



Fundusze Europejskie
dla Podlaskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Załącznik do uchwały nr 35/689/2024
Zarządu Województwa Podlaskiego
z dnia 1 października 2024 r.

Lista zawierająca wyniki oceny merytorycznej w ramach naboru nr FEPD.02.04-IZ.00-001/23

Priorytet II. Region przyjazny środowisku

Działanie 2.4 Energia odnawialna

Typ projektu: Budowa lub rozbudowa magazynów energii elektrycznej oraz magazynów ciepła poprawiających sprawność wykorzystania energii z OZE

Lp.	Nr wniosku CST2021	Działanie	Beneficjent	Tytuł wniosku	Ogólna wartość projektu (PLN)	Koszty kwalifikowalne (PLN)	Dofinansowanie ogółem (PLN)	Punktacja	% uzyskanych punktów	Kryterium rozstrzygające nr 1 - Lokalizacja inwestycji	Projekt oceniony pozytywnie/negatywnie zakwalifikowany/niezakwalifikowany do dofinansowania
1	FEPD.02.04-IZ.00-0011/23	02.04	Gmina Goniądz	Magazyny energii elektrycznej dla budynków mieszkalnych w Gminie Goniądz	535 500,00	535 500,00	455 175,00	100,00	100,00%	72,11%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
2	FEPD.02.04-IZ.00-0001/23	02.04	Gmina Dąbrowa Białostocka	Budowa magazynów energii na potrzeby mieszkańców Gminy Dąbrowa Białostocka	4 317 579,00	4 317 579,00	3 669 942,15	90,00	90,00%	69,52%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
3	FEPD.02.04-IZ.00-0005/23	02.04	Gmina Wyszki	Magazyny energii na terenie Gminy Wyszki – projekt grantowy	3 750 170,40	3 750 170,40	3 187 644,84	75,00	75,00%	66,21%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
4	FEPD.02.04-IZ.00-0002/23	02.04	Gmina Mońki	Budowa magazynów energii na potrzeby mieszkańców Gminy Mońki	3 576 825,00	3 576 825,00	3 040 301,25	70,00	70,00%	85,72%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
5	FEPD.02.04-IZ.00-0006/23	02.04	Gmina Grodzisk	Magazyny energii na terenie Gminy Grodzisk – projekt grantowy	5 010 206,39	5 010 206,39	4 258 675,43	70,00	70,00%	89,05%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
6	FEPD.02.04-IZ.00-0010/23	02.04	Gmina Miasto Augustów	Granty na magazyny energii i ciepła dla mieszkańców Augustowa	4 370 458,81	4 366 273,12	3 711 332,15	70,00	70,00%	133,84%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
7	FEPD.02.04-IZ.00-0004/23	02.04	Gmina Rajgród	MAGAZYNY ENERGII DLA MIESZKAŃCÓW GMINY RAJGRÓD	837 267,60	837 267,60	711 677,46	65,00	65,00%	101,36%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania

8	FEPD.02.04-IZ.00-0007/23	02.04	Gmina Sokółka	Montaż magazynów energii na potrzeby bytowe mieszkańców Gminy Sokółka	7 105 166,47	7 101 886,47	6 036 603,49	65,00	65,00%	119,76%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
9	FEPD.02.04-IZ.00-0009/23	02.04	Związek Powiatowo – Gminny „Łomżyńskie Forum Samorządowe”	Samorzady wspierają poprawę sprawności wykorzystywania energii z OZE – budujemy magazyny energii elektrycznej i magazyny ciepła	18 338 565,00	18 338 565,00	15 587 780,25	62,90	62,90%	94,85%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
10	FEPD.02.04-IZ.00-0008/23	02.04	Gmina Nowe Piekuty	MAGAZYNY ENERGII DLA MIESZKAŃCÓW GMINY NOWE PIEKUTY	982 714,20	982 714,20	835 307,06	60,00	60,00%	73,91%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
11	FEPD.02.04-IZ.00-0013/23	02.04	Miasto Siemiatycze	Granty na magazyny energii i ciepła dla mieszkańców Siemiatycz	1 728 846,00	1 728 846,00	1 469 519,10	60,00	60,00%	125,91%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
12	FEPD.02.04-IZ.00-0003/23	02.04	Miasto Bielsk Podlaski	Magazyny energii elektrycznej oraz magazyny ciepła dla budynków mieszkalnych w Bielsku Podlaskim	4 714 750,00	4 714 750,00	4 007 537,50	60,00	60,00%	133,83%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
13	FEPD.02.04-IZ.00-0014/23	02.04	Gmina Michałowo	Magazynowanie energii słonecznej w Gminie Michałowo	2 920 000,00	2 920 000,00	2 482 000,00	60,00	60,00%	183,24%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania
14	FEPD.02.04-IZ.00-0012/23	02.04	Gmina Hajnówka	Budowa lub rozbudowa magazynów energii elektrycznej oraz magazynów ciepła na potrzeby gospodarstw domowych Gminy Hajnówka	2 043 084,00	2 043 084,00	1 725 571,40	55,00	55,00%	125,79%	Projekt oceniony pozytywnie zakwalifikowany do dofinansowania