

**Uchwała Nr 340/2019**  
**Zarządu Województwa Wielkopolskiego**  
**z dnia 14 lutego 2019 r.**

*w sprawie: zwiększenia alokacji oraz wyboru do dofinansowania projektu ocenionego pozytywnie w ramach konkursu Nr RPWP.03.01.01-IZ-00-30-001/17 dla Działania 3.1 „Wytwarzanie i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych”, Poddziałania 3.1.1 „Wytwarzanie energii z odnawialnych źródeł energii” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.*

Na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt. 4 w związku z art. 11 ust. 5 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 913 ze zm.), art. 9 ust. 1 pkt 2, art. 9 ust. 2 pkt 2, art. 37 ust. 1, art. 38 ust. 1 pkt 1, art. 39, art. 46 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1431) oraz na podstawie uchwały nr 176/2015 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 stycznia 2015 r. w sprawie przyjęcia „Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020” wraz z uchwałami zmieniającymi, Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwała, co następuje.

**§ 1**

Postanawia się dokonać zwiększenia kwoty środków przeznaczonych na konkurs Nr RPWP.03.01.01-IZ-00-30-001/17 dla Działania 3.1 „Wytwarzanie i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych”, Poddziałania 3.1.1 „Wytwarzanie energii z odnawialnych źródeł energii” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 ustalając alokację dla konkursu na poziomie maksymalnie 126 245 903,13 zł.

**§ 2**

Przyznaje się dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 projektowi Nr RPWP.03.01.01-30-0141/17 z listy projektów nierekomendowanych do dofinansowania, ujętej w ramach Załącznika Nr 2 uchwały Zarządu Województwa Wielkopolskiego Nr 6001/2018 z dnia 15 października 2018 r., ze względu na niewystarczającą alokację w konkursie Nr RPWP.03.01.01-IZ-00-30-001/17. Łączna wartość dofinansowania przedmiotowego projektu wynosi maksymalnie 7 050 928,50 zł (siedem milionów pięćdziesiąt tysięcy dziewięćset dwadzieścia osiem złotych i pięćdziesiąt groszy). Z uwagi na powyższe, zatwierdza się listę projektów ocenionych pozytywnie w ramach przedmiotowego konkursu z wyszczególnieniem projektów wybranych do dofinansowania, która stanowi Załącznik Nr 2 do uchwały.

**§ 3**

Zatwierdza się listę wszystkich projektów ocenionych w ramach konkursu Nr RPWP.03.01.01-IZ-00-30-001/17 dla Działania 3.1 „Wytwarzanie i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych”, Poddziałania 3.1.1 „Wytwarzanie energii z odnawialnych źródeł energii”, stanowiącą Załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały.

**§ 4**

Informacja o projektach wykazanych w Załączniku Nr 2 do uchwały zostanie zamieszczona na stronie internetowej [www.wrpo.wielkopolskie.pl](http://www.wrpo.wielkopolskie.pl) oraz portalu [www.funduszeuropejskie.gov.pl](http://www.funduszeuropejskie.gov.pl).

**§ 5**

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Wdrażania Programu Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu.

**§ 6**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

*z up. Marszałka Województwa*

*Wojciech Jankowiak*

*Wicemarszałek*

**Uzasadnienie**  
**do Uchwały Nr 340/2019**  
**Zarządu Województwa Wielkopolskiego**  
**z dnia 14 lutego 2019 r.**

*w sprawie: zwiększenia alokacji oraz wyboru do dofinansowania projektu ocenionego pozytywnie w ramach konkursu Nr RPWP.03.01.01-IZ-00-30-001/17 dla Działania 3.1 „Wytwarzanie i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych”, Poddziałania 3.1.1 „Wytwarzanie energii z odnawialnych źródeł energii” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.*

Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020, Instytucją Zarządzającą odpowiedzialną za prawidłową realizację Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 jest Zarząd Województwa Wielkopolskiego.

Na podstawie art. 9 ust. 2 pkt 2 cytowanej ustawy, do zadań Instytucji Zarządzającej należy w szczególności wybór projektów, które będą dofinansowane w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

W myśl art. 46 ust. 2 przedmiotowej ustawy po rozstrzygnięciu konkursu właściwa instytucja może zwiększyć kwotę przeznaczoną na dofinansowanie projektów w konkursie.

W myśl zapisów Regulaminu konkursu Nr RPWP.03.01.01-IZ-00-30-001/17, projekt uzyskuje ocenę pozytywną jeżeli spełnił wszystkie kryteria formalne, merytoryczne oraz uzyskał co najmniej 60% maksymalnej liczby punktów (za kryteria merytoryczne wartościujące), co stanowi 19,20 punktów.

Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwałami: Nr 5149/2018 z dnia 5 kwietnia 2018 roku oraz Nr 6001/2018 z dnia 15 października 2018 r. przyznał dofinansowanie 27 projektom. Wartość wsparcia dla wszystkich projektów dofinansowanych na mocy powyższych uchwał wyniosła maksymalnie 119 194 974,63 zł.

