

UCHWAŁA NR 3550/18
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
Z DNIA 21 LUTEGO 2018 ROKU

W SPRAWIE:

rozstrzygnięcie konkursu, zwiększenie poziomu środków przeznaczonych do zakontraktowania w ramach konkursu i wybór projektów zakwalifikowanych do wsparcia w ramach jednoetapowego konkursu zamkniętego nr RPSW.03.01.00-IZ.00-26-105/17 w ramach Osi Priorytetowej 3 – Efektywna i zielona energia Działania 3.1 Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych - PROJEKTY PARASOŁOWE Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014 – 2020

NA PODSTAWIE:

- art. 9 ust. 1 pkt. 2 i ust. 2 pkt. 2 oraz art. 46 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014–2020 (Dz. U. z 2017 r. poz. 1460 z późn. zm.).

- art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt. 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2017r., poz. 2096).

uchwala się, co następuje:

§1

Zatwierdza się listę projektów ocenionych w ramach jednoetapowego konkursu zamkniętego nr RPSW.03.01.00-IZ.00-26-105/17 w ramach Osi Priorytetowej 3 – Efektywna i zielona energia 3.1 Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych - projekty parasolowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014 – 2020, która stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§2

Dokonuje się zwiększenia poziomu środków przeznaczonych do zakontraktowania w ramach jednoetapowego konkursu zamkniętego nr RPSW.03.01.00-IZ.00-26-105/17 w ramach Osi Priorytetowej 3 – Efektywna i zielona energia 3.1 Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych - projekty parasolowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014 – 2020, do kwoty 60 045 549,72 PLN.

§3

Dokonuje się wstępnego wyboru do dofinansowania 22 projektów na łączną kwotę dofinansowania 60 045 549,72 zł. Lista wybranych projektów stanowi załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§4

Lista rezerwowa projektów zaakceptowanych pod względem merytorycznym oczekujących na ewentualne podpisanie umowy w ramach jednoetapowego konkursu zamkniętego nr RPSW.03.01.00-IZ.00-26-105/17 w ramach Osi Priorytetowej 3 – Efektywna i zielona energia 3.1 Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych - projekty parasolowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014 – 2020 stanowi załącznik nr 3 do niniejszej uchwały.

§5

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Wdrażania Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

§6

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**WICEMARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO**

