 170,61 | 87,87 |
| 11 | WND-RPLD.04.01.02-10-0061/18 | Gmina Kamieńsk | Odnawialne źródła energii w Gminie Kamieńsk | 3 823 154,10 | 2 562 394,30 | 23 760 564,91 | 86,75 |
| 12 | WND-RPLD.04.01.02-10-0107/18 | Gmina Wierzchlas | Odnawialne źródła energii w Gminie Wierzchlas | 4 297 990,98 | 3 247 090,10 | 27 007 655,01 | 86,75 |
| 13 | WND-RPLD.04.01.02-10-0211/18 | ENERBIO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Budowa biogazowni o mocy elektrycznej 0.499 MWe produkowanej z biogazu rolniczego powstałego z masy organicznej zawartej w biomasie różnego rodzaju | 9 864 600,00 | 4 862 993,48 | 31 870 648,49 | 86,42 |
| 14 | WND-RPLD.04.01.02-10-0013/18 | Miasto Skierniewice | Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Skierniewic | 1 656 726,00 | 1156840,65 | 33 027 489,14 | 84,34 |
| 15 | WND-RPLD.04.01.02-10-0014/18 | Gmina Klonowa | Odnawialne źródła energii w Gminie Klonowa | 2 908 224,42 | 2206372,55 | 35 233 861,69 | 84,34 |
| 16 | WND-RPLD.04.01.02-10-0022/18 | Gmina Łęczyca | Czyste powietrze - OZE w Gminie Łęczyca | 4 115 224,29 | 3122293,83 | 38 356 155,52 | 84,34 |
| 17 | WND-RPLD.04.01.02-10-0024/18 | Gmina Wróblew | Budowa instalacji Odnawialnych Źródeł Energii na terenie Gminy Wróblew | 2 005 866,77 | 1516950,44 | 39 873 105,96 | 84,34 |
| 18 | WND-RPLD.04.01.02-10-0063/18 | Gmina Sulmierzyce | Wykorzystanie Odnawialnych źródeł energii w budynkach mieszkalnych oraz użyteczności publicznej w Gminie Sulmierzyce | 2 204 476,33 | 1663911,37 | 41 537 017,33 | 84,34 |
| 19 | WND-RPLD.04.01.02-10-0208/18 | Gmina Czerniewice | Budowa odnawialnych źródeł energii w Gminie Czerniewice | 2 069 850,45 | 1347175,52 | 42 884 192,85 | 84,34 |
| 20 | WND-RPLD.04.01.02-10-0046/18 | Gmina Sieradz | EKOLOGICZNA GMINA SIERADZ - ENERGIA SŁONECZNA PRZYJAZNA CZŁOWIEKOWI | 4 279 129,53 | 3045091,34 | 45 929 284,19 | 83,95 |
| 21 | WND-RPLD.04.01.02-10-0143/18 | Gmina Bełchatów | Odnawialne źródła energii w Gminie Bełchatów | 4 325 508,70 | 3293128,25 | 49 222 412,44 | 83,74 |
| 22 | WND-RPLD.04.01.02-10-0065/18 | Gmina Pajęczno | Odnawialne źródła energii w Gminie Pajęczno | 9 646 296,65 | 6963874,98 | 56 186 287,42 | 83,14 |
| 23 | WND-RPLD.04.01.02-10-0115/218 | Gmina Lubochnia | Odnawialne źródła energii w Gminie Lubochnia (etap II) | 1 202 945,82 | 717621,21 | 56 903 908,63 | 82,72 |
| 24 | WND-RPLD.04.01.02-10-0202/18 | KATAMARAN Robert i Sławomir Mucha Sp. J. | Zastosowanie odnawialnych źródeł energii w przedsiębiorstwie Katamaran Robert i Sławomir Mucha Sp. J. | 1 044 291,45 | 561461,34 | 57 465 369,97 | 82,10 |
| 25 | WND-RPLD.04.01.02-10-0079/18 | Gmina Żarnów | Odnawialne źródła energii na terenie Gminy Paradyż i Żarnów | 5 822 186,31 | 4424134,68 | 61 889 504,65 | 80,72 |
| 26 | WND-RPLD.04.01.02-10-0185/18 | SPECTECH GLOBAL SP. Z.O.O. | Budowa elektrowni fotowoltaicznej w Rożniatowicach | 3 831 394,65 | 1632838,31 | 63 522 342,96 | 80,44 |
| 27 | WND-RPLD.04.01.02-10-0027/18 | Miasto Łowicz | Misja - Emisja. Ograniczenie ilości zanieczyszczeń trafiających do atmosfery z przydomowych kotłowni zlokalizowanych na terenie Miasta Łowicza poprzez instalowanie instalacji solarnych do podgrzania ciepłej wody użytkowej | 760 323,18 | 548948,09 | 64 071 291,05 | 79,01 |
| 28 | WND-RPLD.04.01.02-10-0001/18 | Solar Energia 1 Sp. z o.o. | Budowa farmy fotowoltaicznej Pieczyska o mocach przyłączeniowych 0,980 MW oraz 0,997 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną | 9 513 273,12 | 3766613,33 | 67 837 904,38 | 78,99 |
| 29 | WND-RPLD.04.01.02-10-0049/18 | Gmina Kluki | BUDOWA ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII NA TERENIE GMINY KLUKI | 2 995 552,61 | 2071961,22 | 69 909 865,60 | 77,78 |
| 30 | WND-RPLD.04.01.02-10-0128/18 | RSENERGY POLAND SPÓŁKA Z. O. O. | Budowa elektrowni fotowoltaicznej w Bełchatowie | 3 237 936,87 | 1396991,84 | 71 306 857,44 | 76,81 |
| 31 | WND-RPLD.04.01.02-10-0207/18 | Profigips Wiśnik, Pecyna Sp. Jawna | Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez instalację modułów fotowoltaicznych na gruncie należącym do Profigips Wiśnik Pecyna Sp. J. | 958 310,22 | 499850,00 | 71 806 707,44 | 76,81 |