Zwiększenie alokacji w konkursie do kwoty 126 245 903,13 zł umożliwi przyznanie dofinansowania projektowi RPWP.03.01.01-30-0141/17 złożonemu przez Gminę Wronki, który uzyskał 23,58 punktów, znajdującemu się na pozycji 28 listy projektów nierekomendowanych do dofinansowania ze względu na niewystarczającą alokację w konkursie, ujętej w Załączniku Nr 2 Uchwały Zarządu Województwa Wielkopolskiego Nr 6001/2018 z dnia 15 października 2018 r. Maksymalna wartość dofinansowania przedmiotowego projektu wynosi 7 050 928,50 zł.

Załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały zawiera listę projektów ocenionych pozytywnie z wyszczególnieniem projektów wybranych do dofinansowania w konkursie Nr RPWP.03.01.01-IZ-00-30-001/17. Załącznik Nr 1 natomiast stanowi listę wszystkich projektów ocenionych w przedmiotowym konkursie.

Z uwagi na powyższe, zasadne jest podjęcie uchwały przez Zarząd Województwa Wielkopolskiego w sprawie zwiększenia alokacji oraz wyboru do dofinansowania projektu ocenionego pozytywnie w ramach konkursu Nr RPWP.03.01.01-IZ-00-30-001/17 dla Działania 3.1 „Wytwarzanie i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych”, Poddziałania 3.1.1 „Wytwarzanie energii z odnawialnych źródeł energii” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

*Wojciech Jankowiak*

*Wicemarszałek*

**Lista projektów ocenionych pozytywnie w konkursie Nr RPWP.03.01.01-IZ-00-30-001/17  
w ramach Działania 3.1 „Wytwarzanie energii z odnawialnych źródeł energii”,  
Poddziałania 3.1.1 „Wytwarzanie energii z odnawialnych źródeł energii” WRPO na lata 2014-2020**

