

Lista rezerwowa projektów ocenionych i wybranych do dofinansowania w ramach konkursu nr RPMP.04.01.01-IZ.00-12-082/17 w ramach Działania 4.1 Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii Poddziałania 4.1.1 Rozwój infrastruktury produkcji energii ze źródeł odnawialnych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020

Lp.	Numer projektu	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Wartość projektu	Wartość kosztów kwalifikowanych	Maksymalna kwota dofinansowania (EFRR)	LICZBA PUNKTÓW UZYSKANYCH PRZEZ PROJEKT NA ETAPIE OCENY MERYTORYCZNEJ	LICZBA PUNKTÓW UZYSKANYCH PRZEZ PROJEKT NA ETAPIE OCENY MERYTORYCZNEJ W UJĘCIU %	WYNIK OCENY
1	RPMP.04.01.01-12-1105/17	Gmina Miasto Zakopane	ekoPodhale - inicjatywa społeczno - samorządowa na rzecz OZE	14 642 112,00 zł	13 232 360,00 zł	7 939 416,00 zł	63,00	87,50%	POZYTYWNY
2	RPMP.04.01.01-12-1089/17	Gmina Dobra	Montaż OZE w indywidualnych gospodarstwach domowych	40 565 466,21 zł	36 376 627,00 zł	21 825 976,20 zł	63,00	87,50%	POZYTYWNY
3	RPMP.04.01.01-12-1084/17	Miasto Limanowa	Rozwój infrastruktury produkcji energii ze źródeł odnawialnych	25 260 286,80 zł	23 353 260,00 zł	14 011 956,00 zł	63,00	87,50%	POZYTYWNY
4	RPMP.04.01.01-12-1091/17	Gmina Maków Podhalański	Rozwój infrastruktury produkcji energii ze źródeł odnawialnych	26 071 048,71 zł	22 769 837,00 zł	13 661 902,20 zł	59,00	81,94%	POZYTYWNY
5	RPMP.04.01.01-12-1095/17	Stowarzyszenie "Na Śliwkowym Szlaku"	Rozwój infrastruktury produkcji energii ze źródeł odnawialnych na obszarze LGD Stowarzyszenie 'Na Śliwkowym Szlaku'	9 517 143,20 zł	9 517 143,20 zł	5 710 285,89 zł	53,00	73,61%	POZYTYWNY
6	RPMP.04.01.01-12-1119/17	Gmina Andrychów	Budowa infrastruktury służącej wytwarzaniu energii ze źródeł odnawialnych w Gminach Andrychów, Kalwaria Zebrzydowska i Stryszów.	16 145 742,08 zł	13 740 656,90 zł	7 961 137,52 zł	53,00	73,61%	POZYTYWNY
7	RPMP.04.01.01-12-1086/17	Sądeckie Wodociągi Sp. z o.o.	Optymalizacja zużycia energii elektrycznej i ciepła na obiektach Spółki "Sądeckie Wodociągi" poprzez wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii.	6 377 584,35 zł	3 952 894,47 zł	1 852 526,78 zł	50,00	69,44%	POZYTYWNY
8	RPMP.04.01.01-12-1088/17	Gmina Kęty	Instalacje odnawialnych źródeł energii w Gminie Kęty	4 459 596,43 zł	4 068 193,03 zł	2 440 915,80 zł	50,00	69,44%	POZYTYWNY
9	RPMP.04.01.01-12-1110/17	GINA BRZESZCZE	Brzeszcze - gmina pełna energii. Inwestycje w odnawialne źródła energii na terenie Gminy Brzeszcze	1 503 032,04 zł	1 370 148,00 zł	822 088,80 zł	48,00	66,67%	POZYTYWNY
10	RPMP.04.01.01-12-1093/17	Miasto i Gmina Szczawnica	Rozwój infrastruktury wykorzystującej OZE do wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej w gminach partnerskich - Ochotnica Dolna, Krościenko nad Dunajcem i Szczawnica	12 368 613,48 zł	11 192 898,31 zł	6 715 738,88 zł	47,00	65,28%	POZYTYWNY

Lp.	Numer projektu	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Wartość projektu	Wartość kosztów kwalifikowanych	Maksymalna kwota dofinansowania (EFRR)	LICZBA PUNKTÓW UZYSKANYCH PRZEZ PROJEKT NA ETAPIE OCENY MERYTORYCZNEJ	LICZBA PUNKTÓW UZYSKANYCH PRZEZ PROJEKT NA ETAPIE OCENY MERYTORYCZNEJ W UJĘCIU %	WYNIK OCENY
11	RPMP.04.01.01-12-1083/17	Gmina Miasta Tarnowa	Rozwój infrastruktury produkcji energii ze źródeł odnawialnych na obiektach użyteczności publicznej na terenie miasta Tarnowa	6 469 139,89 zł	5 258 571,90 zł	2 818 322,68 zł	46,00	63,89%	POZYTYWNY
12	RPMP.04.01.01-12-1056/17	Gmina Stryszawa	Odnawialne źródła energii na terenie Gminy Stryszawa i Gminy Mucharz	6 973 618,49 zł	6 305 802,45 zł	3 783 481,45 zł	45,00	62,50%	POZYTYWNY
			SUMA	170 353 383,68 zł	151 138 392,26 zł	89 543 748,20 zł			