

**UCHWAŁA Nr 347 / 6892 / 21**  
**ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO**  
**w RZESZOWIE**  
z dnia 29 grudnia 2021 r.

**w sprawie zmiany uchwały nr 333/7164/17 z dnia 29 sierpnia 2017 r. w sprawie zatwierdzenia Listy ocenionych projektów oraz wyboru projektów do dofinansowania z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach działania 3.1 Rozwój OZE – projekty parasolowe RPO WP 2014-2020 (ze zm.) oraz wyboru projektów z listy rezerwowej do dofinansowania w ramach REACT-EU.**

Działając na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r., poz. 1668 ze zm.) oraz art. 9 ust. 1 pkt 2) i ust. 2 pkt 2), art. 38 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (tekst jedn. Dz.U. z 2020 r. poz. 818 z późn. zm.), uchwały Nr 239/4790/16 Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 22 listopada 2016 r. w sprawie przyjęcia Regulaminu konkursu dla naboru wniosków o dofinansowanie projektów ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w trybie konkursowym w ramach Osi III Czysta energia działania 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020 zmienionej uchwałą 347/6891/21 z dnia 29 grudnia 2021 r. (*zmiana Regulaminu dla REACT-EU*) oraz uchwały 333/7164/17 z dnia 29 sierpnia 2017 r. w sprawie zatwierdzenia Listy ocenionych projektów oraz wyboru projektów do dofinansowania z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach działania 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe” RPO WP 2014-2020 zmienionej uchwałą nr 333/7165/17 z dnia 29 sierpnia 2017 r., uchwałą nr 340/7331/17 z dnia 19 września 2017 r., uchwałą nr 380/7970/17 z dnia 14 grudnia 2017 r., uchwałą nr 452/9442/18 z dnia 10 lipca 2018 r., uchwałą nr 485/10258/18 z dnia 23 października 2018 r., uchwałą nr 3/44/18 z dnia 27 listopada 2018 r., uchwałą nr 62 / 1518 / 19 z dnia 16 lipca 2019 r., uchwałą nr 63 / 1575 / 19 z dnia 23 lipca 2019 r., uchwałą nr 69 / 1810 /19 z dnia 27 sierpnia 2019 r., uchwałą nr 75 / 1958 / 19 z dnia 17 września 2019 r., uchwałą nr 199 / 4051 / 20 z dnia 15 września 2020 r. oraz uchwałą nr 246 / 4850 / 21 z dnia 20 stycznia 2021 r.,

**Zarząd Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie – Instytucja Zarządzająca Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 uchwała, co następuje:**

§ 1

Na dofinansowanie projektów znajdujących się na liście rezerwowej projektów w ramach osi priorytetowej III Czysta energia działanie 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe” nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-001/16 przeznaczają się środki REACT-EU w kwocie: **36 171 678,60 zł**, w ramach osi priorytetowej XI, działanie 11.2

Rozwój OZE - REACT-EU oraz środki Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR) w kwocie: **18 028 795,96 zł.**

## § 2

1. Wybiera się do dofinansowania w ramach osi priorytetowej XI, działanie 11.2 Rozwój OZE - REACT-EU 5 projektów z Listy rezerwowej projektów ocenionych w ramach osi priorytetowej III Czysta energia, działanie 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe”, nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-001/16 oraz 2 projekty ze środków EFRR (działanie 3.1 Rozwój OZE projekty „parasolowe”), zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały.
2. Przyjmuje się **Listę podstawową** projektów wybranych do dofinansowania w zakresie wskazanym w ust. 1, zgodnie z kolejnością określoną w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały.

## § 3

1. Realizacja projektów wybranych z listy rezerwowej na podstawie niniejszej uchwały powinna zostać zakończona (złożony wniosek o płatność końcową) w terminie do 30 listopada 2023 r.
2. Wybór na podstawie niniejszej uchwały nie stanowi ostatecznej decyzji o przyznaniu dofinansowania. Zawarcie umowy o dofinansowanie uzależnione jest od posiadania przez Instytucję Zarządzającą Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 odpowiedniego limitu środków finansowych w ramach działania 11.2 Rozwój OZE – REACT-EU, RPO WP na lata 2014-2020. Jednocześnie zastrzega się, że ostateczna kwota dofinansowania dla ww. projektów ustalona będzie zgodnie z obowiązującym na dzień podpisania umowy *Limitem środków wspólnotowych (...)*.
3. Zawarcie umów o dofinansowanie uzależnione jest także od przyjęcia przez Komitet Monitorujący RPO zaktualizowanych kryteriów oceny dla projektów w ramach osi XI REACT-EU RPO WP 2014-2020 oraz zaktualizowania Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych RPO WP 2014-2020 o zapisy dotyczące osi XI REACT-EU przez Zarząd Województwa Podkarpackiego.

## § 4

Przyjmuje się zaktualizowaną **Listę rezerwową** projektów w ramach osi priorytetowej III Czysta energia, działanie 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe” nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-001/16, zgodnie z kolejnością określoną w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały.