JAN MAĆKOWIAK

Lp.	Numer wniosku (sygnatura)	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Wartość ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Wnioskowane dofinansowanie	Wynik oceny	Proponowana kwota dofinansowania
1	RPSW.03.01.00-26-0007/17	GINA JĘDRZEJÓW	Odnawialne źródła energii na terenie miasta i gminy Jędrzejów	9 841 575,32 zł	8 737 592,60 zł	2 999 615,54 zł	86	2 999 615,54 zł
2	RPSW.03.01.00-26-0033/17	GINA POŁANIEC	Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie gmin partnerskich Połańca, Oleśnicy, Łubnic	5 609 203,47 zł	4 992 139,00 zł	2 995 283,40 zł	86	2 995 283,40 zł
3	RPSW.03.01.00-26-0034/17	GINA WŁOSZCZOWA	Budowa mikroinstalacji OZE dla mieszkańców Gminy Włoszczowa	4 154 122,43 zł	3 720 810,06 zł	2 232 486,03 zł	86	2 232 486,03 zł
4	RPSW.03.01.00-26-0035/17	GINA ŁOPUSZNO	Montaż instalacji OZE w ramach projektów parasolowych na terenie gminy Łopuszno	5 648 331,04 zł	4 998 923,10 zł	2 999 353,86 zł	86	2 999 353,86 zł
5	RPSW.03.01.00-26-0026/17	GINA GÓRNO	Odnawialne źródła energii dla mieszkańców Gminy Górno	4 381 474,27 zł	3 910 082,61 zł	2 346 049,57 zł	82	2 346 049,57 zł
6	RPSW.03.01.00-26-0012/17	GINA RAKÓW	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gmin Raków i Szydłów	5 453 269,98 zł	4 808 078,68 zł	2 884 847,21 zł	80	2 884 847,21 zł
7	RPSW.03.01.00-26-0018/17	STAROPOLSKI ZWIĄZEK GMIN I MIAST	OZE dla mieszkańców gmin SZGiM	5 817 792,48 zł	4 975 385,76 zł	2 985 231,45 zł	77	2 985 231,45 zł
8	RPSW.03.01.00-26-0021/17	GINA DWIKOZY	Montaż odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach indywidualnych w Gminie Dwikozy i Samborzec	5 550 225,00 zł	4 998 500,00 zł	2 999 100,00 zł	77	2 999 100,00 zł
9	RPSW.03.01.00-26-0037/17	GINA ZAGNAŃSK	Zielone Gminy Zagnańsk i Miedziana Góra	4 581 811,35 zł	4 084 660,00 zł	2 450 796,00 zł	76	2 450 796,00 zł
10	RPSW.03.01.00-26-0029/17	GINA MORAWICA	Instalacje odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców Miasta i Gminy Morawica	5 381 316,00 zł	4 879 200,00 zł	2 927 520,00 zł	73	2 927 520,00 zł
11	RPSW.03.01.00-26-0020/17	GINA SĘDZISZÓW	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów	5 649 158,53 zł	5 024 810,82 zł	2 999 812,06 zł	72	2 999 812,06 zł
12	RPSW.03.01.00-26-0015/17	GINA CHMIELNIK	Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii wykorzystywanych przez mieszkańców gminy Chmielnik	5 415 564,30 zł	4 999 910,00 zł	2 999 946,00 zł	71	2 999 946,00 zł
13	RPSW.03.01.00-26-0017/17	GINA KAZIMIERZA WIELKA	Budowa mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Kazimierza Wielka i Bejsce	4 999 484,94 zł	4 565 068,00 zł	2 739 040,80 zł	71	2 739 040,80 zł
14	RPSW.03.01.00-26-0028/17	GINA SŁUPIA	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Słupia, Nagłowice, Imielno, Skalbmierz.	5 047 770,00 zł	4 475 500,00 zł	2 685 300,00 zł	71	2 685 300,00 zł
15	RPSW.03.01.00-26-0030/17	GINA OBRAZÓW	Ekoenergia w Gminach Obrazów, Wilczyce, Sadowie, Wojciechowice, Waśniów	5 456 272,65 zł	4 999 300,00 zł	2 999 580,00 zł	71	2 999 580,00 zł
16	RPSW.03.01.00-26-0016/17	GINA WIŚLICA	Instalacja systemów energii odnawialnej na domach prywatnych w gminach Wiślica, Nowy Korczyn, Opatowiec, Czarnocin	5 434 671,49 zł	4 962 631,47 zł	2 977 578,88 zł	70	2 977 578,88 zł

