



Fundusze Europejskie  
dla Łódzkiego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



województwo  
łódzkie

Załącznik do Uchwały nr 42 /24  
Zarządu Województwa Łódzkiego  
z dnia 30 stycznia 2024 roku

**Lista projektów ocenionych na etapie oceny formalnej w ramach:  
Numer naboru: FELD.09.03-IZ.00-001/23  
Numer i nazwa Priorytetu: Priorytet FELD.09 Fundusze europejskie dla Łódzkiego w transformacji  
Numer i nazwa Działania: Działanie FELD.09.03 Przestrzeń w transformacji  
programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027**

Lp.	Numer wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Siedziba wnioskodawcy	Tytuł projektu	Wydatki ogółem (PLN)	Dofinansowanie (PLN)	Wynik
1	FELD.09.03-IZ.00-0003/23	Gmina Widawa	Widawa	Infrastruktura OZE w Gminie Widawa	21 163 978,68	20 105 779,75	pozytywny
2	FELD.09.03-IZ.00-0004/23	Gmina Szczerców	Szczerców	Montaż instalacji OZE w Gminie Szczerców - etap II	10 653 651,90	10 120 969,30	pozytywny
3	FELD.09.03-IZ.00-0006/23	Gmina Wieluń	Wieluń	Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Wieluń - edycja III (instalacje prosumenckie)	38 057 972,58	36 155 073,96	pozytywny
4	FELD.09.03-IZ.00-0008/23	Gminy Konopnica	Konopnica	Montaż instalacji OZE na terenie Gminy Konopnica	9 899 072,88	9 404 119,24	pozytywny
5	FELD.09.03-IZ.00-0010/23	Gmina Wieluń	Wieluń	Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Wieluń - edycja III (obiekty użyteczności publicznej)	2 571 860,87	1 816 324,00	pozytywny
6	FELD.09.03-IZ.00-0011/23	Gmina Dobryczyce	Dobryczyce	Sprawiedliwa transformacja poprzez instalacje odnawialnych źródeł energii w budynkach prywatnych w Gminie Dobryczyce	47 753 667,78	45 365 984,39	pozytywny
7	FELD.09.03-IZ.00-0012/23	Gmina Gorzkowice	Gorzkowice	Odnawialne źródła energii w Gminie Gorzkowice – edycja II	25 407 205,81	23 769 257,52	pozytywny
8	FELD.09.03-IZ.00-0013/23	Gmina Kluki	Kluki	Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie gminy Kluki – etap II	26 364 034,68	25 045 882,95	pozytywny

9	FELD.09.03-IZ.00-0014/23	Gmina Rozprza	Rozprza	Odnawialne źródła energii w Gminie Rozprza	21 394 036,36	19 876 396,84	pozytywny
10	FELD.09.03-IZ.00-0015/23	Gmina Pajęczno	Pajęczno	Zielona energia w Gminie Pajęczno	22 543 865,57	21 416 672,29	pozytywny
11	FELD.09.03-IZ.00-0017/23	Gmina Ostrówek	Ostrówek	Montaż instalacji OZE na terenie Gminy Ostrówek	9 115 427,10	7 958 035,43	pozytywny
12	FELD.09.03-IZ.00-0018/23	Gmina Dobryczyce	Dobryczyce	Sprawiedliwa transformacja poprzez instalacje odnawialnych źródeł energii w budynkach publicznych w Gminie Dobryczyce	2 287 285,78	1 221 887,22	pozytywny
13	FELD.09.03-IZ.00-0020/23	Gmina Wierzchlas	Wierzchlas	Odnawialne źródła energii w Gminie Wierzchlas - etap 3	33 452 434,66	31 779 812,93	pozytywny
14	FELD.09.03-IZ.00-0022/23	Gmina Żelów	Żelów	Montaż instalacji OZE na terenie Gminy Żelów	9 468 519,96	8 995 093,96	pozytywny
15	FELD.09.03-IZ.00-0024/23	Miasto i Gmina Działoszyn	Działoszyn	Odnawialne źródła energii na terenie Miasta i Gminy Działoszyn - Etap II	42 108 349,41	40 002 931,94	pozytywny
16	FELD.09.03-IZ.00-0025/23	Gmina Bełchatów	Bełchatów	Odnawialne Źródła Energii na terenie Gminy Bełchatów – edycja III	8 809 108,62	7 582 609,30	pozytywny
17	FELD.09.03-IZ.00-0026/23	Gmina Gomunice	Gomunice	Zielona energia w Gminie Gomunice	3 125 143,41	2 413 728,65	pozytywny
18	FELD.09.03-IZ.00-0027/23	Gmina Lgota Wielka	Lgota Wielka	Instalacje OZE w Gminie Lgota Wielka	8 499 196,60	8 074 236,77	pozytywny
19	FELD.09.03-IZ.00-0030/23	Gmina Osjaków	Osjaków	Odnawialne źródła energii w Gminie Osjaków – etap III	18 631 316,59	17 699 750,76	pozytywny
20	FELD.09.03-IZ.00-0031/23	Gmina Kamieńsk	Kamieńsk	Odnawialne źródła energii w Gminie Kamieńsk - edycja III	37 131 931,44	35 275 334,87	pozytywny
21	FELD.09.03-IZ.00-0032/23	Gmina Wola Krzysztoporska	Wola Krzysztoporska	Budowa farmy fotowoltaicznej wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Parzniewice Duże, gm. Wola Krzysztoporska	7 730 000,00	5 970 325,19	pozytywny
22	FELD.09.03-IZ.00-0033/23	Gmina Siemkowice	Siemkowice	Budowa odnawialnych źródeł energii w Gminie Siemkowice – etap II	7 887 343,57	7 492 976,39	pozytywny
23	FELD.09.03-IZ.00-0034/23	Parafia Rzymskokatolicka PW Podwyższenia Krzyża Świętego	Widawa	Odnawialne źródła energii w parafiach na terenie Gminy Widawa	2 620 209,27	2 489 198,81	pozytywny
24	FELD.09.03-IZ.00-0035/23	Gmina Lgota Wielka	Lgota Wielka	Instalacje OZE w Gminie Lgota Wielka – budynki użyteczności publicznej	3 528 595,71	2 725 338,15	pozytywny
25	FELD.09.03-IZ.00-0036/23	Gmina Czarnożyły	Czarnożyły	Montaż instalacji OZE na terenie Gminy Czarnożyły	12 118 741,50	11 512 804,43	pozytywny