## § 5

1. Wyraża się zgodę na wydłużenie terminu przedstawienia dokumentów wymaganych do podpisania umowy o dofinansowanie, o którym mowa w § 19 Regulaminu konkursu, do 90 dni kalendarzowych od dnia odebrania pisma w sprawie wyboru projektu do dofinansowania z listy rezerwowej.
2. W przypadku braku dostarczenia kompletnej dokumentacji wymaganej do podpisania umowy o dofinansowanie, w terminie określonym w ust. 1, umowa o dofinansowanie nie zostanie zawarta, a projekt zostanie usunięty z listy podstawowej.

## § 6

Uzasadnienie do niniejszej uchwały stanowi załącznik nr 4.

## § 7

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Podkarpackiego.

## § 8

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

*Popisał:*

*Piotr Pilch – Wicemarszałek Województwa Podkarpackiego*

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 347/6892/21  
Zarządu Województwa Podkarpackiego  
w Rzeszowie z dnia 29 grudnia 2021 r.

**Lista projektów wybranych do dofinansowania  
do dofinansowania w ramach osi priorytetowej III Czysta energia działanie 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe” nabór  
nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-001/16 oraz osi priorytetowej XI REACT-EU, działania 11.2 Rozwój OZE – REACT-EU**

Lp.	Numer wniosku wg SL2014 <sup>1</sup>	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu (w zł)	Dotacja w tym z:			Wynik oceny merytorycznej	
					EFRR (w zł)	REACT-EU (zł)	Budżet Państwa (zł)	Liczba uzyskanych punktów	Ocena merytoryczna
1.	RPPK.03.01.00-18-0013/17, RPPK.11.02.00-18-0001/21	Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem	Rozwój instalacji OZE w budownictwie mieszkaniowym na terenie Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem	7 640 359,08	0,00	5 885 634,25	0,00	56,26	pozytywna
2.	RPPK.03.01.00-18-0012/17, RPPK.11.02.00-18-0002/21	Miasto Jasło	Odnawialne źródła energii w Jasle. Instalacje w domach prywatnych	7 834 352,50	0,00	4 885 825,00	0,00	56,25	pozytywna
3.	RPPK.03.01.00-18-0035/17, RPPK.11.02.00-18-0003/21	Gmina Wiązownica	Budowa instalacji OZE dla mieszkańców Gminy Wiązownica	10 144 398,90	0,00	7 717 830,00	0,00	55,63	pozytywna
4.	RPPK.03.01.00-18-0064/17, RPPK.11.02.00-18-0004/21	Gmina Jarosław	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych dla mieszkańców Gminy Jarosław i Gminy Roźwienica	12 751 624,17	0,00	9 624 549,15	0,00	55,01	pozytywna

<sup>1</sup> W przypadku projektów dofinansowanych z REACT-EU dodano nowy numer.

5.	RPPK.03.01.00 -18-0029/17, RPPK.11.02.00 -18-0005/21	Gmina Miejska Mielec	Poprawa jakości powietrza poprzez montaż instalacji OZE w gospodarstwach domowych z terenu Gminy Miejskiej Mielec	10 310 441,76	0,00	8 057 840,20	0,00	53,76	pozytywna
6.	RPPK.03.01.00 -18-0044/17	Gmina Tarnobrzeg	Rozwój instalacji OZE w podsektorze budownictwa mieszkaniowego indywidualnego na terenie miasta Tarnobrzega	10 448 991,00	8 049 670,00	0,00	0,00	51,25	pozytywna
7.	RPPK.03.01.00 -18-0066/17	Gmina Orły	Zielona energia - projekt partnerski gminy Medyka, Orły i Krasiczyn	13 031 141,29	9 979 125,96	0,00	0,00	50,01	pozytywna

Nazwy Wnioskodawców, tytuły projektów, kwoty kosztów całkowitych i wnioskowanej dotacji podano zgodnie z treścią złożonych wniosków.

**Sporządził:** .....

**Sprawdził:** .....

Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr 347/6892/21  
Zarządu Województwa Podkarpackiego  
w Rzeszowie z dnia 29 grudnia 2021 r.

**Lista podstawowa  
projektów wybranych do dofinansowania  
w ramach osi priorytetowej III Czysta energia działanie 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe”  
nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-001/16 oraz osi priorytetowej XI REACT-EU działanie 11.2 Rozwój OZE - REACT-EU**