Lp	Numer projektu	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł Projektu	Kwota całkowita	Maksymalna kwota dofinansowania	Średnia uzyskanych punktów	Status projektu
<b>Projekty wybrane do dofinansowania</b>							
1	RPWP.03.01.01-30-0012/17	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO - USŁUGOWE "CYTRUS" SPÓŁKA JAWNA, ANDRZEJ NOWAKOWSKI, MIROSLAWA NOWAKOWSKA	Budowa elektrowni wiatrowej (ST5, ST6) w gminie Strzałkowo o mocy 4 MW (2 x 2 MW) wraz z infrastrukturą i przyłączem energetycznym.	23 156 565,48 zł	6 238 251,30 zł	25	projekt wybrany do dofinansowania
2	RPWP.03.01.01-30-0011/17	GÓLCZ I SYNOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa elektrowni wiatrowej (ST1, ST3) w gminie Strzałkowo o mocy 4 MW (2 x 2 MW) wraz z infrastrukturą i przyłączem energetycznym.	23 808 465,48 zł	6 296 181,47 zł	24,95	projekt wybrany do dofinansowania
3	RPWP.03.01.01-30-0183/17	CLIP UBEZPIECZENIA SP. Z O.O.	Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 1820,62 kWp na dachu hali w firmie Clip Ubezpieczenia Sp. z o.o. w miejscowości Swarzędz – Jasin.	10 013 553,00 zł	4 025 104,86 zł	24,54	projekt wybrany do dofinansowania
4	RPWP.03.01.01-30-0187/17	CLIP LOGISTYKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 1733,62 kWp na dachu hali nr 7 w firmie CLIP LOGISTYKA Sp. z o.o. w miejscowości Swarzędz – Jasin.	9 648 201,18 zł	3 881 935,73 zł	24,5	projekt wybrany do dofinansowania
5	RPWP.03.01.01-30-0186/17	MB POZNAŃ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 1413,46 kWp na dachu hali nr 5, w firmie MB POZNAŃ Sp. z o.o. w miejscowości Swarzędz – Jasin	7 935 099,00 zł	3 181 574,10 zł	24,49	projekt wybrany do dofinansowania
6	RPWP.03.01.01-30-0185/17	STS LOGISTIC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 1729,56 kWp na dachu hali nr 4, oraz na dachu wiaty przeładunkowo-magazynowej w firmie STS LOGISTIC Sp. z o.o. w miejscowości Swarzędz – Jasin.	10 405 490,62 zł	4 239 406,56 zł	24,29	projekt wybrany do dofinansowania
7	RPWP.03.01.01-30-0112/17	Gmina Czajków	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gminy Czajków i Gminy Kraszewice	6 722 030,16 zł	5 181 236,20 zł	24,03	projekt wybrany do dofinansowania
8	RPWP.03.01.01-30-0028/17	Fotowoltaika Piła Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrowni fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą o mocy przyłączeniowej 1,5 MW w miejscowości Piła przez Fotowoltaika Piła Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	7 950 103,35 zł	1 684 679,99 zł	24	projekt wybrany do dofinansowania
9	RPWP.03.01.01-30-0172/17	MEBLE ŁASKI KACZOROWSKI SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Stworzenie zespołu energetycznego zasilanego biomasą w firmie MEBLE ŁASKI KACZOROWSKI SPÓŁKA KOMANDYTOWA.	971 700,00 zł	474 000,00 zł	24	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
10	RPWP.03.01.01-30-0129/17	Gmina Rychwał	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie gmin Golina, Rychwał, Tuliszków i Wierzbinek.	8 852 041,98 zł	5 501 615,00 zł	23,94	projekt wybrany do dofinansowania
11	RPWP.03.01.01-30-0166/17	Gmina Dobra	Wykorzystanie energii odnawialnej w gminie Dobra poprzez budowę instalacji fotowoltaicznych oraz kolektorów słonecznych	6 962 226,00 zł	5 373 020,00 zł	23,9	projekt wybrany do dofinansowania
12	RPWP.03.01.01-30-0095/17	Gmina Przygodzice	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gminy Przygodzice	7 655 420,50 zł	5 914 957,05 zł	23,89	projekt wybrany do dofinansowania
13	RPWP.03.01.01-30-0048/17	Gmina i Miasto Nowe Skalmierzyce	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gminy i Miasta Nowe Skalmierzyce	7 827 714,44 zł	6 042 601,58 zł	23,85	projekt wybrany do dofinansowania
14	RPWP.03.01.01-30-0015/17	Gmina Złotów	Budowa instalacji wykorzystujących energię słoneczną na terenie gminy Złotów	5 468 914,00 zł	4 114 413,91 zł	23,82	projekt wybrany do dofinansowania
15	RPWP.03.01.01-30-0057/17	Gmina Rzgów	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie gmin Rzgów i Grodziec	7 846 340,16 zł	6 024 525,45 zł	23,8	projekt wybrany do dofinansowania
16	RPWP.03.01.01-30-0170/17	Gmina i Miasto Odolanów	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gminy i Miasta Odolanów	5 543 782,80 zł	4 284 250,85 zł	23,78	projekt wybrany do dofinansowania
17	RPWP.03.01.01-30-0093/17	Miasto i Gmina Krotoszyn	"Odnawialne źródła energii szansą poprawy jakości powietrza na terenie Miasta i Gminy Krotoszyn"	8 058 323,58 zł	6 282 500,63 zł	23,77	projekt wybrany do dofinansowania
18	RPWP.03.01.01-30-0071/17	Gmina Miejska Turek	Energia słoneczna dla domu – wykonanie mikroinstalacji fotowoltaicznych i solarnych na potrzeby mieszkańców Gminy Miejskiej Turek	6 928 384,88 zł	5 389 031,87 zł	23,74	projekt wybrany do dofinansowania
19	RPWP.03.01.01-30-0110/17	Miasto i Gmina Ostrzeszów	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Miasta i Gminy Ostrzeszów	8 430 364,32 zł	6 508 232,40 zł	23,71	projekt wybrany do dofinansowania
20	RPWP.03.01.01-30-0031/17	Miasto Kalisz	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Miasta Kalisza	7 992 512,07 zł	6 176 749,91 zł	23,69	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
21	RPWP.03.01.01-30-0145/17	Gmina Kościan	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych dla mieszkańców Gminy Kościan	6 598 387,92 zł	5 048 259,65 zł	23,65	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
22	RPWP.03.01.01-30-0126/17	Elektrownia PV Ziemiń Sp. z o.o.	Elektrownia słoneczna (fotowoltaiczna) Ziemiń	3 685 219,10 zł	1 209 222,79 zł	23,64	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
23	RPWP.03.01.01-30-0125/17	Elektrownia PV Turowo Sp. z o.o.	Elektrownia słoneczna (fotowoltaiczna) Turowo	3 719 143,13 zł	1 212 860,22 zł	23,63	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
24	RPWP.03.01.01-30-0138/17	Gmina Miejska Kościan	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych dla mieszkańców Gminy Miejskiej Kościan	5 650 504,71 zł	4 403 558,45 zł	23,63	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
25	RPWP.03.01.01-30-0127/17	Elektrownia PV Dzięczyńska Sp. z o.o.	Elektrownia słoneczna (fotowoltaiczna) Dzięczyńska	3 697 445,52 zł	1 215 802,81 zł	23,62	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
26	RPWP.03.01.01-30-0091/17	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	Budowa instalacji fotowoltaicznej na budynkach należących do Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu	17 796 247,12 zł	8 068 410,73 zł	23,61	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
27	RPWP.03.01.01-30-0128/17	Elektrownia PV Grylewo Sp. z o.o.	Elektrownia słoneczna (fotowoltaiczna) Grylewo	3 789 781,79 zł	1 222 591,12 zł	23,59	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
28	RPWP.03.01.01-30-0141/17	Gmina Wronki	Rozwój odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych mieszkańców gminy Wronki	8 958 826,80 zł	7 050 928,50 zł	23,58	projekt wybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 14.02.2019 r.

