

Oś priorytetowa 3 Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjna w regionie
Działanie 3.1 Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych

<p align="center">Lista projektów złożonych w ramach konkursu nr RPKP.03.01.00-IZ.00-04-077/16 dla 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), Schemat 2: Infrastruktura opieki zdrowotnej (z wyłączeniem szpitali wojewódzkich), Schemat 3: Infrastruktura opieki zdrowotnej – szpitale wojewódzkie)</p> <p align="center">Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020 (aktualizacja numeru wniosku o dofinansowanie w pozycji 1)</p>								
Lp.	Numer wniosku	Data wpływu	Siedziba Wnioskodawcy		Wnioskodawca	Tytuł	Kwota całkowita	Dotacja EFRR
			Powiat	Gmina				
1	RPKP.03.01.00-04-0058/17	27.04.2017	golubsko-dobrzyński	Zbójno - gmina wiejska	Gmina Zbójno	Dostawa i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych i kolektorów słonecznych w Gminie Zbójno	1 020 576,32	437 039,15
2	RPKP.03.01.00-04-0002/17	27.04.2017	chelmiński	Stolno - gmina wiejska	Gmina Stolno	Budowa mikroinstalacji prosumenckich wykorzystujących odnawialne źródła energii służących do wytwarzania energii ciepłej (kolektory słoneczne) na budynkach mieszkalnych na terenie Gminy Stolno oraz budowa instalacji fotowoltaicznej na budynku Szkoły Podstawowej w Wabczu	1 566 639,47	499 924,71
3	RPKP.03.01.00-04-0003/17	27.04.2017	chelmiński	Papowo Biskupie - gmina wiejska	Gmina Papowo Biskupie	Budowa mikroinstalacji prosumenckich (kolektory słoneczne, ogniwa, fotowoltaiczne) na budynkach na terenie gminy Papowo Biskupie	828 416,83	381 029,51
4	RPKP.03.01.00-04-0004/17	27.04.2017	chelmiński	Chelmno	Gmina Chelmno	Budowa mikroinstalacji prosumenckich wykorzystujących odnawialne źródła energii służące do wytwarzania energii elektrycznej (instalacje fotowoltaiczne) i energii ciepłej (kolektory słoneczne i pompa ciepła) na budynkach mieszkalnych oraz na obiekcie komunalnym na terenie Gminy Chelmno	1 059 912,79	499 985,00
5	RPKP.03.01.00-04-0005/17	27.04.2017	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski	Gmina Aleksandrów Kujawski	OZE - domowe mikroinstalacje w gminie Aleksandrów Kujawski	1 083 045,53	499 837,47
6	RPKP.03.01.00-04-0006/17	28.04.2017	włocławski	Choceń - gmina wiejska	Gmina Choceń	Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych na terenie Gminy Choceń	1 272 070,54	500 000,00
7	RPKP.03.01.00-04-0007/17	28.04.2017	włocławski	Lubień Kujawski	GMINA LUBIEŃ KUJAWSKI	Montaż mikroinstalacji OZE na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej na terenie gminy Lubień Kujawski	1 177 850,00	500 000,00
8	RPKP.03.01.00-04-0008/17	28.04.2017	Toruń	Toruń	Gmina Miasta Toruń	„Budowa instalacji fotowoltaicznych na budynkach opieki zdrowotnej w Toruniu”	976 883,01	574 321,80
9	RPKP.03.01.00-04-0009/17	28.04.2017	wąbrzeski	Pluźnica - gmina wiejska	Gmina Pluźnica	Budowa mikroinstalacji OZE na terenie Gminy Pluźnica	905 333,10	422 628,45
10	RPKP.03.01.00-04-0010/17	2017-04.28	rypiński	Wąpielsk - gmina wiejska	Gmina Wąpielsk	Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych oraz zestawu solarnego na terenie Gminy Wąpielsk.	935 625,05	467 812,52