Lp.	Numer wniosku wg SL2014 <sup>2</sup>	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu (w zł)	Dotacja w tym z:			Wynik oceny merytorycznej (liczba uzyskanych punktów)
					EFRR (w zł)	REACT-EU (zł)	Budżet Państwa (zł)	
1.	RPPK.03.01.00-18-0022/17	Gmina Leżajsk	Rozwój odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Leżajsk	14 014 072,92	9 991 548,00	0,00	0,00	93,13
2.	RPPK.03.01.00-18-0041/17	Gmina Jawornik Polski	Inteligentne zarządzanie energią w Gminie Jawornik Polski, Hyżne i Żołynia poprzez budowę instalacji odnawialnych źródeł energii w budynkach mieszkańców gmin	12 946 980,20	9 959 829,58	0,00	0,00	92,50
3.	RPPK.03.01.00-18-0045/17	Gmina Lesko	Wsparcie energetyki rozproszonej wśród mieszkańców Gmin Jaśliska, Lesko, Rymanów	13 613 579,28	8 630 282,78	0,00	0,00	91,88
4.	RPPK.03.01.00-18-0048/17	Gmina Żyraków	Odnawialne źródła energii w gminach partnerskich	15 862 386,38	9 922 949,26	0,00	0,00	88,13
5.	RPPK.03.01.00-18-0037/17	Gmina Padew Narodowa	Eco-energia w gminach: Padew Narodowa, Borowa i Gawłuszowice	12 846 646,62	9 994 968,47	0,00	0,00	87,50
6.	RPPK.03.01.00-18-0008/17	Gmina Zaklików	Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gminy Zaklików	12 775 406,52	9 998 410,57	0,00	0,00	86,25
7.	RPPK.03.01.00-18-0034/17	Gmina Miejska Przeworsk	Odnawialne Źródła Energii w Mieście Przeworsku i Gminie Błażowa.	12 801 208,16	9 999 756,15	0,00	0,00	85,63

<sup>2</sup> W przypadku projektów finansowanych z REACT-EU dodano nowy numer dla działania 11.2 Rozwój OZE – REACT-EU.

8.	RPPK.03.01.00-18-0039/17	Gmina Kamień	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę środowiska naturalnego w gminie Kamień	12 726 071,13	9 956 625,24	0,00	0,00	85,63
9.	RPPK.03.01.00-18-0016/17	Gmina Miejsce Piastowe	Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych z terenu gminy Miejsce Piastowe i gminy Chorkówka	14 560 890,45	9 178 154,05	0,00	0,00	85,00
10.	RPPK.03.01.00-18-0043/17	Gmina Miasto Krosno	Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych z terenu Miasta Krosna i Gminy Krościenko Wyżne	14 099 492,76	8 964 407,90	0,00	0,00	84,38
11.	RPPK.03.01.00-18-0006/17	Gmina Wiśniowa	Odnawialne źródła energii w gminach Wiśniowa i Frysztak	13 091 719,01	9 994 469,15	0,00	0,00	83,76
12.	RPPK.03.01.00-18-0061/17	Gmina Ustrzyki Dolne	Wsparcie energetyki rozproszonej w Gminach Bieszczadzkich poprzez instalację systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych.	14 779 637,88	9 300 127,90	0,00	0,00	83,76
13.	RPPK.03.01.00-18-0056/17	Związek Gmin Dorzecza Wiśłoki	Instalacje systemów odnawialnych źródeł energii na terenie gmin należących do Związku Gmin Dorzecza Wiśłoki	15 388 605,60	9 925 621,90	0,00	0,00	83,75
	RPPK.03.01.00-18-0069/17	Gmina Lubaczów	Rozwój odnawialnych źródeł energii na terenie gmin: Baranów Sandomierski, Gorzyce, Horyniec-Zdrój, Lubaczów, miast Lubaczów, Narol, Nowa Dęba	15 800 871,25	9 999 797,50	0,00	0,00	83,75
14.	RPPK.03.01.00-18-0036/17	Gmina Czermin	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w gminach Czermin i Wadowice Górne	12 797 624,52	9 999 430,45	0,00	0,00	83,75
15.	RPPK.03.01.00-18-0060/17	Gmina Zagórz	Odnawialne źródła energii dla mieszkańców Gminy Zagórz i Gminy Dydnia	12 921 605,35	9 988 435,00	0,00	0,00	83,13
16.	RPPK.03.01.00-18-0010/17	Gmina Nowa Sarzyna	Montaż i instalacja odnawialnych źródeł energii na budynkach mieszkalnych na terenie gminy Nowa Sarzyna	12 790 019,63	9 992 231,79	0,00	0,00	82,51
17.	RPPK.03.01.00-18-0058/17	Gmina Miasta Dębica	Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw domowych z terenu Gminy Miasta Dębica i Gminy Ropczyce	15 686 465,58	10 000 000,00	0,00	0,00	82,50