17	RPSW.03.01.00-26-0032/17	GMINA ŁONIÓW	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Łonów i Zawichost.	3 578 811,90 zł	3 256 230,00 zł	1 953 738,00 zł	70	1 953 738,00 zł
18	RPSW.03.01.00-26-0040/17	GMINA KLUCZEWSKO	Zielona energia dla mieszkańców w gminach: Kluczewsko, Moskorzew, Radków, Secemin	3 258 792,00 zł	2 925 890,00 zł	1 755 534,00 zł	69	1 755 534,00 zł
19	RPSW.03.01.00-26-0003/17	GMINA PIŃCZÓW	Poprawa efektywności energetycznej z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii w sektorze publicznym i mieszkaniowym (kolektory słoneczne, instalacje fotowoltaiki)	4 084 003,50 zł	4 084 003,50 zł	2 450 402,10 zł	68	2 450 402,10 zł
20	RPSW.03.01.00-26-0036/17	GMINA PAWŁÓW	Wytwarzanie i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych w gminach Pawłów i Mirzec	5 497 453,00 zł	4 999 852,04 zł	2 999 911,22 zł	68	2 999 911,22 zł
21	RPSW.03.01.00-26-0042/17	GMINA KLIMONTÓW	Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych z terenu gminy Klimontów	6 145 326,00 zł	4 996 200,00 zł	2 997 720,00 zł	66	2 997 720,00 zł
22	RPSW.03.01.00-26-0022/17	GMINA STASZÓW	Budowa, przebudowa i modernizacja infrastruktury służącej do wytworzenia energii elektrycznej i ciepłej ze źródeł odnawialnych w budownictwie indywidualnym	5 330 241,06 zł	4 848 552,00 zł	2 666 703,60 zł	64	2 666 703,60 zł
23	RPSW.03.01.00-26-0041/17	GMINA SITKÓWKA-NOWINY	Czysta energia z OZE dla mieszkańców Gminy Sitkówka-Nowiny i Gminy Piekoszów	2 953 112,85 zł	2 646 455,00 zł	1 587 873,00 zł	64	1 587 873,00 zł
24	RPSW.03.01.00-26-0004/17	GMINA STARACHOWICE	Budowa mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii w Gminie Starachowice	4 368 575,25 zł	3 981 197,71 zł	2 388 718,62 zł	60	2 388 718,62 zł
28	RPSW.03.01.00-26-0025/17	GMINA KRASOCIN	Budowa odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych w Gminie Krasocin.	2 387 309,80 zł	2 119 928,25 zł	1 271 956,95 zł	60	1 271 956,95 zł
25	RPSW.03.01.00-26-0011/17	GMINA ŁAGÓW	Montaż instalacji OZE w ramach projektów parasolowych na terenie gminy Łagów	3 288 814,83 zł	2 923 979,18 zł	1 754 387,51 zł	60	1 754 387,51 zł
26	RPSW.03.01.00-26-0038/17	GMINA BUSKO-ZDRÓJ	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż instalacji fotowoltaicznych w gospodarstwach domowych na terenie Gminy Busko-Zdrój	5 705 944,11 zł	4 997 775,54 zł	2 998 665,32 zł	59	2 998 665,32 zł
27	RPSW.03.01.00-26-0002/17	GMINA PIERZCHNICA	Odnawialne źródła energii na terenie gmin: Pierzchnica i Wodzisław	3 967 724,95 zł	3 479 745,33 zł	2 087 847,20 zł	58	2 087 847,20 zł
29	RPSW.03.01.00-26-0005/17	GMINA GNOJNO	Montaż instalacji OZE w ramach projektów parasolowych na terenie gminy Gnojno	3 111 278,46 zł	2 731 991,83 zł	1 639 195,09 zł	55	1 639 195,09 zł
30	RPSW.03.01.00-26-0006/17	GMINA BIELINY	Montaż instalacji OZE w ramach projektów parasolowych na terenie gminy Bieliny	3 083 672,15 zł	2 742 771,12 zł	1 645 662,67 zł	55	1 645 662,67 zł
31	RPSW.03.01.00-26-0014/17	GMINA DZIAŁOSZYCE	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Działoszyce i Michałów	4 420 408,92 zł	4 420 408,92 zł	2 652 245,35 zł	54	2 652 245,35 zł
SUMA				149 603 512,03 zł	134 287 572,52 zł	78 072 101,43 zł		78 072 101,43 zł