11	RPKP.03.01.00-04-0011/17	28.04.2017	inowrocławski	Inowrocław	Gmina INOWROCŁAW	Mikroinstalacje OZE dla budynków mieszkalnych gminy Inowrocław	605 665,20	302 832,60
12	RPKP.03.01.00-04-0012/17	28.04.2017	bydgoski	Białe Błota - gmina wiejska	Gmina Białe Błota	Odnawialne źródła energii w Gminie Białe Błota	1 041 042,16	460 810,24
13	RPKP.03.01.00-04-0013/17	28.04.2017	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie	GMINA KOWALEWO POMORSKIE	Zamontowanie instalacji fotowoltaicznej na terenie pływalni w Kowalewie Pomorskim	251 033,19	114 016,00
14	RPKP.03.01.00-04-0014/17	28.04.2017	wrocławski	Lubraniec	Gmina Lubraniec	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Lubraniec	776 100,00	388 050,00
15	RPKP.03.01.00-04-0015/17	28.04.2017	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń	Gmina Golub-Dobrzyń	Budowa ogniw fotowoltaicznych na terenie Gminy Golub-Dobrzyń	977 627,88	488 813,94
16	RPKP.03.01.00-04-0016/17	28.04.2017	Grudziądz	Grudziądz	Gmina Grudziądz	Budowa mikroinstalacji prosumenckich w Zakładach Opieki Zdrowotnej na terenie Gminy Grudziądz	51 917,37	18 994,16
17	RPKP.03.01.00-04-0017/17	28.04.2017	aleksandrowski	Zakrzewo - gmina wiejska	Gmina Zakrzewo	Wykonanie instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Zakrzewo	1 325 914,20	500 000,00
18	RPKP.03.01.00-04-0018/17	28.04.2017	Bydgoszcz	Bydgoszcz	MIASTO BYDGOSZCZ	Budowa mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii na budynkach publicznych w Bydgoszczy	1 067 986,26	480 593,81
19	RPKP.03.01.00-04-0019/17	28.04.2017	wrocławski	Kowal	Gmina Kowal	Budowa 15 mikroinstalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkaniowych i użyteczności publicznej na terenie Gminy Kowal	357 579,23	175 445,45
20	RPKP.03.01.00-04-0020/17	28.04.2017	świecki	Dragacz - gmina wiejska	Gmina Dragacz	Instalacje fotowoltaiczne oraz inne OZE na terenie gminy Dragacz	397 401,28	177 038,04
21	RPKP.03.01.00-04-0021/17	2017-04-28/	chełmiński	Lisewo - gmina wiejska	Gmina Lisewo	Budowa instalacji OZE w gminie Lisewo	878 378,61	439 189,30
22	RPKP.03.01.00-04-0022/17	28.04.2017	toruński	Chelmża	Gmina Miasto Chelmża	Upowszechnianie wykorzystania Odnawialnych Źródeł Energii na terenie miasta Chelmży – budowa instalacji OZE na budynkach mieszkalnych.	1 727 118,35	499 999,44
23	RPKP.03.01.00-04-0023/17	28.04.2017	toruński	Chelmża	GMINA CHEŁMŻA	Zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych i mikroinstalacji solarnych na terenie Gminy Chelmża	794 076,11	367 627,83
24	RPKP.03.01.00-04-0024/17	28.04.2017	wrocławski	Fabianki - gmina wiejska	GMINA FABIANKI	Czysta energia w gminie Fabianki - budowa mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii	983 686,51	439 168,55

25	RPKP.03.01.00-04-0025/17	28.04.2017	chelmiński	Kijewo Królewskie - gmina wiejska	Gmina Kijewo Królewskie	Budowa instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej w Gminie Kijewo Królewskie	712 686,59	289 710,00
26	RPKP.03.01.00-04-0026/17	28.04.2017	grudziądzki	Łasin	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej im. Macieja z Miechowa	Instalacja próżniowych kolektorów słonecznych dla Szpitala SP ZOZ w Łasinie, ul. Grudziądzka 2	265 627,46	151 283,34
27	RPKP.03.01.00-04-0027/17	28.04.2017	chelmiński	Chelmno	Gmina Miasto Chelmno	Budowa instalacji próżniowych kolektorów słonecznych do przygotowania c.w.u. oraz podgrzewania wody basenowej uzupełniona instalacją fotowoltaiki (PV) dla potrzeb Gimnazjum nr 2 z salą gimnastyczną i basenem przy ul. Kościuszki 11 w Chelmie	601 928,30	283 129,15
28	RPKP.03.01.00-04-0028/17	28.04.2017	toruński	Chelmża	Szpital Powiatowy spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa instalacji pomp ciepła w budynku Zakładu Opiekuńczo-Leczniczego w Browinie- upowszechnianie wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie gminy Chelmża.	831 610,00	498 966,00
29	RPKP.03.01.00-04-0029/17	28.04.2017	brodnicki	Brodnica	GMINA BRODNICA	Inteligentne zarządzanie energią w budynkach mieszkańców Gminy Brodnica poprzez budowę instalacji fotowoltaicznych.	981 277,80	489 408,90
30	RPKP.03.01.00-04-0030/17	28.04.2017	tucholski	Gostycyn - gmina wiejska	GMINA GOSTYCYN	Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej z źródeł odnawialnych w Gminie Gostycyn w ramach działania 3.1.	330 674,80	165 337,40
31	RPKP.03.01.00-04-0031/17	28.04.2017	toruński	Wielka Nieszawka - gmina wiejska	Gmina Wielka Nieszawka	Wspieranie wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych w Gminie Wielka Nieszawka.	1 109 567,49	500 000,00
32	RPKP.03.01.00-04-0032/17	28.04.2017	Grudziądz	Grudziądz	Gmina Grudziądz	Budowa mikroinstalacji prosumenckich w Gminie Grudziądz	1 140 698,04	457 263,28
33	RPKP.03.01.00-04-0033/17	28.04.2017	wąbrzeski	Wąbrzeźno	Gmina Ryńsk	Budowa mikroinstalacji - kolektorów słonecznych na terenie Gminy Ryńsk	938 081,70	433 711,90
34	RPKP.03.01.00-04-0034/17	28.04.2017	włocławski	Boniewo - gmina wiejska	Gmina Boniewo	BUDOWA URZĄDZEŃ FOTOWOLTAICZNYCH Z WYPOSAŻENIEM	1 339 884,91	499 973,69
35	RPKP.03.01.00-04-0035/17	28.04.2017	brodnicki	Brodnica	Zespół Opieki Zdrowotnej w Brodnicy	"Instalacja próżniowych kolektorów słonecznych do wspomaganie przygotowania ciepłej wody użytkowej oraz rozbudowy miejsc parkingowych wraz z zadaszeniem z miejsc dla pola próżniowych kolektorów słonecznych oraz drogą dojazdową na terenie Zespołu Opieki Zdrowotnej w Brodnicy"	781 882,46	203 306,88
36	RPKP.03.01.00-04-0036/17	28.04.2017	chelmiński	Unisław - gmina wiejska	GMINA UNISŁAW	Montaż instalacji solarnych oraz instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Unisław.	941 210,26	470 605,13
37	RPKP.03.01.00-04-0037/17	28.04.2017	aleksandrowski	Ciechocinek	Gmina Miejska Ciechocinek	OZE - domowe mikroinstalacje w gminie Ciechocinek.	284 032,42	142 013,37
38	RPKP.03.01.00-04-0038/17	28.04.2014	toruński	Łysomice - gmina wiejska	Gmina Łysomice	Montaż instalacji OZE na terenie Gminy Łysomice	964 729,60	452 395,03