Projekty nierekomendowane do dofinansowania ze względu na niewystarczającą alokację w konkursie							
29	RPWP.03.01.01-30-0118/17	Gmina Malanów	Energia ze źródeł odnawialnych dla mieszkańców Gminy Malanów	5 978 612,04 zł	4 599 730,80 zł	23,56	projekt niewybrany do dofinansowania
30	RPWP.03.01.01-30-0054/17	Gmina Miasteczko Krajeńskie	Prosumenckie Odnawialne Źródła Energii w Gminach Miasteczko Krajeńskie oraz Szamocin	7 950 029,20 zł	6 190 541,50 zł	23,47	projekt niewybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 30.05.2018 r.
31	RPWP.03.01.01-30-0124/17	Elektrownia PV Główek sp. z o.o.	Elektrownia słoneczna (fotowoltaiczna) Główek	3 819 974,98 zł	1 267 430,62 zł	23,43	projekt niewybrany do dofinansowania
32	RPWP.03.01.01-30-0169/17	Gmina Suchy Las	Odnawialne źródła energii dla mieszkańców gmin: Rokietnica, Puszczykowo, Suchy Las	8 217 531,96 zł	6 419 506,00 zł	23,41	projekt niewybrany do dofinansowania
33	RPWP.03.01.01-30-0167/17	Powiat Średzki	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie powiatu średzkiego	10 235 123,14 zł	7 908 128,74 zł	23,33	projekt niewybrany do dofinansowania
34	RPWP.03.01.01-30-0163/17	Gmina Kleszczewo	Wytwarzanie energii ze źródeł odnawialnych na terenie Gminy Kleszczewo oraz Krzykosy	11 327 585,28 zł	8 845 198,60 zł	23,26	projekt niewybrany do dofinansowania
35	RPWP.03.01.01-30-0089/17	Polenergia Farma Wiatrowa Piekło Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy wiatrowej Międzychód o mocy 4,0 MW w powiecie międzychodzkiem	32 619 600,00 zł	9 710 182,00 zł	23,21	projekt niewybrany do dofinansowania
36	RPWP.03.01.01-30-0088/17	Grupa PEP - Farma Wiatrowa 16 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy wiatrowej Sieraków o mocy 4,0 MW w powiecie międzychodzkiem	33 636 810,00 zł	10 190 466,00 zł	23,06	projekt niewybrany do dofinansowania
37	RPWP.03.01.01-30-0150/17	BioPark Barycz spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa biogazowni rolniczej o mocy 0,999 MWe w miejscowości Raczyce	17 249 815,20 zł	7 735 070,00 zł	23	projekt niewybrany do dofinansowania
38	RPWP.03.01.01-30-0156/17	BioPark Bojanowo Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa biogazowni rolniczej o mocy 0,999 MWe w miejscowości Golina Wielka	17 249 815,20 zł	7 735 070,00 zł	23	projekt niewybrany do dofinansowania
39	RPWP.03.01.01-30-0161/17	Agrigen Boguszyn spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa biogazowni rolniczej o mocy 0,999 MWe w miejscowości Boguszyn.	17 249 815,20 zł	7 735 070,00 zł	23	projekt niewybrany do dofinansowania
40	RPWP.03.01.01-30-0102/17	Gmina Przykona	„Słoneczne partnerstwo-inwestycje w odnawialne źródła energii w gminie Przykona, gminie Czarnków i gminie Drawsko”	5 077 467,35 zł	1 987 314,76 zł	22,85	projekt niewybrany do dofinansowania
41	RPWP.03.01.01-30-0063/17	Gmina Sośnie	Wzrost wykorzystania OZE na obszarze Gminy Sośnie	6 818 048,66 zł	5 249 422,51 zł	22,82	projekt niewybrany do dofinansowania
42	RPWP.03.01.01-30-0164/17	Solarwat spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 2 MW w Krotoszynie	7 995 000,00 zł	3 981 250,00 zł	22,82	projekt niewybrany do dofinansowania
43	RPWP.03.01.01-30-0092/17	Gmina Wilczyn	„Zastosowanie instalacji fotowoltaicznych na obiektach gmin powiatu konińskiego: Wilczyn, Stare Miasto, Kleczew, Sompolno i Kazimierz Biskupi”	7 539 286,50 zł	5 187 644,33 zł	22,7	projekt niewybrany do dofinansowania
44	RPWP.03.01.01-30-0117/17	Gmina Kramsk	Wsparcie OZE w Gminie Kramsk poprzez instalację systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych	6 205 588,20 zł	4 697 406,00 zł	22,58	projekt niewybrany do dofinansowania
45	RPWP.03.01.01-30-0148/17	Gmina Krzymów	„Wsparcie OZE w Gminie Krzymów poprzez instalację systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych”	6 576 950,52 zł	5 037 341,40 zł	22,57	projekt niewybrany do dofinansowania
46	RPWP.03.01.01-30-0075/17	Miasto Leszno	Budowa instalacji fotowoltaicznych na obiektach należących do Miasta Leszno i Gminy Świąciechowa	4 268 173,80 zł	1 580 933,76 zł	22,55	projekt niewybrany do dofinansowania
47	RPWP.03.01.01-30-0078/17	Gmina Baranów	Wytwarzanie i dystrybucja energii z odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Baranów i Łęka Opatowska	10 676 713,78 zł	8 253 678,38 zł	22,54	projekt niewybrany do dofinansowania