	RPPK.03.01.00-18-0057/17	Gmina Pilzno	Instalacje systemów odnawialnych źródeł energii na terenie gmin Brzostek, Czarna oraz Pilzno	15 470 187,51	9 987 919,23	0,00	0,00	82,50
18.	RPPK.03.01.00-18-0053/17	Gmina Grodzisko Dolne	Montaż i instalacja odnawialnych źródeł energii na budynkach mieszkalnych na terenie gmin Grodzisko Dolne i Miasto Leżajsk	12 799 859,68	9 998 835,51	0,00	0,00	80,63
19.	RPPK.03.01.00-18-0051/17	Gmina Adamówka	Wykonanie mikroinstalacji OZE w gospodarstwach domowych na terenie gminy Adamówka	11 566 010,76	8 966 670,45	0,00	0,00	80,63
20.	RPPK.03.01.00-18-0009/17	Gmina Zarzecze	Eko-Energia w Gminach Zarzecze i Rokietnica	12 797 337,00	9 996 948,75	0,00	0,00	80,01
21.	RPPK.03.01.00-18-0049/17	Gmina Niebylec	Rozwój OZE szansą na poprawę jakości życia mieszkańców gmin Niebylec i Wielopole Skrzyńskie	12 678 741,54	9 898 606,82	0,00	0,00	80,00
22.	RPPK.03.01.00-18-0046/17	Gmina Niwiska	Rozwój OZE w Gminach: Grębów, Jasienica Rosielna, Majdan Królewski, Markowa, Niwiska, Ostrów, Sędziszów Małopolski	15 799 534,40	9 999 310,95	0,00	0,00	79,38
23.	RPPK.03.01.00-18-0011/17	Gmina Przecław	Odnawialne źródła energii w Gminach Przecław i Radomyśl Wielki	12 848 404,08	9 999 617,43	0,00	0,00	79,38
24.	RPPK.03.01.00-18-0024/17	Gmina Tuszów Narodowy	Eko-energia w gminach: Tuszów Narodowy – Mielec	12 771 367,17	9 977 651,76	0,00	0,00	78,76
	RPPK.03.01.00-18-0032/17	Gmina Strzyżów	Odnawialne źródła energii w Gminie Strzyżów	12 773 024,25	9 996 757,52	0,00	0,00	78,76
25.	RPPK.03.01.00-18-0033/17	Gmina Jedlicze	Wsparcie energetyki rozproszonej wśród mieszkańców Gminy Jedlicze i Gminy Dukla	13 601 165,77	8 592 082,79	0,00	0,00	77,50
26.	RPPK.03.01.00-18-0052/17	Gmina Dębica	Rozwój OZE – szansą na poprawę jakości życia mieszkańców Gmin Dębica i Iwierzycze	12 730 246,23	9 882 352,93	0,00	0,00	75,00
27.	RPPK.03.01.00-18-0063/17	Gmina Sokołów Małopolski	Projekt parasolowy, mikroinstalacje OZE w Gminie Sokołów Małopolski	12 947 416,46	9 986 055,00	0,00	0,00	73,76
28.	RPPK.03.01.00-18-0020/17	Gmina Jarocin	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w gminie Jarocin	12 776 839,56	9 995 639,90	0,00	0,00	70,63



29.	RPPK.03.01.00-18-0002/17	Gmina Wojaszówka	Montaż kolektorów słonecznych, ogniw fotowoltaicznych, pomp ciepła oraz kotłów na pelet w gospodarstwach domowych na terenie Gmin: Baligród i Wojaszówka	10 332 246,00	8 019 396,00	0,00	0,00	70,63
30.	RPPK.03.01.00-18-0065/17	Gmina Stary Dzików	Rozwój mikroinstalacji OZE na potrzeby budynków i obiektów niepublicznych na terenie Gminy Stary Dzików, Sieniawa i Dynów	12 852 957,27	9 879 053,16	0,00	0,00	69,38
31.	RPPK.03.01.00-18-0047/17	Gmina Tryńcza	Czysta energia w Gminie Tryńcza i Gminie Raniżów	12 420 687,78	9 569 159,90	0,00	0,00	66,88
32.	RPPK.03.01.00-18-0030/17	Gmina Przeworsk	Instalacja Odnawialnych Źródeł Energii na terenie Gminy Przeworsk	12 291 403,36	9 610 890,17	0,00	0,00	66,26
33.	RPPK.03.01.00-18-0018/17	Gmina Harasiuki	Rozwój mikroinstalacji OZE na potrzeby gospodarstw domowych w gminie Harasiuki"	11 482 033,73	9 018 683,97	0,00	0,00	66,25
34.	RPPK.03.01.00-18-0004/17	Gmina Radymno	Montaż odnawialnych źródeł energii tj. kolektorów słonecznych, pomp ciepła typu powietrze, paneli fotowoltaicznych oraz kotłów biomasowych dla gospodarstw indywidualnych w gminie wiejskiej Radymno	10 616 652,00	8 242 080,00	0,00	0,00	65,63
35.	RPPK.03.01.00-18-0007/17	Gmina Kuryłówka	Montaż i instalacja Odnawialnych Źródeł Energii na budynkach mieszkalnych na terenie Gminy Kuryłówka	10 246 443,00	8 015 406,90	0,00	0,00	65,01
36.	RPPK.03.01.00-18-0003/17	Gmina Korczyna	Montaż Odnawialnych Źródeł Energii na terenie gminy Korczyna	9 998 277,00	7 765 380,00	0,00	0,00	65,00
37.	RPPK.03.01.00-18-0014/17	Gmina Krzeszów	Montaż instalacji wykorzystujących źródła odnawialne na budynkach mieszkalnych w Gminie Krzeszów	13 013 236,60	9 993 154,26	0,00	0,00	63,76
38.	RPPK.03.01.00-18-0019/17	Gmina Dubiecko	Rozwój Odnawialnych Źródeł Energii na terenie Gminy Dubiecko, Gminy Krzywca, Gminy Miejskiej Dynów i Gminy Bircza	11 972 635,89	9 318 076,45	0,00	0,00	62,50
39.	RPPK.03.01.00-18-0054/17	Gmina Kolbuszowa	Rozwój odnawialnych źródeł energii w gminie Kolbuszowa i gminie Dzikowiec	13 089 333,00	9 997 344,00	0,00	0,00	61,25
40.	RPPK.03.01.00-18-0062/17	Gmina i Miasto Ulanów	Odnawialne źródła energii na terenie Gminy i Miasta Ulanów	9 884 736,00	7 538 226,00	0,00	0,00	60,63

