

Konkurs Nr RPKP.03.01.00-IZ.00-04-212/18								
Dane projektów ocenionych pozytywnie pod względem formalno-merytorycznym w konkursie Nr RPKP.03.01.00-IZ.00-04-212/18, ogłoszonym w ramach 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) Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020.								
Lp.	Wnioskodawca	Siedziba	Nr wniosku	Tytuł projektu	Całkowita wartość projektu w PLN	Koszty kwalifikowalne w PLN	Dotacja EFRR w PLN	Suma dotacji w PLN
1	GINNA LUBANIE	Lubanie - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0004/18	Budowa instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej gminy Lubanie w roku 2019	662 656,35	662 656,35	331 328,17	331 328,17
							50,00%	
2	Spółdzielnia Mieszkaniowa Budowlani	Bydgoszcz	RPKP.03.01.00-04-0005/18	Budowa instalacji fotowoltaicznych na 36 budynkach	2 507 005,71	2 324 135,34	1 000 000,00	1 000 000,00
							43,00%	
3	Gmina Ksiątki	Ksiątki - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0011/18	Odnawianie źródła energii w Gminie Ksiątki	791 128,74	754 772,38	377 386,19	377 386,19
							50,00%	
4	Gmina Fabianki	Fabianki - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0012/18	Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii w budynkach mieszkalnych w gminie Fabianki - II edycja	2 213 419,20	1 998 942,01	999 471,00	999 471,00
							50,00%	
5	GINNA MIEJSKA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI	Aleksandrów Kujawski	RPKP.03.01.00-04-0014/18	Instalacje systemów energii odnawialnej na terenie Masta Aleksandrów Kujawski	1 046 932,80	887 640,00	443 820,00	443 820,00
							50,00%	
6	GINNA BRZEŚĆ KUJAWSKI	GMINA BRZEŚĆ KUJAWSKI	RPKP.03.01.00-04-0022/18	Montaż instalacji fotowoltaicznych w gminie Brześć Kujawski	1 384 606,31	1 198 987,04	599 493,52	599 493,52
							50,00%	
7	Miasto Bydgoszcz	Bydgoszcz	RPKP.03.01.00-04-0027/18	Budowa instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej w Bydgoszczy	1 488 389,24	1 466 937,85	733 468,89	733 468,89
							50,00%	
8	GINNA CEKOCYN	Cekocyn - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0030/18	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Cekocyn	1 572 188,10	1 393 430,00	696 715,00	696 715,00
							50,00%	
9	Gmina Gostycyn	Gostycyn - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0035/18	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Gostycyn	1 370 209,22	1 211 830,50	605 915,25	605 915,25
							50,00%	
10	Gmina Grudziądz	Grudziądz	RPKP.03.01.00-04-0036/18	Budowa instalacji prosumenckich na obiektach edukacyjnych w Gminie Grudziądz w miejscowościach Nowa Wieś, Mokre, Sztynwałd i Wałkowo Szlacheckie	317 076,27	257 785,58	128 892,79	128 892,79
							50,00%	
11	Gmina Włocławek	Włocławek	RPKP.03.01.00-04-0009/18	Montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych na terenie gminy Włocławek	1 620 535,65	1 453 225,63	726 612,91	726 612,91
							50,00%	
12	GINNA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI	Aleksandrów Kujawski	RPKP.03.01.00-04-0015/18	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Aleksandrów Kujawski	1 423 821,28	1 274 536,00	637 268,00	637 268,00
							50,00%	
13	Gmina Śliwice	Śliwice - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0016/18	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Śliwice	1 150 263,57	1 000 444,00	500 222,00	500 222,00
							50,00%	
14	Gmina Stołno	Stołno - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0025/18	Wykonanie mikroinstalacji fotowoltaicznej na budynkach Szkoły Podstawowych w Stalnie i w Robakowie	455 156,67	372 072,51	186 036,25	186 036,25
							50,00%	
15	GINNA ZŁAWIEŚ WIELKA	Zławieś Wielka - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0032/18	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Zławieś Wielka	1 633 344,08	1 497 101,31	748 550,65	748 550,65
							50,00%	
16	Gmina Izbica Kujawska	Izbica Kujawska	RPKP.03.01.00-04-0040/18	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie gminy Izbica Kujawska - II edycja	1 756 718,27	1 478 732,09	739 366,04	739 366,04
							50,00%	
17	GINNA SEPÓLNO KRAJEŃSKIE	Sepólno Krajeńskie	RPKP.03.01.00-04-0042/18	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Sepólno Krajeńskie	1 941 207,79	1 727 748,00	863 874,00	863 874,00
							50,00%	
18	Gmina Miasto Wąbrzeźno	Wąbrzeźno	RPKP.03.01.00-04-0008/18	Instalacja urządzeń OZE na budynkach użyteczności publicznej	580 940,44	396 809,30	178 564,18	178 564,18