26	FELD.09.03-IZ.00-0038/23	Szpital Powiatowy w Radomsku	Radomsko	Fotowoltaiczny carport w Szpitalu Powiatowym w Radomsku	8 931 030,00	8 484 478,50	pozytywny
27	FELD.09.03-IZ.00-0039/23	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	Bełchatów	Zastosowanie nowoczesnych rozwiązań technologicznych w zakresie energii elektrycznej i ciepłej w Szpitalu Wojewódzkim im. Jana Pawła II w Bełchatowie	9 269 379,14	8 805 910,18	pozytywny
28	FELD.09.03-IZ.00-0040/23	Gmina Radomsko	Radomsko	Odnawialne źródła energii w Gminie Radomsko	20 790 700,35	19 751 165,32	pozytywny
29	FELD.09.03-IZ.00-0041/23	EPOWER Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Łódź	Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 0,858 MW w gminie Bełchatów, miejscowość Księży Młyn	3 632 930,00	2 319 790,50	pozytywny
30	FELD.09.03-IZ.00-0042/23	Czysta Energia SKB Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna	Włodzimierz, gm. Kamieńsk	Czysta energia w gminie Kamieńsk - instalacja fotowoltaiczna w miejscowości Podjezioro	42 023 575,76	15 374 478,94	pozytywny
31	FELD.09.03-IZ.00-0043/23	Miasto Radomsko	Radomsko	Wsparcie sprawiedliwej transformacji poprzez rozwój infrastruktury OZE dla mieszkańców Miasta Radomska	37 994 303,34	36 094 588,17	pozytywny
32	FELD.09.03-IZ.00-0044/23	Miasto Bełchatów	Bełchatów	"Montaż instalacji OZE w Przedszkolu Samorządowym nr 5 oraz Szkole Podstawowej nr 4 w Bełchatowie"	1 122 633,30	1 066 501,63	pozytywny
33	FELD.09.03-IZ.00-0045/23	Gmina Rusiec	Rusiec	Odnawialne źródła energii w Gminie Rusiec - edycja 2	7 521 760,49	7 145 672,47	pozytywny
34	FELD.09.03-IZ.00-0047/23	ENER SK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Rabowice, gm. Swarzędz	Instalacja fotowoltaiczna Dobroszyce II - gm. Dobroszyce	3 075 000,00	1 625 000,00	pozytywny
35	FELD.09.03-IZ.00-0049/23	VARITEX PV7 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Łódź	Budowa farmy fotowoltaicznej szansą rozwoju przedsiębiorstwa.	60 682 050,00	29 601 000,00	pozytywny
36	FELD.09.03-IZ.00-0050/23	GENOVO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Poznań	Instalacja fotowoltaiczna Kałduny, gm. Bełchatów	3 250 000,00	1 773 750,00	pozytywny
37	FELD.09.03-IZ.00-0051/23	Miasto Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski	Budowa instalacji OZE na terenie Miasta Piotrkowa Trybunalskiego — edycja II	24 021 880,08	22 820 786,06	pozytywny
38	FELD.09.03-IZ.00-0054/23	ENER SK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Rabowice, gm. Swarzędz	Instalacja fotowoltaiczna Dobroszyce III - gm. Dobroszyce	3 628 500,00	1 917 500,00	pozytywny