| 32 | WND-RPLD.04.01.02-10-0089/18 | Zakład produkcyjno- handlowy SOLMAK IISpółka Cywilna Maria i Krzysztof Soleccy | Budowa instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 382 KW | 2 437 245,00 | 1194935,32 | 73 001 642,76 | 75,36 |
| 33 | WND-RPLD.04.01.02-10-0076/18 | Gmina Głowno | Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii w Gminie Głowno | 2 418 658,80 | 1789036,20 | 74 790 678,96 | 74,70 |
| 34 | WND-RPLD.04.01.02-10-0080/18 | Gmina Drużbice | Odnawialne źródła energii dla mieszkańców gminy Drużbice | 2 796 808,20 | 2112390,25 | 76 903 069,21 | 74,70 |
| 35 | WND-RPLD.04.01.02-10-0073/18 | Gmina Żelechlinek | Budowa odnawialnych źródeł energii w Gminie Żelechlinek Etap II | 2 317 245,65 | 1409856,59 | 78 312 925,80 | 74,08 |
| 36 | WND-RPLD.04.01.02-10-0041/18 | Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowo - Usługowe "INSTAL-LUK" Łukasz Marcjanik | Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 998,4 kW w miejscowości Lubocz i Roszkowa Wola | 4 926 512,06 | 2324780,24 | 80 637 706,04 | 73,91 |
| 37 | WND-RPLD.04.01.02-10-0056/18 | Interbag Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii poprzez instalację paneli fotowoltaicznych o mocy 190,12 kWp na budynkach firmy Interbag Sp. z o.o. zlokalizowanej przy ul. Twardej 3/5 w Zgierzu | 958 562,37 | 508492,35 | 81 146 198,39 | 73,91 |
| 38 | WND-RPLD.04.01.02-10-0118/18 | Gmina Zduny | Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w gminie Zduny | 2 434 163,46 | 1837234,20 | 82 983 432,59 | 73,50 |
| 39 | WND-RPLD.04.01.02-10-0053/18 | Gmina Żychlin | Ochrona powietrza w Gminie Żychlin poprzez zastosowanie odnawialnych źródeł energii na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej | 2 351 902,47 | 1736391,90 | 84 719 824,49 | 73,49 |
| 40 | WND-RPLD.04.01.02-10-0059/18 | Gmina Lgota Wielka | Odnawialne źródła energii w Gminie Lgota Wielka cześć II | 3 227 663,67 | 2148951,86 | 86 868 776,35 | 73,49 |
| 41 | WND-RPLD.04.01.02-10-0216/18 | Zakłady Przemysłu Wełnianego "TOMTEX" Sp. Akcyjna. | Budowa elektrowni fotowoltaicznej-infrastruktury służącej do produkcji i dystrybucji energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych dla Z.P.W "TOMTEX" S.A. | 2 974 871,36 | 1350388,11 | 88 219 164,46 | 72,84 |
| 42 | WND-RPLD.04.01.02-10-0094/18 | Gmina Zduńska Wola | Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Zduńska Wola i Zapolice | 9952386,24 | 6925282,96 | 95 144 447,42 | 79,01 |
| 43 | WND-RPLD.04.01.02-10-0111/18 | BM ECO ENERGIA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 999,9 kW w miejscowości Ujazd | 4944992,81 | 2337515,28 | 97 481 962,70 | 78,26 |
| 44 | WND-RPLD.04.01.02-10-0057/18 | DP SOLAR sp. Z o.o. | Zielona energia w firmie DP SOLAR sp. Z o.o. - instalacja na gruncie o mocy 990 KWP zlokalizowana w Teodorowie | 4092087,00 | 1694833,08 | 99 176 795,78 | 78,26 |
| 45 | WND-RPLD.04.01.02-10-0042/18 | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe MARCJANIK - MONTAGE Adrianna Marcjanik | Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 998,40 kW w miejscowości Jeziorzec | 4926512,06 | 2324780,24 | 101 501 576,02 | 76,81 |
| 46 | WND-RPLD.04.01.02-10-0054/18 | Elwiatr Pruszyński Energia Sp. z o.o. | Budowa elektrowni wiatrowej EW10 - Enercon E53 w obrębie ewidencyjnym Czerwonka Stara, gm. Żelechlinek na działkach 404,405,406,407,408 | 6 908 295,00 | 3 165 552,85 | 104 667 128,87 | 75,36 |
| 47 | WND-RPLD.04.01.02-10-0093/18 | Paweł Janowski PPHU "Big Sport" | Budowa instalacji fotowoltaicznej o łącznej mocy około 460 KW w m. Małecz | 2 855 445,00 | 1 395 275,31 | 106 062 404,18 | 72,46 |
| 48 | WND-RPLD.04.01.02-10-0148/18 | PPHU "ELWAT" Spółka Jawna J. Włodarczyk, S. Paszkiewicz | Budowa obiektu infrastruktury technicznej w postaci wolnostojącej instalacji fotowoltaicznej o łącznej mocy przyłączeniowej do 750 kW dla spółki PPHU ELWAT Sp. J. J Włodarczyk, S. Paszkiewicz | 4 675 845,00 | 2 316 835,14 | 108 379 239,32 | 72,46 |
|  |  |  | **SUMA** | 175 334 080,00 | 108 379 239,32 |  |  |