41.	RPPK.03.01.00-18-0031/17	Gmina Cieszanów	„Rozwój OZE na terenie Gminy Cieszanów”	10 132 399,90	7 874 150,88	0,00	0,00	60,01
42.	RPPK.03.01.00-18-0026/17	Gmina Jasło	Montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców na terenie Gminy Jasło	13 315 125,60	8 630 174,00	0,00	0,00	60,00
43.	RPPK.03.01.00-18-0028/17	Gmina Nowy Żmigród	Wsparcie energetyki rozproszonej wśród mieszkańców Gminy Nowy Żmigród	9 235 855,42	5 692 879,79	0,00	0,00	58,76
44.	RPPK.03.01.00-18-0013/17, RPPK.11.02.00-18-0001/21	Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem	Rozwój instalacji OZE w budownictwie mieszkaniowym na terenie Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem	7 640 359,08	0,00	5 885 634,25	0,00	56,26
45.	RPPK.03.01.00-18-0012/17, RPPK.11.02.00-18-0002/21	Miasto Jasło	Odnawialne źródła energii w Jaśle. Instalacje w domach prywatnych	7 834 352,50	0,00	4 885 825,00	0,00	56,25
46.	RPPK.03.01.00-18-0035/17, RPPK.11.02.00-18-0003/21	Gmina Wiązownica	Budowa instalacji OZE dla mieszkańców Gminy Wiązownica	10 144 398,90	0,00	7 717 830,00	0,00	55,63
47.	RPPK.03.01.00-18-0064/17, RPPK.11.02.00-18-0004/21	Gmina Jarosław	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych dla mieszkańców Gminy Jarosław i Gminy Roźwienica	12 751 624,17	0,00	9 624 549,15	0,00	55,01
48.	RPPK.03.01.00-18-0029/17, RPPK.11.02.00-18-0005/21	Gmina Miejska Mielec	Poprawa jakości powietrza poprzez montaż instalacji OZE w gospodarstwach domowych z terenu Gminy Miejskiej Mielec	10 310 441,76	0,00	8 057 840,20	0,00	53,76
49.	RPPK.03.01.00-18-0044/17	Gmina Tarnobrzeg	Rozwój instalacji OZE w podsektorze budownictwa mieszkaniowego indywidualnego na terenie miasta Tarnobrzega	10 448 991,00	8 049 670,00	0,00	0,00	51,25
50.	RPPK.03.01.00-18-0066/17	Gmina Orły	Zielona energia - projekt partnerski gminy Medyka, Orły i Krasiczyn	13 031 141,29	9 979 125,96	0,00	0,00	50,01

Nazwy Wnioskodawców, tytuły projektów, kwoty kosztów całkowitych i wnioskowanej dotacji podano zgodnie z treścią złożonych wniosków.

Zgodnie z zał. 3a do SZOOP, p. II Kryteria merytoryczne: *W przypadku, gdy dwa lub więcej projektów uzyskają jednakową liczbę punktów, zaś kwota przeznaczona na dofinansowanie nie wystarcza na dofinansowanie wszystkich tych projektów, wówczas o wyborze do dofinansowania decyduje, który z projektów uzyskał większą liczbę punktów w kryterium / kryteriach najwyżej punktowanym / punktowanych.* W tym przypadku jest to kryterium IV Liczba gospodarstw domowych o maks. liczbie punktów 25. W przypadku projektów o równej liczbie punktów w poszczególnych kryteriach uzyskały one to samo miejsce w rankingu.

**Sporządził:** .....

**Sprawdził:** .....

Załącznik Nr 3 do Uchwały Nr 347/6892/21  
Zarządu Województwa Podkarpackiego  
w Rzeszowie z dnia 29 grudnia 2021 r.

