



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Wyniki oceny merytorycznej w ramach naboru nr FEPD.02.04-IZ.00-001/24 – część 1

Priorytet II. Region przyjazny środowisku

Działanie 2.4 Energia odnawialna

Typ projektu:

Investycje z zakresu budowy nowych lub zwiększenia mocy innowacyjnych jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepła ze wszystkich rodzajów OZE, w szczególności z biomasy, biogazu, biometanu, energii wiatru, słońca oraz Ziemi (geometria) wraz z magazynami energii lub ciepła działającymi na potrzeby danego źródła OZE oraz przyłączeniem do sieci (produkcja energii na potrzeby własne)

Lp.	Nr wniosku CST2021	Działanie	Beneficjent	Tytuł wniosku	Ogólna wartość projektu (PLN)	Koszty kwalifikowalne (PLN)	Dofinansowanie ogółem (PLN)	Punktacja	% uzyskanych punktów	Projekt oceniony pozytywnie/negatywnie zakwalifikowany/niezakwalifikowany do dofinansowania
1	FEPD.02.04-IZ.00-0001/24	02.04	Gmina Mońki	„BUDOWA ELEKTROWNI FOTOWOLTAICZNEJ Z MAGAZYNEM ENERGII PRZY ULICY MICKIEWICZA W MOŃKACH”	4 499 924,16 zł	4 330 405,56 zł	2 814 763,60 zł	77,00	77,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
2	FEPD.02.04-IZ.00-0005/24	02.04	Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	„Budowa elektrowni fotowoltaicznej wraz z magazynem energii i systemem zarządzania energią na potrzeby ZWKIEC Sp. z o.o. w Wysokiem Mazowieckiem”	5 195 971,69 zł	4 113 705,31 zł	2 673 908,45 zł	54,00	54,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
3	FEPD.02.04-IZ.00-0007/24	02.04	Miasto Kolno	Innowacyjne OZE w Mieście Kolno	564 843,43 zł	564 843,43 zł	395 390,40 zł	55,00	55,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
4	FEPD.02.04-IZ.00-0008/24	02.04	GMINA NOWINKA	Budowa instalacji OZE – fotowoltaika dla obiektów użyteczności publicznej na terenie gminy Nowinka	698 823,94 zł	698 823,94 zł	552 070,89 zł	55,00	55,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
5	FEPD.02.04-IZ.00-0009/24	02.04	EuropeGAS sp. z o.o.	Investycja w Odnawialne Źródła Energii w firmie EuropeGAS sp. z o.o.	281 600,00 zł	231 000,00 zł	150 150,00 zł	68,00	68,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
6	FEPD.02.04-IZ.00-0010/24	02.04	Szpital Ogólny w Wysokiem Mazowieckiem	Innowacyjne rozwiązania w zakresie OZE w Szpitalu Ogólnym w Wysokiem Mazowieckiem	1 864 957,49 zł	1 864 957,49 zł	1 212 222,37 zł	51,00	51,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania

7	FEPD.02.04-IZ.00-0025/24	02.04	KONTRASTO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inwestycja w Odnawialne Źródła Energii w firmie KONTRAST sp. z o.o.	866 660,00 zł	680 662,50 zł	459 447,17 zł	67,07	67,07%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
8	FEPD.02.04-IZ.00-0026/24	02.04	PATER GROUP S. DANILUK SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Inwestycja w Odnawialne Źródła Energii – Elektrownia Fotowoltaiczna PATER Siemiatycze 2	2 521 855,98 zł	1 869 000,00 zł	1 213 200,00 zł	81,00	81,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
9	FEPD.02.04-IZ.00-0035/24	02.04	Gmina Zawady	ROZBUDOWA INSTALACJI OZE NA POTRZEBY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W ZAWADACH	340 438,20 zł	340 438,20 zł	234 902,35 zł	58,00	58,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
10	FEPD.02.04-IZ.00-0036/24	02.04	Gmina Suchowola	Wykorzystanie innowacyjnych instalacji OZE na potrzeby Szkoły Podstawowej w Suchowoli	3 548 992,22 zł	3 548 992,22 zł	2 768 213,94 zł	71,72	71,72%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
11	FEPD.02.04-IZ.00-0040/24	02.04	Gmina Narewka	INNOWACYJNE OZE W GMINIE NAREWKA	1 585 221,49 zł	1 317 223,69 zł	895 712,11 zł	56,40	56,40%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
12	FEPD.02.04-IZ.00-0047/24	02.04	DEMEX SPOŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Inwestycja w innowacyjne źródła energii odnawialnej na potrzeby własne firmy Demex Sp. z o.o.	208 007,68 zł	170 631,30 zł	99 383,55 zł	73,00	73,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
13	FEPD.02.04-IZ.00-0085/24	02.04	Tadeusz Wojtkowski	Budowa instalacji fotowoltaicznej wraz z magazynem energii na potrzeby własne firmy Tadeusz Wojtkowski	280 127,92 zł	227 746,28 zł	148 035,06 zł	53,00	53,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
14	FEPD.02.04-IZ.00-0099/24	02.04	GMINA KRASNOPOL	Innowacyjne OZE w Gminie Krasnopol	296 178,94 zł	296 178,94 zł	251 752,09 zł	71,00	71,00%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
					22 753 603,14 zł	20 254 608,86 zł	13 869 151,98 zł			