48	RPWP.03.01.01-30-0173/17	"DINO POLSKA" SPÓŁKA AKCYJNA	Zwiększenie udziału wykorzystania OZE w działalności DINO POLSKA poprzez wyposażenie centrów dystrybucyjnych oraz wybranych sklepów na terenie Wielkopolski w zaawansowane panele fotowoltaiczne	11 991 686,98 zł	4 394 027,08 zł	22,54	projekt niewybrany do dofinansowania
49	RPWP.03.01.01-30-0137/17	Gmina Miejska Wągrowiec	Słoneczne dachy w Mieście i Gminie Wągrowiec	6 133 941,39 zł	4 651 419,30 zł	22,42	projekt niewybrany do dofinansowania
50	RPWP.03.01.01-30-0122/17	Gmina Dopiewo	Eko-energia w gminach Dopiewo i Komorniki	10 348 749,84 zł	8 078 774,00 zł	22,39	projekt niewybrany do dofinansowania
51	RPWP.03.01.01-30-0162/17	Gmina Koźmin Wielkopolski	Budowa instalacji fotowoltaicznych na terenie gmin Koźmin Wielkopolski, Rozdrażew i Zduny w celu zwiększenia produkcji energii ze źródeł odnawialnych.	13 086 093,00 zł	9 043 235,00 zł	22,11	projekt niewybrany do dofinansowania
52	RPWP.03.01.01-30-0104/17	Gmina Brudzew	Wykorzystanie energii odnawialnej w gminach Brudzew i Kawęczyn poprzez budowę instalacji fotowoltaicznych oraz kolektorów słonecznych	6 339 417,00 zł	4 875 090,00 zł	22,08	projekt niewybrany do dofinansowania
53	RPWP.03.01.01-30-0140/17	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W GRODZISKU WIELKOPOLSKIM	Wykorzystanie potencjału energii odnawialnej na rzecz Społeczności zasobów Spółdzielni Mieszkaniowej w Grodzisku Wielkopolskim.	2 031 816,00 zł	1 020 630,00 zł	21,93	projekt niewybrany do dofinansowania
54	RPWP.03.01.01-30-0023/17	Gmina Dąbie	Odnawialne źródła energii w Gminie Dąbie	5 136 270,00 zł	3 979 700,00 zł	21,88	projekt niewybrany do dofinansowania
55	RPWP.03.01.01-30-0175/17	Gmina Jarocin	Budowa instalacji Odnawialnych Źródeł Energii na budynkach publicznych placówek oświatowych z terenu Gminy Jarocin	1 774 899,84 zł	644 853,60 zł	21,87	projekt niewybrany do dofinansowania
56	RPWP.03.01.01-30-0032/17	Gmina Turek	Budowa instalacji fotowoltaicznych i kolektorów słonecznych do produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie Gminy Turek	8 060 121,00 zł	6 153 320,00 zł	21,81	projekt niewybrany do dofinansowania
57	RPWP.03.01.01-30-0076/17	ENEA Wytwarzanie Sp. z o.o.	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy przyłączeniowej 1 MW na działkach ewidencyjnych nr 2260/2 i 2261 położonych w miejscowości Jastrowie	4 679 063,91 zł	1 470 231,75 zł	21,78	projekt niewybrany do dofinansowania
58	RPWP.03.01.01-30-0087/17	Park Wiatrowy Wschowa Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa zespołu dwóch elektrowni wiatrowych Stawiszyn Pilot o łącznej mocy 4 MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą w Gminie Blizanów i Stawiszyn	29 315 534,64 zł	11 255 928,50 zł	21,77	projekt niewybrany do dofinansowania
59	RPWP.03.01.01-30-0030/17	Elektrownie Wiatrowe Zachód Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa dwóch turbin wiatrowych o mocy 4 MWe w gminie Wysoka, obręb Motkowo	28 447 144,80 zł	11 285 338,70 zł	21,76	projekt niewybrany do dofinansowania
60	RPWP.03.01.01-30-0151/17	Gmina Łobżenica	Budowa instalacji solarnych dla budynków mieszkalnych mieszkańców Gminy Łobżenica	1 231 657,41 zł	965 024,63 zł	21,75	projekt niewybrany do dofinansowania
61	RPWP.03.01.01-30-0080/17	Gmina Kościelec	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych dla mieszkańców Gminy Kościelec	3 099 453,72 zł	2 356 612,25 zł	21,74	projekt niewybrany do dofinansowania
62	RPWP.03.01.01-30-0067/17	Gmina i Miasto Krajenka	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych dla mieszkańców Gmin Krajenka, Margonin	4 548 908,43 zł	3 473 134,85 zł	21,67	projekt niewybrany do dofinansowania
63	RPWP.03.01.01-30-0025/17	Gmina Jaraczewo	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gminy Jaraczewo.	2 797 847,45 zł	2 168 753,68 zł	21,61	projekt niewybrany do dofinansowania
64	RPWP.03.01.01-30-0077/17	Gmina Trzcianica	Wytwarzanie i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych w partnerstwie gmin	11 648 704,80 zł	8 893 355,97 zł	21,58	projekt niewybrany do dofinansowania
65	RPWP.03.01.01-30-0053/17	Miasto i Gmina Grabów nad Prosną	Montaż efektywnych ekonomicznie rozwiązań OZE w obiektach użyteczności publicznej w Mieście i Gminie Grabów nad Prosną	1 910 096,43 zł	698 140,76 zł	21,49	projekt niewybrany do dofinansowania
66	RPWP.03.01.01-30-0034/17	Gmina Ostrów Wielkopolski	Wytwarzanie i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych na terenie Gminy Ostrów Wielkopolski	8 324 931,47 zł	6 400 720,72 zł	21,46	projekt niewybrany do dofinansowania