39	FELD.09.03-IZ.00-0056/23	PGE Ekoserwis S.A.	Wrocław	„Infrastruktura OZE w tym instalacja PV na nieruchomości i budynku Centrum GOZ Bełchatów ul. Wojska Polskiego 73”	3 770 000,00	1 508 000,00	pozytywny
40	FELD.09.03-IZ.00-0001/23	Klif Energy Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	Piotrków Trybunalski	Budowa elektrowni fotowoltaicznej wraz z magazynem energii na jej potrzeby w Klukach	6 985 018,80	4 486 233,72	negatywny
41	FELD.09.03-IZ.00-0002/23	Klif Energy Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	Piotrków Trybunalski	Budowa elektrowni fotowoltaicznej 0,91 MW wraz z magazynem energii na jej potrzeby w miejscowości Osiny Kolonia	6 900 543,15	4 430 505,99	negatywny
42	FELD.09.03-IZ.00-0005/23	Gmina Rząśnia	Rząśnia	Montaż instalacji OZE na terenie Gminy Rząśnia	5 567 866,23	5 289 472,93	negatywny
43	FELD.09.03-IZ.00-0007/23	Klif Energy Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	Piotrków Trybunalski	Budowa elektrowni fotowoltaicznej 0,93 MW wraz z magazynem energii na jej potrzeby w miejscowości Osiny Kolonia	6 921 461,79	4 444 305,80	negatywny
44	FELD.09.03-IZ.00-0009/23	Gmina Rząśnia	Rząśnia	Budowa farm fotowoltaicznych wraz z magazynami energii dla budynków komunalnych Gminy Rząśnia	1 581 658,02	806 896,02	negatywny
45	FELD.09.03-IZ.00-0016/23	Klif Energy Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	Piotrków Trybunalski	Budowa instalacji fotowoltaicznej dla Klif Energy wraz z magazynem energii na jej potrzeby w Piotrkowie Trybunalskim	1 610 258,10	1 064 628,27	negatywny
46	FELD.09.03-IZ.00-0019/23	Grabowski Grabowska Investment Spółka Komandytowa	Tczew	Wsparcie infrastruktury na budowę hybrydowej instalacji OZE	4 426 497,33	2 349 945,03	negatywny
47	FELD.09.03-IZ.00-0021/23	Gmina Kiełczygłów	Kiełczygłów	Montaż Instalacji OZE na terenie Gminy Kiełczygłów	8 794 442,64	7 475 276,24	negatywny
48	FELD.09.03-IZ.00-0023/23	Gmina Strzelce Wielkie	Strzelce Wielkie	Montaż urządzeń OZE w Gminie Strzelce Wielkie	38 341 957,50	36 424 859,63	negatywny
49	FELD.09.03-IZ.00-0029/23	MIR-KAR Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	Makowiska, gm. Pajęczno	MIR KAR - budowa instalacji fotowoltaicznej 50 kW z magazynem energii elektrycznej w Makowiskach	18 480 750,00	8 263 750,00	negatywny
50	FELD.09.03-IZ.00-0037/23	Gmina Sulmierzyce	Sulmierzyce	Odnawialne źródła energii w Gminie Sulmierzyce	38 629 915,92	36 698 420,12	negatywny

51	FELD.09.03-IZ.00-0046/23	PGE SOLEO Kleszczów Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Kleszczów	Budowa farmy fotowoltaicznej Kleszczów o łącznej mocy do 50 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną	197 405 389,17	72 221 483,84	negatywny
52	FELD.09.03-IZ.00-0048/23	Miejski Zakład Komunikacyjny Spółka z o.o.	Piotrków Trybunalski	Budowa instalacji fotowoltaicznej wraz z magazynem energii przez MZK sp. z o.o. w Piotrkowie Trybunalskim	6 407 700,00	5 010 328,50	negatywny
53	FELD.09.03-IZ.00-0052/23	Parafia Rzymskokatolicka p.w. Św. Jana Pawła II	Piotrków Trybunalski	Budowa infrastruktury służącej wytwarzaniu energii ze źródeł odnawialnych w Ośrodku Edukacji Duszpasterskiej w Piotrkowie Trybunalskim	1 839 000,00	1 747 050,00	negatywny
54	FELD.09.03-IZ.00-0053/23	Parafia św. Rocha w Radomsku	Radomsko	Montaż instalacji służącej do wytwarzaniu energii ze źródeł odnawialnych w budynkach Parafii Rzymskokatolickiej pw. św. Rocha w Radomsku	1 599 000,00	1 519 050,00	negatywny
55	FELD.09.03-IZ.00-0055/23	4K ENERGY Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Sieniec, gm. Wieluń	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 1,38 MW wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Sieniec	4 940 000,00	2 886 100,00	negatywny
56	FELD.09.03-IZ.00-0057/23	4K ENERGY Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Sieniec, gm. Wieluń	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 0,33 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w miejscowości Sieniec	2 073 500,00	1 211 402,50	negatywny
57	FELD.09.03-IZ.00-0058/23	Gmina Ładzice	Ładzice	OZE Ładzice	3 610 019,86	3 429 518,87	negatywny
58	FELD.09.03-IZ.00-0059/23	W4E ENERGIA ODNAWIALNA Sp. z o.o.	Łódź	Zmniejszanie skutków transformacji energetycznej w obszarze Bełchatowa	3 567 000,00	2 610 000,00	negatywny