39	RPKP.03.01.00-04-0039/17	28.04.2014	wąbrzeski	Dębowa Łąka - gmina wiejska	Gmina Dębowa Łąka	Odnawialne źródła energii w Gminie Dębowa Łąka	787 310,53	369 901,00
40	RPKP.03.01.00-04-0040/17	28.04.2017	toruński	Zławieś Wielka - gmina wiejska	GMINA ZŁAWIEŚ WIELKA	Montaż instalacji OZE na terenie Gminy Zławieś Wielka	1 245 000,00	500 000,00
41	RPKP.03.01.00-04-0041/17	28.04.2017	inowrocławski	Inowrocław	Gmina MIASTO INOWROCŁAW	Ekologiczny Inowrocław – mikroinstalacje OZE dla mieszkańców	583 434,22	291 717,11
42	RPKP.03.01.00-04-0042/17	28.04.2017	toruński	Łubianka - gmina wiejska	Gmina Łubianka	„Zakup i montaż mikroinstalacji do wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych w budynkach mieszkalnych i publicznych na terenie Gminy Łubianka”	1 306 677,70	500 000,00
43	RPKP.03.01.00-04-0043/17	28.04.2017	włocławski	Lubanie - gmina wiejska	GMINA LUBANIE	Budowa instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej gminy Lubanie	393 139,52	196 569,73
44	RPKP.03.01.00-04-0044/17	28.04.2017	golubsko-dobrzyński	Radomin - gmina wiejska	Gmina Radomin	„Montaż instalacji fotowoltaicznych oraz kolektorów słonecznych na terenie Gminy Radomin”	970 039,50	485 019,74
45	RPKP.03.01.00-04-0045/17	28.04.2017	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń	Gmina Miasto Golub-Dobrzyń	Budowa instalacji OZE na budynkach mieszkalnych w Mieście Golub – Dobrzyń	382 490,97	191 245,48
46	RPKP.03.01.00-04-0046/17	28.04.2017	inowrocławski	Kruszwica	Gmina KRUSZWICA	„Ekologiczna miasto i gmina Kruszwica - mikroinstalacje OZE dla mieszkańców”	845 091,12	422 545,56
47	RPKP.03.01.00-04-0047/17	28.04.2017	Toruń	Toruń	Gmina Miasta Toruń	„Budowa instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej w Toruniu”	1 010 264,73	489 559,30
48	RPKP.03.01.00-04-0048/17	28.04.2017	wąbrzeski	Książki - gmina wiejska	Gmina Książki	Odnawialne źródła energii w Gminie Książki	667 584,80	299 742,54
49	RPKP.03.01.00-04-0049/17	28.04.2017	włocławski	Izbica Kujawska	GMINA IZBICA KUJAWSKA	Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Izbica Kujawska	995 991,10	422 194,06
Razem:							42 472 795,01	18 840 756,56