							45,00%	
19	Gmina Radomin	Gmina Radomin	RPKP.03.01.00-04-0020/18	Montaż instalacji fotowoltaicznych oraz kolektorów słonecznych na terenie Gminy Radomin	656 086,52	567 064,49	283 532,24	283 532,24
							50,00%	
20	GINNA DĄBROWA CHELMIŃSKA	GMINA DĄBROWA CHELMIŃSKA	RPKP.03.01.00-04-0021/18	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Dąbrowa Chełmińska	1 693 298,25	1 531 025,00	765 512,50	765 512,50
							50,00%	
21	Gmina Tuchola	Gmina Tuchola	RPKP.03.01.00-04-0023/18	"Czyste powietrze - niskie rachunki". Budowa indywidualnych instalacji odnawialnych źródeł energii (OZE) na terenie gminy	1 474 271,28	1 296 708,80	648 354,40	648 354,40
							50,00%	
22	GINNA OBROWO	GMINA OBROWO	RPKP.03.01.00-04-0024/18	Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych oraz pomp ciepła na terenie Gminy Obrowo	1 783 457,28	1 646 766,00	823 383,00	823 383,00
							50,00%	
23	Fundacja "Na cały głos"	Pełplin	RPKP.03.01.00-04-0028/18	Modernizacja energetyczna Zespołu Połączonych w Bytawku- etap I	2 427 007,85	2 392 807,85	999 954,40	999 954,40
							41,79%	
24	Gmina Golub-Dobrzyń	Golub-Dobrzyń	RPKP.03.01.00-04-0031/18	Budowa ogniw fotowoltaicznych na terenie Gminy Golub-Dobrzyń - etap III	796 724,09	701 105,39	350 552,69	350 552,69
							50,00%	
25	GINNA CHELMZA	Chełmża	RPKP.03.01.00-04-0006/18	Zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Chełmża	2 328 638,09	1 995 858,67	997 929,33	997 929,33
							50,00%	
26	Gmina Osielesko	Osielesko - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0010/18	Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznych wykorzystujących OZE na terenie Gminy Osielesko	1 162 629,75	974 034,73	487 017,36	487 017,36
							50,00%	
27	Gmina Papowo Biskupie	Papowo Biskupie - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0017/18	Budowa mikroinstalacji prosumenckich odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Papowo Biskupie	1 604 746,66	1 375 382,37	687 691,18	687 691,18
							50,00%	
28	Gmina Barcin	Barcin	RPKP.03.01.00-04-0019/18	Budowa instalacji fotowoltaicznych w gminie Barcin	1 256 340,69	1 104 924,15	552 462,07	552 462,07
							50,00%	
29	Gmina Kęsowo	Kęsowo - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0029/18	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Kęsowo	1 413 058,73	1 217 276,64	608 638,32	608 638,32
							50,00%	
30	Gmina Lubień Kujawski	Lubień Kujawski	RPKP.03.01.00-04-0034/18	Montaż mikroinstalacji OZE w gminie Lubień Kujawski	1 422 447,12	1 244 799,00	622 399,50	622 399,50
							50,00%	
31	Gmina Chocień	Chocień - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0043/18	OZE w Gminie Chocień - mikroinstalacje	1 633 700,83	1 349 332,69	499 927,76	499 927,76
							37,00%	
32	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W ŚWIECIE	Świecie	RPKP.03.01.00-04-0026/18	Modernizacja źródła ciepła oraz instalacja ciepłej wody użytkowej z cyrkulacją w oparciu o powietrzne pompy ciepła w budynkach mieszkalnych ul. Nowy Świat 9	1 315 457,29	1 208 599,35	604 299,67	604 299,67
							50,00%	
33	Gmina Lubiewo	Lubiewo - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0033/18	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii na terenie gminy Lubiewo	1 431 528,33	1 279 006,00	639 503,00	639 503,00
							50,00%	
34	Gmina Lubianka	Lubianka - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0037/18	Zakup i montaż mikroinstalacji do wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych w budynkach mieszkalnych na terenie Gminy Lubianka	1 564 270,00	1 429 203,25	714 601,62	714 601,62
							50,00%	
35	Spółdzielnia Mieszkaniowa „Zieloniec”	Toruń	RPKP.03.01.00-04-0038/18	Montaż instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych Spółdzielni Mieszkaniowej „Zieloniec” w Toruniu	1 151 542,85	1 049 616,60	524 808,29	524 808,29
							50,00%	
36	GINNA PŁUŻNICA	Płużnica - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0039/18	Budowa mikroinstalacji OZE na terenie gminy Płużnica - edycja II	2 143 130,07	2 000 000,00	1 000 000,00	1 000 000,00
							50,00%	
37	Gmina Lisewo	Lisewo - gmina wiejska	RPKP.03.01.00-04-0041/18	Budowa instalacji OZE w Gminie Lisewo II	944 512,20	944 512,20	472 256,10	472 256,10
							50,00%	
				RAZEM	52 118 447,77	46 665 809,27	22 779 808,27	22 779 808,27