**Lista rezerwowa**  
**projektów w ramach osi priorytetowej III Czysta energia działanie 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe”**  
**nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-002/16**

Lp.	Numer wniosku wg SL2014	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu (w zł)	Dotacja w tym z:			Wynik oceny merytorycznej (liczba uzyskanych punktów)
					EFRR (w zł)	REACT-EU (zł)	Budżet Państwa (zł)	
1.	RPPK.03.01.00-18-0059/17	Gmina Żurawica	Energia odnawialna dla Gminy Żurawica, Przemyśl, Stubno	12 923 738,75	9 987 714,42	0,00	0,00	48,13
2.	RPPK.03.01.00-18-0025/17	Gmina Miejska Przemyśl	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców miasta Przemyśla i Radymna	9 531 014,33	7 452 879,84	0,00	0,00	47,51
3.	RPPK.03.01.00-18-0050/17	Gmina i Miasto Nisko	Energia z odnawialnych źródeł na terenie Gminy i Miasta Nisko	7 886 937,65	6 124 427,90	0,00	0,00	47,50
4.	RPPK.03.01.00-18-0023/17	Gmina Wielkie Oczy	Rozwój instalacji OZE dla budownictwa mieszkaniowego na terenie Gminy Wielkie Oczy	3 761 754,00	2 745 040,00	0,00	0,00	47,50
5.	RPPK.03.01.00-18-0001/17	Miasto i Gmina Kańczuga	Rozwój Instalacji OZE na terenie Miasta i Gminy Kańczuga	7 904 973,13	6 197 851,55	0,00	0,00	45,00
6.	RPPK.03.01.00-18-0015/17	Gmina Zaleszany	Odnawialne źródła energii dla mieszkańców w Gminie Zaleszany	1 569 045,92	1 000 027,35	0,00	0,00	43,76
7.	RPPK.03.01.00-18-0040/17	Gmina Stalowa Wola	Mikroinstalacje OZE w Gminie Stalowa Wola	10 076 131,79	6 392 115,10	0,00	0,00	42,50
8.	RPPK.03.01.00-18-0027/17	Gmina Besko	Odnawialne źródła energii dla mieszkańców gmin Besko, Zarszyn, Haczów, Brzozów – projekt partnerski	10 609 628,56	8 185 689,40	0,00	0,00	41,88
9.	RPPK.03.01.00-18-0038/17	Gmina Miejska Jarosław	Ekologiczne Miasto Jarosław	8 420 202,61	6 469 122,26	0,00	0,00	41,88

10.	RPPK.03.01.00-18-0021/17	Gmina Bojanów	Odnawialne źródła energii w Gminie Bojanów	4 688 112,23	2 854 564,28	0,00	0,00	41,26
	RPPK.03.01.00-18-0067/17	Gmina Oleszyce	Montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców na terenie Gminy Oleszyce	5 497 200,00	3 115 187,80	0,00	0,00	41,26
11.	RPPK.03.01.00-18-0005/17	Gmina Iwonicz-Zdrój	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych z terenu Gminy Iwonicz-Zdrój	6 279 063,00	4 873 008,00	0,00	0,00	40,63
12.	RPPK.03.01.00-18-0055/17	Gmina Jeżowe	Montaż instalacji OZE w budownictwie mieszkaniowym na terenie gminy Jeżowe	5 100 433,67	3 931 996,89	0,00	0,00	38,76
13.	RPPK.03.01.00-18-0042/17	Gmina Pysznica	Odnawialne źródła energii dla mieszkańców w gminie Pysznica	7 724 195,63	5 964 269,79	0,00	0,00	35,63
14.	RPPK.03.01.00-18-0017/17	Gmina Fredropol	Energia odnawialna dla gminy Fredropol	4 027 334,02	3 125 538,46	0,00	0,00	33,76
15.	RPPK.03.01.00-18-0068/17	Gmina Białobrzegi	Poprawa stanu gospodarki niskoemisyjnej na obszarze Gminy Białobrzegi poprzez inwestycje w instalacje solarne	3 434 579,28	2 612 880,27	0,00	0,00	28,76

Nazwy Wnioskodawców, tytuły projektów, kwoty kosztów całkowitych i wnioskowanej dotacji podano zgodnie z treścią złożonych wniosków.

Zgodnie z zał. 3a do SZOOP, p. II Kryteria merytoryczne: *W przypadku, gdy dwa lub więcej projektów uzyskają jednakową liczbę punktów, zaś kwota przeznaczona na dofinansowanie nie wystarcza na dofinansowanie wszystkich tych projektów, wówczas o wyborze do dofinansowania decyduje, który z projektów uzyskał większą liczbę punktów w kryterium / kryteriach najwyżej punktowanym / punktowanych. W tym przypadku jest to kryterium IV Liczba gospodarstw domowych o maks. liczbie punktów 25. W przypadku projektów o równej liczbie punktów w poszczególnych kryteriach uzyskały one to samo miejsce w rankingu.*

**Sporządził:** .....

**Sprawdził:** .....

## UZASADNIENIE

Zgodnie z zapisami Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020, Uchwały Nr 239/4790/16 Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 22 listopada 2016 r. w sprawie przyjęcia Regulaminu konkursu dla naboru wniosków o dofinansowanie projektów ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w trybie konkursowym w ramach Osi III Czysta energia działania 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020, zmienionej uchwałą ..... (zmiana Regulaminu dla REACT-EU), do kompetencji Zarządu Województwa należy podjęcie w drodze uchwały decyzji o wyborze projektów do dofinansowania na podstawie listy ocenionych projektów, opracowanej zgodnie z wynikami oceny Komisji Oceny Projektów dokonującej oceny formalnej i merytorycznej wniosków o dofinansowanie.

