

Lista z ocenionymi projektami w ramach konkursu nr RPKP.03.01.00-IZ.00-04-383/20 r Osi priorytetowej 3. Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjna w regionie, Działania 3.1 Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, Schemat: Mikroinstalacje, Schemat 1: Budynki mieszkalne i publiczne (z wyłączeniem infrastruktury opieki zdrowotnej) w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020.

Projekty, które spełniły kryteria wyboru projektów i uzyskały wymaganą liczbę punktów i kwalifikują się do dofinansowania.								
Lp.	Nr wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Całkowita wartość projektu w PLN	Koszty kwalifikowalne w PLN	Dotacja EFRR w PLN	Dotacja EFRR w ujęciu procentowym	Suma dotacji w PLN
1	RPKP.03.01.00-04-0052/20	GMINA OSIE	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Osie	2 141 707,68	1 978 896,00	989 448,00	50,00%	989 448,00
2	RPKP.03.01.00-04-0036/20	GMINA DRAGACZ	„Instalacje fotowoltaiczne oraz inne OZE na terenie gminy Dragacz - edycja II”	2 033 810,62	1 817 348,96	908 674,48	50,00%	908 674,48
3	RPKP.03.01.00-04-0042/20	GMINA CEKCYN	Dywersyfikacja źródeł energii na terenie gminy Cekcyn poprzez montaż instalacji fotowoltaicznych	2 261 379,16	2 000 000,00	1 000 000,00	50,00%	1 000 000,00
4	RPKP.03.01.00-04-0010/20	Gmina Śliwice	Dostawa wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Śliwice	1 933 328,07	1 646 809,00	823 404,50	50,00%	823 404,50
5	RPKP.03.01.00-04-0037/20	GMINA MIEJSKA CIECHOCINEK	OZE - domowe mikroinstalacje w Gminie Miejskiej Ciechocinek - II etap	641 265,00	584 741,76	292 370,88	50,00%	292 370,88
6	RPKP.03.01.00-04-0015/20	GMINA JEŻEWO	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gmin Jeżewo oraz Drzycim	2 125 408,48	1 965 656,00	982 828,00	50,00%	982 828,00
7	RPKP.03.01.00-04-0035/20	GMINA WARLUBIE	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Warlubie	1 534 668,48	1 412 656,00	706 328,00	50,00%	706 328,00
8	RPKP.03.01.00-04-0009/20	GMINA ZBÓJNO	Dostawa i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych na stacjach uzdatniania wody w miejscowościach Zbójno i Działyni oraz gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Zbójno	542 953,70	441 425,77	220 712,88	50,00%	220 712,88
9	RPKP.03.01.00-04-0026/20	Gmina Lubanie	Instalacje Odnawialnych Źródeł Energii dla mieszkańców gminy Lubanie	2 144 814,66	1 985 939,50	992 969,75	50,00%	992 969,75

10	RPKP.03.01.00-04-0053/20	Gmina Izbica Kujawska	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Izbica Kujawska - edycja III	2 189 194,08	2 016 551,00	999 843,88	49,58%	999 843,88
11	RPKP.03.01.00-04-0021/20	GMINA OBROWO	Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych oraz pomp ciepła na terenie Gminy Obrowo - ETAP II	1 847 201,28	1 706 066,00	853 033,00	50,00%	853 033,00
12	RPKP.03.01.00-04-0054/20	GMINA KOWALEWO POMORSKIE	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Kowalewo Pomorskie	1 360 705,20	1 256 440,00	628 220,00	50,00%	628 220,00
13	RPKP.03.01.00-04-0027/20	Gmina Lubień Kujawski	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie gminy Lubień Kujawski.	2 149 743,61	1 990 503,34	995 251,67	50,00%	995 251,67
14	RPKP.03.01.00-04-0045/20	Gmina Łubianka	Zakup i montaż mikroinstalacji do wytwarzania energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych w budynkach mieszkalnych na terenie Gminy Łubianka	2 173 500,00	2 000 000,00	1 000 000,00	50,00%	1 000 000,00
15	RPKP.03.01.00-04-0050/20	Gmina Stolno	Wykonanie mikroinstalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej oraz budynkach mieszkalnych w Gminie Stolno	2 162 017,55	1 909 226,89	954 613,44	50,00%	954 613,44
16	RPKP.03.01.00-04-0024/20	GMINA MIASTO WĄBRZEŻNO	„Program dofinansowań do budowy instalacji OZE dla mieszkańców miasta”	1 348 386,00	1 243 956,10	621 978,05	50,00%	621 978,05
17	RPKP.03.01.00-04-0007/20	GMINA WIELKA NIESZAWKA	Wspieranie wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych w Gminie Wielka Nieszawka – etap II	2 047 127,78	1 899 587,04	949 793,52	50,00%	949 793,52
18	RPKP.03.01.00-04-0058/20	Gmina Fabianki	Rozwój odnawialnych źródeł energii w gminie Fabianki	2 187 140,90	1 997 788,80	998 894,40	50,00%	998 894,40
19	RPKP.03.01.00-04-0031/20	GMINA RYŃSK	Odnawialne Źródła Energii w Gminie Ryńsk	1 715 795,82	1 532 659,12	766 329,56	50,00%	766 329,56

20	RPKP.03.01.00-04-0048/20	Gmina Lubicz	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Lubicz	2 105 505,01	1 942 760,39	971 380,19	50,00%	971 380,19
21	RPKP.03.01.00-04-0018/20	GMINA BOBROWO	Zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Bobrowo*	1 880 212,56	1 729 132,00	805 105,80	46,56%	805 105,80
RAZEM				38 525 865,64	35 058 143,67	17 461 180,00		17 461 180,00

* projekt nr RPKP.03.01.00-04-0018/20 pn. Zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Bobrowo, Wnioskodawca Gmina Bobrowo otrzymuje obniżone dofinansowanie z wnioskowanej kwoty 864 566,00 PLN do kwoty 805 105,80 PLN w związku z wyczerpaniem alokacji w konkursie.