67	RPWP.03.01.01-30-0050/17	Miasto i Gmina Pleszew	Instalacja OZE w budynkach użyteczności publicznej Miasta i Gminy Pleszew	1 970 615,16 zł	720 956,76 zł	21,34	projekt niewybrany do dofinansowania
68	RPWP.03.01.01-30-0098/17	AGRIMA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 1 MW w Pilce	5 027 010,00 zł	2 521 930,79 zł	21,23	projekt niewybrany do dofinansowania
69	RPWP.03.01.01-30-0130/17	WINDFARM CHOJNY III SPÓŁKA AKCYJNA	Budowa Farmy Wiatrowej Grzegorzew o mocy 4 MW wraz z niezbędną infrastrukturą przyłączeniową	37 371 869,61 zł	14 344 188,96 zł	21,17	projekt niewybrany do dofinansowania
70	RPWP.03.01.01-30-0149/17	Politechnika Poznańska	Wykonanie instalacji fotowoltaicznych umieszczonych na dachach budynków HSPP i WAIWZ oraz południowo-zachodnich elewacji budynków WE i WBMIZ Kampusu Politechniki Poznańskiej	3 335 869,48 zł	1 217 740,05 zł	21,17	projekt niewybrany do dofinansowania, aktualizacja pozycji na liście uchwał z dnia 15.10.2018 r.
71	RPWP.03.01.01-30-0064/17	Gmina Pniewy	Budowa mikroinstalacji OZE dla mieszkańców gminy Pniewy	5 759 150,34 zł	4 494 835,36 zł	21,12	projekt niewybrany do dofinansowania
72	RPWP.03.01.01-30-0033/17	GRUPA PRODUCENTÓW AMAZIS Sp. z o.o.	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 823kW na dachach budynków magazynowych w miejscowości Trzek, gm.Kostrzyn na dz. o nr ewid. 402/19, 402/24, 402/25	3 518 346,12 zł	1 500 683,10 zł	21,07	projekt niewybrany do dofinansowania
73	RPWP.03.01.01-30-0116/17	EMABO Waldemar Ślebioda	Budowa farmy fotowoltaicznej w firmie EMABO Waldemar Ślebioda	5 212 989,69 zł	2 717 947,84 zł	21,07	projekt niewybrany do dofinansowania
74	RPWP.03.01.01-30-0168/17	WODKAN Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji SA	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 301,6 kWp na terenie Stacji Uzdatniania Wody w Ostrowie Wielkopolskim	2 324 349,12 zł	850 371,62 zł	20,98	projekt niewybrany do dofinansowania
75	RPWP.03.01.01-30-0009/17	Istra Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 2,0 MW w miejscowości Paproc	11 457 450,00 zł	5 720 832,00 zł	20,96	projekt niewybrany do dofinansowania
76	RPWP.03.01.01-30-0090/17	RTM Sp. z o.o.	Budowa Parku Solarnego "Farma" o mocy 1MW na działce o numerze 216/8 obręb Prusim gmina Kwilcz województwo wielkopolskie	5 563 180,36 zł	2 916 825,21 zł	20,91	projekt niewybrany do dofinansowania uchwał z dnia 30.05.2018 r.
77	RPWP.03.01.01-30-0058/17	Gmina i Miasto Raszków	Odnawialne źródła energii na terenie Gminy i Miasta Raszków	3 009 396,77 zł	2 318 929,14 zł	20,67	projekt niewybrany do dofinansowania
78	RPWP.03.01.01-30-0052/17	LION ENERGY GROUP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Projekt partnerski Lion - budowa instalacji służących do wytwarzania energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych z wykorzystaniem energii słonecznej na terenie województwa wielkopolskiego	2 336 184,08 zł	1 044 255,27 zł	20,64	projekt niewybrany do dofinansowania
79	RPWP.03.01.01-30-0029/17	Wysoka Energia Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa turbiny wiatrowej o mocy 2 MWe w gminie Wysoka, obręb Młotkowo.	14 937 120,00 zł	5 930 923,50 zł	20,63	projekt niewybrany do dofinansowania
80	RPWP.03.01.01-30-0035/17	Gmina Goluchów	Zaprojektowanie i wykonanie montażu urządzeń fotowoltaicznych w budynkach użyteczności publicznej Gminy Goluchów	1 797 331,96 zł	657 560,47 zł	20,56	projekt niewybrany do dofinansowania
81	RPWP.03.01.01-30-0113/17	EUROBEEF SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa instalacji fotowoltaicznej w firmie EUROBEEF sp.oz.o	1 475 262,00 zł	658 570,00 zł	20,56	projekt niewybrany do dofinansowania
82	RPWP.03.01.01-30-0120/17	EKO WIELKOPOLSKA Sp. z o.o.	Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 1MW na działce nr 33 w miejscowości Gornimłbice, gm.Lipno	4 435 057,74 zł	2 199 076,61 zł	20,55	projekt niewybrany do dofinansowania
83	RPWP.03.01.01-30-0021/17	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "TRANS KOL" Zenon Sobczak	Budowa instalacji fotowoltaicznej w celu zwiększenia ilości energii z OZE, wytwarzanej przez firmę TRANS-KOL	2 959 380,00 zł	1 359 686,30 zł	20,48	projekt niewybrany do dofinansowania
84	RPWP.03.01.01-30-0109/17	Gmina Doruchów	Odnawialne źródła energii na terenie Gminy Doruchów	5 680 719,57 zł	4 386 897,82 zł	20,45	projekt niewybrany do dofinansowania
