

Lista rezerwowa projektów wybranych do dofinansowania w ramach Konkursu zamkniętego dla naboru nr RPLD.04.01.02-IZ.00-10-001/21 wniosków o dofinansowanie projektów 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 Application number	Beneficjent Beneficiary	Tytuł projektu Project title	Wartość ogółem Total value of the project	Wnioskowane dofinansowanie z EFRR (PLN) Requested funding from ERDF	Wnioskowane dofinansowanie z EFRR NARASTAJĄCO (PLN) Requested funding from ERDF - cumulatively	Wynik oceny merytorycznej (%) Result of substantive evaluation
1	WND-PLD.04.01.02-10-0038/21	Gmina Gorzkowice	Poprawa efektywności energetycznej na terenie Gminy Gorzkowice	557 639,97	385 049,71	385 049,71	78,67%
2	WND-PLD.04.01.02-10-0067/21	Gmina Przedbórz	Słoneczna energia dla Gminy Przedbórz	1 740 525,00	1 358 266,00	1 743 315,71	78,67%
3	WND-PLD.04.01.02-10-0028/21	Gmina Bełchatów	Odnawialne Źródła Energii w Gminie Bełchatów – edycja II	4 094 827,86	3 211 355,08	4 954 670,79	77,92%
4	WND-PLD.04.01.02-10-0079/21	Gmina Koluszki	Energia ze słońca w Gminie Koluszki	8 262 628,58	6 481 080,00	11 435 750,79	77,92%
5	WND-PLD.04.01.02-10-0090/21	Gmina Zelów	Odnawialne źródła energii na terenie Gminy Zelów	7 063 102,65	5 549 686,81	16 985 437,60	77,92%

6	WND- PLD.04.01.02- 10-0026/21	Gmina Ostrówek	Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gminy Ostrówek	4 154 268,15	3 229 889,50	20 215 327,10	77,33%
7	WND- PLD.04.01.02- 10-0051/21	Gmina Uniejów	Poprawa efektywności energetycznej oraz jakości powietrza poprzez zastosowanie odnawialnych źródeł energii w Gminie Uniejów	8 473 262,44	6 195 511,30	26 410 838,40	77,33%
8	WND- PLD.04.01.02- 10-0082/21	Gmina Nowe Ostrowy	Wykorzystanie energii słonecznej w Gminie Nowe Ostrowy - etap II	891 181,88	687 760,50	27 098 598,90	77,33%
9	WND- PLD.04.01.02- 10-0092/21	Gmina Rusiec	Odnawialne źródła energii w Gminie Rusiec	4 197 120,37	3 291 993,09	30 390 591,99	76,62%
10	WND- PLD.04.01.02- 10-0023/21	Gmina Sławno	Budowa odnawialnych źródeł energii w Gminie Sławno	3 586 659,34	2 803 703,26	33 194 295,25	76,00%
11	WND- PLD.04.01.02- 10-0058/21	Gmina Buczek	"OZE w Gminie Buczek"	2 264 374,80	1 778 251,00	34 972 546,25	76,00%
12	WND- PLD.04.01.02- 10-0062/21	Miasto Brzeziny	Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie Miasta Brzeziny – Etap II	4 356 230,02	3 419 782,90	38 392 329,15	76,00%
13	WND- PLD.04.01.02- 10-0078/21	Gmina Inowódz	Wykonanie mikroinstalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Inowódz	3 855 803,79	2 933 676,56	41 326 005,71	76,00%
14	WND- PLD.04.01.02- 10-0044/21	Gmina Lipce Reymontowskie	Montaż instalacji fotowoltaicznych w Gminie Lipce Reymontowskie	4 936 348,80	3 862 068,50	45 188 074,21	74,67%
15	WND- PLD.04.01.02- 10-0057/21	Gmina Łask	Odnawialne źródła energii w gm. Łask	968 625,00	669 375,00	45 857 449,21	74,67%
16	WND- PLD.04.01.02- 10-0069/21	Gmina Drużbice	Odnawialne źródła energii dla mieszkańców Gminy Drużbice	3 408 155,10	2 677 814,50	48 535 263,71	74,67%

17	WND- PLD.04.01.02- 10-0061/21	Gmina Dalików	Odnawialne źródła energii na terenie gminy Dalików	14 132 180,00	11 086 126,54	59 621 390,25	74,03%
18	WND- PLD.04.01.02- 10-0070/21	Miasto Piotrków Trybunalski	Budowa instalacji OZE na terenie Miasta Piotrkowa Trybunalskiego	7 160 440,77	5 597 505,00	65 218 895,25	74,03%
19	WND- PLD.04.01.02- 10-0001/21	Gmina Krośniewice	Odnawialne źródła energii w Gminie Krośniewice	1 158 214,94	902 090,00	66 120 985,25	73,33%
20	WND- PLD.04.01.02- 10-0029/21	Gmina Szczerców	Montaż instalacji OZE w budynkach Gminy Szczerców	4 288 037,78	3 323 288,21	69 444 273,46	73,33%
21	WND- PLD.04.01.02- 10-0020/21	Gmina Daszyna	Instalacje ogniw fotowoltaicznych na terenie Gminy Daszyna	793 299,00	600 855,56	70 045 129,02	72,00%
22	WND- PLD.04.01.02- 10-0077/21	Gmina Brójce	Budowa mikroinstalacji OZE dla budynków mieszkalnych w Gminie Brójce	777 189,75	604 775,00	70 649 904,02	71,00%
23	WND- PLD.04.01.02- 10-0032/21	Miasto Łowicz	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie miasta Łowicza	2 075 750,40	1 612 773,00	72 262 677,02	70,67%
24	WND- PLD.04.01.02- 10-0087/21	Gmina Parzęczew	Budowa systemu energetycznego w gminie Parzęczew wykorzystującego odnawialne źródła energii	818 925,90	569 166,84	72 831 843,86	69,33%
25	WND- PLD.04.01.02- 10-0037/21	Gmina Grabica	Odnawialne Źródła Energii w budynkach stanowiących własność Gminy Grabica	1 175 991,19	812 251,84	73 644 095,70	65,33%
26	WND- PLD.04.01.02- 10-0064/21	Gmina Budziszewice	Odnawialne źródła energii w Gminie Budziszewice etap II	1 931 640,75	1 507 445,25	75 151 540,95	65,33%
RAZEM				97 122 424,23	75 151 540,95		
TOTAL							