Uwzględniając dostępne środki, procedury nadkontraktacji oraz wynegocjowane z Komisją Europejską przesunięcia środków pomiędzy działaniami w ramach III osi priorytetowej Czysta energia RPO WP 2014-2020, Zarząd Województwa wybrał dotychczas do dofinansowania łącznie **46** projektów „parasolowych” na kwotę dofinansowania **432 mln zł**.

Projekty „parasolowe” dotyczące OZE mają kluczowe znaczenie dla osiągnięcia zakładanych celów w obszarze OZE w ramach unijnych celów klimatycznych oraz dają wiele korzyści ekonomicznych dla lokalnych społeczności. Projekty dotyczące OZE realizują cele Strategii Europa 2020 i europejskiej polityki Zielonego Ładu, w istotny sposób wpływają na jakość powietrza regionu i oszczędności mieszkańców, co jest szczególnie ważne aby przeciwdziałać negatywnym ekonomicznym skutkom epidemii COVID-19 i wzrostowi kosztów ponoszonych na energię. Dlatego Zarząd Województwa zdecydował o przeznaczeniu znacznej części środków REACT-EU na rozwój odnawialnych źródeł energii (15,769 mln Euro w ramach osi priorytetowej XI, działanie 11.2 Rozwój OZE - REACT-EU), w tym połowę na projekty z list rezerwowych ocenionych w konkursie ogólnym i połowę w tzw. konkursie „parasolowym”.

Ponadto wskutek wahań kursowych, oszczędności oraz zgody Komisji Europejskiej i Ministerstwa Finansów na przesunięcia środków pomiędzy działaniami i osiami RPO możliwy był wybór kolejnych projektów z listy rezerwowej ze środków EFRR.

Zarząd Województwa przeznaczył na dofinansowanie projektów z REACT-EU kwotę **36 171 678,60 zł** oraz z EFRR kwotę **18 028 795,96 zł**. Na podstawie § 14 ust.

5 Regulaminu konkursu wybrano łącznie 7 kolejnych projektów do dofinansowania z listy rezerwowej w ramach osi priorytetowej III Czysta energia, działanie 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe” nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-001/16, zgodnie z kolejnością określoną w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały, która została ustalona w oparciu o uchwałę nr 333/7164/17 Zarządu Województwa Podkarpackiego z dnia 29 sierpnia 2017 r. zmienionej uchwałą nr 333/7165/17 z dnia 29 sierpnia 2017 r., uchwałą nr 340/7331/17 z dnia 19 września 2017 r., uchwałą nr 380/7970/17 z dnia 14 grudnia 2017 r., uchwałą nr 452/9442/18 z dnia 10 lipca 2018 r., uchwałą nr 485/10258/18 z dnia 23 października 2018 r., uchwałą nr 3/44/18 z dnia 27 listopada 2018 r., uchwałą nr 62 / 1518 / 19 z dnia 16 lipca 2019 r., uchwałą nr 63 / 1575 / 19 z dnia 23 lipca 2019 r., uchwałą nr 69 / 1810 /19 z dnia 27 sierpnia 2019 r., uchwałą nr 75 / 1958 / 19 z dnia 17 września 2019 r., uchwałą nr 199 / 4051 / 20 z dnia 15 września 2020 r. oraz uchwałą nr 246 / 4850 / 21 z dnia 20 stycznia 2021 r., tj.:

Lp.	Miejsce na liście rankingowej	Nr wniosku w systemie informatycznym	Źródło dofinansowania (EFRR / REACT-EU)	Wnioskodawca	Tytuł projektu
1.	44.	RPPK.03.01.00-18-0013/17, RPPK.11.02.00-18-0001/21	REACT EU	Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem	Rozwój instalacji OZE w budownictwie mieszkaniowym na terenie Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem
2.	45.	RPPK.03.01.00-18-0012/17, RPPK.11.02.00-18-0002/21	REACT EU	Miasto Jasło	Odnawialne źródła energii w Jaśle. Instalacje w domach prywatnych.
3.	46.	RPPK.03.01.00-18-0035/17, RPPK.11.02.00-18-0003/21	REACT EU	Gmina Wiązownica	Budowa instalacji OZE dla mieszkańców Gminy Wiązownica
4.	47.	RPPK.03.01.00-18-0064/17, RPPK.11.02.00-18-0004/21	REACT EU	Gmina Jarosław	Instalacja odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach domowych dla mieszkańców Gminy Jarosław i Gminy Roźwienica
5.	48.	RPPK.03.01.00-18-0029/17, RPPK.11.02.00-18-0005/21	REACT EU	Gmina Miejska Mielec	Poprawa jakości powietrza poprzez montaż instalacji OZE w gospodarstwach domowych z terenu Gminy Miejskiej Mielec
6.	49.	RPPK.03.01.00-18-0044/17	EFRR	Gmina Tarnobrzeg	Rozwój instalacji OZE w podsektorze budownictwa mieszkaniowego indywidualnego na terenie miasta Tarnobrzega
7.	50.	RPPK.03.01.00-18-0066/17	EFRR	Gmina Orły	Zielona energia - projekt partnerski gminy Medyka, Orły i Krasiczyn

Kwota dofinansowania dla ww. 7 projektów wynosi łącznie 54 200 474,56 zł, w tym:

- 5 projektów z REACT EU, na kwotę dofinansowania 36 171 678,60 zł,
- 2 projekty z EFRR, na kwotę dofinansowania 18 028 795,96 zł.