85	RPWP.03.01.01-30-0158/17	PGB Energetyka 10 spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrociepłowni na biogaz o mocy elektrycznej 0,999 MW w miejscowości Wysocka w gminie Wysoka	19 233 510,00 zł	8 795 721,79 zł	20,40	projekt niewybrany do dofinansowania uchwał z dnia 30.05.2018 r.
86	RPWP.03.01.01-30-0059/17	PV Międzychód Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa elektrowni fotowoltaicznej KOLNO o mocy do 1 MW w gminie Międzychód.	4 916 799,54 zł	2 362 446,75 zł	20,38	projekt niewybrany do dofinansowania
87	RPWP.03.01.01-30-0060/17	Glezer Sp. z o.o.	Elektrownia fotowoltaiczna Tuchola o mocy do 1 MW.	4 856 529,54 zł	2 362 446,75 zł	20,38	projekt niewybrany do dofinansowania
88	RPWP.03.01.01-30-0065/17	APACK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy co najmniej 300 kW w przedsiębiorstwach z terenu woj. wielkopolskiego, w ramach realizacji projektu partnerskiego	2 209 695,00 zł	978 175,00 zł	20,35	projekt niewybrany do dofinansowania
89	RPWP.03.01.01-30-0074/17	E&G Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wzrost produkcji energii ze źródeł odnawialnych poprzez budowę elektrowni wiatrowych na terenie gminy Kleczew, województwo wielkopolskie.	32 143 590,00 zł	11 173 608,00 zł	20,35	projekt niewybrany do dofinansowania
90	RPWP.03.01.01-30-0165/17	"DREWTUR" L.T.M. GREBER SPÓŁKA JAWNA	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 590 kW na potrzeby firmy DREWTUR L.T.M. GREBER Spółka JAWNA w Słodkowie	3 271 800,00 zł	1 422 654,00 zł	20,33	projekt niewybrany do dofinansowania
91	RPWP.03.01.01-30-0044/17	PVE 6 Sp. z o.o.	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ PERZÓW O MOCY 0,325 MW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	1 657 379,49 zł	809 477,50 zł	20,29	projekt niewybrany do dofinansowania
92	RPWP.03.01.01-30-0046/17	PVE 5 Sp. z o.o.	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ CIĄŻEN O MOCY 0,328 MW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	1 671 228,06 zł	816 666,50 zł	20,27	projekt niewybrany do dofinansowania
93	RPWP.03.01.01-30-0045/17	PVE 1 Sp. z o.o.	BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ WĄGROWIEC O MOCY 0,3 MW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	1 541 947,68 zł	749 557,90 zł	20,25	projekt niewybrany do dofinansowania
94	RPWP.03.01.01-30-0049/17	AWRA Sp. z o.o	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 405kW w firmie Awra sp. z o.o we wsi Świeca	2 222 610,00 zł	1 022 400,60 zł	20,25	projekt niewybrany do dofinansowania
95	RPWP.03.01.01-30-0041/17	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	Budowa instalacji fotowoltaicznej w budynkach Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Koninie	2 982 750,00 zł	2 056 150,00 zł	20,23	projekt niewybrany do dofinansowania, aktualizacja pozycji na liście uchwał z dnia 15.10.2018 r.
96	RPWP.03.01.01-30-0072/17	Gmina Tamówka	Wytwarzanie energii z odnawialnych źródeł energii – "Fabryka energii w gminie Tamówka"	3 510 265,50 zł	2 711 160,00 zł	20,12	projekt niewybrany do dofinansowania
97	RPWP.03.01.01-30-0178/17	Farma fotowoltaiczna Józefina Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 504 kW wraz z kontenerową stacją transformatorową i infrastrukturą towarzyszącą	2 638 350,00 zł	1 323 960,00 zł	20,12	projekt niewybrany do dofinansowania
98	RPWP.03.01.01-30-0184/17	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE ROBINEX ROBERT MAĆKOWSKI	Elektrownia fotowoltaiczna „EPV Nikodem i Mikołaj” dz.nr 109/8 Powodowo.	5 284 867,20 zł	2 662 111,36 zł	20,11	projekt niewybrany do dofinansowania
99	RPWP.03.01.01-30-0177/17	CONCEPT – Zdzisław Stachowiak	Budowa instalacji fotowoltaicznych w przedsiębiorstwach w celu zwiększenia produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie południowej Wielkopolski	4 557 911,37 zł	2 170 381,05 zł	20,07	projekt niewybrany do dofinansowania
100	RPWP.03.01.01-30-0099/17	ES Jutrzenka 4 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej Morzewo I o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i przyłączeniem do sieci elektroenergetycznej w miejscowości Morzewo	4 475 650,01 zł	1 828 759,31 zł	20,04	projekt niewybrany do dofinansowania
101	RPWP.03.01.01-30-0171/17	PRATT AND WHITNEY KALISZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa instalacji fotowoltaicznej przez firmę Pratt and Whitney Kalisz	3 792 229,00 zł	1 628 191,98 zł	20,03	projekt niewybrany do dofinansowania