Wicemarszałek Województwa Świętokrzyskiego

Jan Maćkowiak

Lp.	Numer wniosku (sygnatura)	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Wartość ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Wnioskowane dofinansowanie	Wynik oceny	Proponowana kwota dofinansowania
1	RPSW.03.01.00-26-0007/17	GINA JĘDRZEJÓW	Odnawialne źródła energii na terenie miasta i gminy Jędrzejów	9 841 575,32 zł	8 737 592,60 zł	2 999 615,54 zł	86	2 999 615,54 zł
2	RPSW.03.01.00-26-0033/17	GINA POŁANIEC	Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie gmin partnerskich Połańca, Oleśnicy, Łubnic	5 609 203,47 zł	4 992 139,00 zł	2 995 283,40 zł	86	2 995 283,40 zł
3	RPSW.03.01.00-26-0034/17	GINA WŁOSZCZOWA	Budowa mikroinstalacji OZE dla mieszkańców Gminy Włoszczowa	4 154 122,43 zł	3 720 810,06 zł	2 232 486,03 zł	86	2 232 486,03 zł
4	RPSW.03.01.00-26-0035/17	GINA ŁOPUSZNO	Montaż instalacji OZE w ramach projektów parasolowych na terenie gminy Łopuszno	5 648 331,04 zł	4 998 923,10 zł	2 999 353,86 zł	86	2 999 353,86 zł
5	RPSW.03.01.00-26-0026/17	GINA GÓRNO	Odnawialne źródła energii dla mieszkańców Gminy Górno	4 381 474,27 zł	3 910 082,61 zł	2 346 049,57 zł	82	2 346 049,57 zł
6	RPSW.03.01.00-26-0012/17	GINA RAKÓW	Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gmin Raków i Szydłów	5 453 269,98 zł	4 808 078,68 zł	2 884 847,21 zł	80	2 884 847,21 zł
7	RPSW.03.01.00-26-0018/17	STAROPOLSKI ZWIĄZEK GMIN I MIAST	OZE dla mieszkańców gmin SZGiM	5 817 792,48 zł	4 975 385,76 zł	2 985 231,45 zł	77	2 985 231,45 zł
8	RPSW.03.01.00-26-0021/17	GINA DWIKOZY	Montaż odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach indywidualnych w Gminie Dwikozy i Samborzec	5 550 225,00 zł	4 998 500,00 zł	2 999 100,00 zł	77	2 999 100,00 zł
9	RPSW.03.01.00-26-0037/17	GINA ZAGNAŃSK	Zielone Gminy Zagnańsk i Miedziana Góra	4 581 811,35 zł	4 084 660,00 zł	2 450 796,00 zł	76	2 450 796,00 zł
10	RPSW.03.01.00-26-0029/17	GINA MORAWICA	Instalacje odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców Miasta i Gminy Morawica	5 381 316,00 zł	4 879 200,00 zł	2 927 520,00 zł	73	2 927 520,00 zł
11	RPSW.03.01.00-26-0020/17	GINA SĘDZISZÓW	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów	5 649 158,53 zł	5 024 810,82 zł	2 999 812,06 zł	72	2 999 812,06 zł
12	RPSW.03.01.00-26-0015/17	GINA CHMIELNIK	Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii wykorzystywanych przez mieszkańców gminy Chmielnik	5 415 564,30 zł	4 999 910,00 zł	2 999 946,00 zł	71	2 999 946,00 zł
13	RPSW.03.01.00-26-0017/17	GINA KAZIMIERZA WIELKA	Budowa mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Kazimierza Wielka i Bejsce	4 999 484,94 zł	4 565 068,00 zł	2 739 040,80 zł	71	2 739 040,80 zł
14	RPSW.03.01.00-26-0028/17	GINA SŁUPIA	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Słupia, Nagłowice, Imielno, Skalbmierz.	5 047 770,00 zł	4 475 500,00 zł	2 685 300,00 zł	71	2 685 300,00 zł
15	RPSW.03.01.00-26-0030/17	GINA OBRAZÓW	Ekoenergia w Gminach Obrazów, Wilczyce, Sadowie, Wojciechowice, Waśniów	5 456 272,65 zł	4 999 300,00 zł	2 999 580,00 zł	71	2 999 580,00 zł