Wszyscy wnioskodawcy projektów wymienionych w tabeli powyżej, zadeklarowali gotowość do realizacji projektów.

Przyjęto pierwszeństwo dla środków REACT-EU, gdyż decyzja Komisji Europejskiej o REACT-EU była wydana wcześniej niż zgoda Komisji Europejskiej i Ministerstwa Finansów w sprawie przesunięć środków EFRR pomiędzy osiami i działaniami RPO. Środki EFRR zostały przydzielone w drugiej kolejności, na projekty których nie można było sfinansować z REACT-EU i po wyczerpaniu środków REACT-EU. Początek okresu kwalifikowalności wydatków dla zadań finansowanych z REACT-EU rozpoczyna się od 1 lutego 2020 r. W projektach finansowanych z REACT-EU, w których przed 1 lutym 2020 r. poniesiono np. wydatki na dokumentację i inne wydatki przygotowawcze, nie będą one mogły być dofinansowane. Utracona z tego powodu kwota będzie mogła być wykorzystana na zwiększenie innych kategorii wydatków, np. których wartość wzrosła ponad pierwotnie przewidziane we wniosku.

Jednocześnie zastrzega się, że ostateczna kwota dofinansowania dla ww. projektów ustalona będzie zgodnie z obowiązującym na dzień podpisania umowy Limitem środków wspólnotowych (...). Ponadto konieczne jest jeszcze zakończenie procedur dotyczących zatwierdzenia Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych RPO WP 2014-2020 i kryteriów oceny projektów o zapisy dotyczące REACT EU. Dokonanie wyboru na obecnym etapie spowodowane jest zgodą Komisji Europejskiej na zmianę Regionalnego Programu Operacyjnego, polegającą na dodaniu osi XI działania 11.2 oraz na wybór projektów w tym działaniu z listy rezerwowej przeprowadzonego już konkursu nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-001/16, a także z powodu bardzo ograniczonego czasu, jaki pozostał na wykorzystanie dostępnych środków. Stosowne procedury dotyczące zatwierdzenia Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych RPO WP 2014-2020 i kryteriów oceny projektów muszą zakończyć się przed zawarciem umów o dofinansowanie z wybranymi wnioskodawcami.

Realizacja ww. projektów wybranych z listy rezerwowej na podstawie przedmiotowej uchwały powinna zostać zakończona (złożony wniosek o płatność końcową) w terminie do 30 listopada 2023 r.

W konsekwencji powyższego Zarząd Województwa:

- 1) przyjął zaktualizowaną **Listę podstawową** projektów wybranych do dofinansowania w ramach osi priorytetowej III Czysta energia działanie 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe” nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-001/16 oraz osi



priorytetowej XI REACT-EU działanie 11.2 Rozwój OZE - REACT-EU, zgodnie z kolejnością określoną w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały;

- 2) przyjął zaktualizowaną **Listę rezerwową** projektów w ramach osi priorytetowej III Czysta energia działanie 3.1 Rozwój OZE – projekty „parasolowe” nabór nr RPPK.03.01.00-IZ.00-18-002/16, zgodnie z kolejnością określoną w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały.

Łączna kwota przeznaczona na mikroinstalacje OZE dla mieszkańców województwa podkarpackiego w ramach projektów „parasolowych” wynosi ponad 486 mln zł (53 projekty).

Ze względu na krótki czas na realizację i rozliczenia projektów z RPO 2014-2020 i REACT EU oraz konieczność aktualizacji wniosku o dofinansowanie złożonych w 2017 r. Zarząd Województwa ustalił, że termin przedstawienia dokumentów wymaganych do podpisania umowy o dofinansowanie, został wydłużony do 90 dni kalendarzowych od dnia odebrania pisma w sprawie wyboru projektu do dofinansowania z listy rezerwowej. W przypadku braku dostarczenia kompletnej dokumentacji wymaganej do podpisania umowy w tym terminie, nie zostanie ona zawarta, a projekt zostanie usunięty z listy podstawowej.

*Zgodnie z zał. 3a do SZOOP: W przypadku, gdy dwa lub więcej projektów uzyskają jednakową liczbę punktów, zaś kwota przeznaczona na dofinansowanie nie wystarcza na dofinansowanie wszystkich tych projektów, wówczas o wyborze do dofinansowania decyduje, który z projektów uzyskał większą liczbę punktów w kryterium / kryteriach najwyższej punktowanym / punktowanych. W przypadku projektów o równej liczbie punktów w poszczególnych kryteriach, uzyskały one to samo miejsce w rankingu.*