102	RPWP.03.01.01-30-0026/17	Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii, im. Eugenii i Janusza Zeylandów	Instalacja systemu wytwarzania energii pochodzącej z OZE w postaci promieniowania słonecznego przetwarzanego w energię elektryczną przy pomocy paneli fotowoltaicznych dla Wielkopolskiego Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Poznaniu	3 227 397,00 zł	2 230 315,00 zł	<b>19,81</b>	projekt niewybrany do dofinansowania uchwałą z dnia 15.10.2018 r.
103	RPWP.03.01.01-30-0001/17	EKO-EUROJA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	„Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 1,0 MW drogą wykorzystania odnawialnych źródeł energii dla EKO-EUROJA sp. z o.o.”	4 146 082,74 zł	1 985 939,32 zł	<b>19,8</b>	projekt niewybrany do dofinansowania
104	RPWP.03.01.01-30-0131/17	MIASTO SULMIERZYCE	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Miasta Sulmierzyce.	3 695 636,52 zł	2 852 653,37 zł	<b>19,65</b>	projekt niewybrany do dofinansowania
105	RPWP.03.01.01-30-0079/17	Gmina Osiek Mały	Słoneczne Dachy w Gminie Osiek Mały	2 565 293,70 zł	1 951 782,75 zł	<b>19,55</b>	projekt niewybrany do dofinansowania
106	RPWP.03.01.01-30-0038/17	Gmina Koźminek	Budowa instalacji do wytwarzania energii z odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Koźminek	3 629 268,00 zł	2 703 510,00 zł	<b>19,54</b>	projekt niewybrany do dofinansowania
107	RPWP.03.01.01-30-0105/17	Gmina Nowy Tomyśl	Słoneczne dachy w Gminie Nowy Tomyśl	1 604 971,80 zł	1 222 776,00 zł	<b>19,47</b>	projekt niewybrany do dofinansowania
108	RPWP.03.01.01-30-0061/17	NICO-MAX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 750 kW, zlokalizowanej na działkach o numerze ewidencyjny 125 i 131, obręb Mierzyn-Drzewce, gmina Miedzychód.	3 689 062,74 zł	1 712 878,80 zł	<b>19,46</b>	projekt niewybrany do dofinansowania
109	RPWP.03.01.01-30-0181/17	Fotowoltaika Wielkopolska Sp. z o.o.	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 793,8 kW wraz z kontenerową stacją transformatorową i infrastrukturą towarzyszącą w m. Raclawice, gm. Kraszewice	5 623 252,50 zł	3 081 153,07 zł	<b>19,44</b>	projekt niewybrany do dofinansowania
110	RPWP.03.01.01-30-0119/17	Powiat Kaliski	EkoEnergia dla Powiatu Kaliskiego	4 949 295,68 zł	3 420 244,99 zł	<b>19,43</b>	projekt niewybrany do dofinansowania