16	RPSW.03.01.00-26-0016/17	GMINA WIŚLICA	Instalacja systemów energii odnawialnej na domach prywatnych w gminach Wiślica, Nowy Korczyn, Opatowiec, Czarnocin	5 434 671,49 zł	4 962 631,47 zł	2 977 578,88 zł	70	2 977 578,88 zł
17	RPSW.03.01.00-26-0032/17	GMINA ŁONIÓW	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Łoniów i Zawichost.	3 578 811,90 zł	3 256 230,00 zł	1 953 738,00 zł	70	1 953 738,00 zł
18	RPSW.03.01.00-26-0040/17	GMINA KLUCZEWSKO	Zielona energia dla mieszkańców w gminach: Kluczewsko, Moskorzew, Radków, Secemin	3 258 792,00 zł	2 925 890,00 zł	1 755 534,00 zł	69	1 755 534,00 zł
19	RPSW.03.01.00-26-0003/17	GMINA PIŃCZÓW	Poprawa efektywności energetycznej z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii w sektorze publicznym i mieszkaniowym (kolektory słoneczne, instalacje fotowoltaiki)	4 084 003,50 zł	4 084 003,50 zł	2 450 402,10 zł	68	2 450 402,10 zł
20	RPSW.03.01.00-26-0036/17	GMINA PAWŁÓW	Wytwarzanie i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych w gminach Pawłów i Mirzec	5 497 453,00 zł	4 999 852,04 zł	2 999 911,22 zł	68	2 999 911,22 zł
21	RPSW.03.01.00-26-0042/17	GMINA KLIMONTÓW	Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych z terenu gminy Klimontów	6 145 326,00 zł	4 996 200,00 zł	2 997 720,00 zł	66	2 997 720,00 zł
22	RPSW.03.01.00-26-0022/17	GMINA STASZÓW	Budowa, przebudowa i modernizacja infrastruktury służącej do wytworzenia energii elektrycznej i ciepłej ze źródeł odnawialnych w budownictwie indywidualnym	5 330 241,06 zł	4 848 552,00 zł	2 666 703,60 zł	64	2 666 703,60 zł
SUMA				116 316 670,71 zł	104 243 319,64 zł	60 045 549,72 zł		60 045 549,72 zł

Wicearszałek Województwa Świętokrzyskiego

Jan Maćkowiak

Lp.	Numer wniosku (sygnatura)	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Wartość ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Wnioskowane dofinansowanie	Wynik oceny	Proponowana kwota dofinansowania
1	RPSW.03.01.00-26-0041/17	GINA SITKÓWKA-NOWINY	Czysta energia z OZE dla mieszkańców Gminy Sitkówka-Nowiny i Gminy Piekoszów	2 953 112,85 zł	2 646 455,00 zł	1 587 873,00 zł	64	1 587 873,00 zł
2	RPSW.03.01.00-26-0004/17	GINA STARACHOWICE	Budowa mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii w Gminie Starachowice	4 368 575,25 zł	3 981 197,71 zł	2 388 718,62 zł	60	2 388 718,62 zł
3	RPSW.03.01.00-26-0025/17	GINA KRASOCIN	Budowa odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych w Gminie Krasocin.	2 387 309,80 zł	2 119 928,25 zł	1 271 956,95 zł	60	1 271 956,95 zł
4	RPSW.03.01.00-26-0011/17	GINA ŁAGÓW	Montaż instalacji OZE w ramach projektów parasolowych na terenie gminy Łagów	3 288 814,83 zł	2 923 979,18 zł	1 754 387,51 zł	60	1 754 387,51 zł
5	RPSW.03.01.00-26-0038/17	GINA BUSKO-ZDRÓJ	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż instalacji fotowoltaicznych w gospodarstwach domowych na terenie Gminy Busko-Zdrój	5 705 944,11 zł	4 997 775,54 zł	2 998 665,32 zł	59	2 998 665,32 zł
6	RPSW.03.01.00-26-0002/17	GINA PIERZCHNICA	Odnawialne źródła energii na terenie gmin: Pierzchnica i Wodzisław	3 967 724,95 zł	3 479 745,33 zł	2 087 847,20 zł	58	2 087 847,20 zł
7	RPSW.03.01.00-26-0005/17	GINA GNOJNO	Montaż instalacji OZE w ramach projektów parasolowych na terenie gminy Gnojno	3 111 278,46 zł	2 731 991,83 zł	1 639 195,09 zł	55	1 639 195,09 zł
8	RPSW.03.01.00-26-0006/17	GINA BIELINY	Montaż instalacji OZE w ramach projektów parasolowych na terenie gminy Bieliny	3 083 672,15 zł	2 742 771,12 zł	1 645 662,67 zł	55	1 645 662,67 zł
9	RPSW.03.01.00-26-0014/17	GINA DZIAŁOSZYCE	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Działoszyce i Michałów	4 420 408,92 zł	4 420 408,92 zł	2 652 245,35 zł	54	2 652 245,35 zł
SUMA				33 286 841,32 zł	30 044 252,88 zł	18 026 551,71 zł		18 026 551,71 zł

Wicemarszałek Województwa Świętokrzyskiego

Jan Maćkowiak