

Szczegółowy Regulamin wyboru projektów w sposób niekonkurencyjny w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych

Fundusze Europejskie

Fundusz: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
Priorytet FELD.02 Fundusze europejskie dla zielonego
Łódzkiego

Działanie FELD.02.06 Odnawialne źródła energii – ZIT Łódzki
Obszar Metropolitalny

typ 1. wsparcie infrastruktury służącej do wytwarzania energii
elektrycznej, pochodzącej ze źródeł odnawialnych,

typ 2 .wsparcie infrastruktury służącej do wytwarzania energii ciepłej
lub chłodu, pochodzącej ze źródeł odnawialnych wraz z przyłączeniem do
sieci,

typ 3. wsparcie infrastruktury służącej do magazynowania ciepła lub
chłodu ze źródeł odnawialnych,

typ 4. wsparcie infrastruktury służącej do magazynowania energii
elektrycznej ze źródeł odnawialnych, pracującej na rzecz istniejącej
instalacji energii odnawialnej, a w przypadku projektu łączącego typ
przedsięwzięcia z wsparciem infrastruktury służącej do wytwarzania
energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych, również na
rzecz instalacji będącej przedmiotem projektu

Numer naboru: FELD.02.06-IZ.00-006/25

Łódź, listopad 2025 r.

Spis treści

| | |
|---|----|
| Podstawy prawne i dokumenty | 3 |
| Wykaz skrótów | 4 |
| Wykaz pojęć | 4 |
| Postanowienia ogólne | 6 |
| Kontakt i informacje dotyczące naboru | 6 |
| Przedmiot naboru | 6 |
| Podmioty uprawnione do ubiegania się o dofinansowanie | 9 |
| Termin i miejsce składania wniosków o dofinansowanie | 9 |
| Kwota przeznaczona na dofinansowanie projektu | 10 |
| Wskaźniki | 11 |
| Zasady finansowania projektu | 14 |
| Podstawowe warunki i procedury konstruowania budżetu projektu | 14 |
| Pomoc publiczna i pomoc de minimis | 15 |
| Procedura składania wniosku o dofinansowanie | 16 |
| Ocena formalna projektu | 17 |
| Ocena merytoryczna projektu | 18 |
| Postanowienia końcowe | 19 |
| Spis załączników | 19 |

Podstawy prawne i dokumenty

- 1) Nabór jest organizowany w oparciu o postanowienia niniejszego Regulaminu, Ramowy Regulamin wyboru projektów w sposób niekonkurencyjny w ramach Programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027, przyjęty przez Zarząd Województwa Łódzkiego (zwany dalej Regulaminem Ramowym) i wymienione w nim akty prawne oraz w oparciu o:
 - a) Strategię Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Łódzkiego Obszaru Metropolitalnego na lata 2021-2027 z dnia 7 czerwca 2024 r.;
 - b) Dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018 r. w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych;
 - c) Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 17 kwietnia 2024 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027;
 - d) Ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. prawo energetyczne;
 - e) Ustawę z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii;
 - f) Ustawę z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej;
 - g) Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 17 kwietnia 2024 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027;
 - h) Rozporządzenia Komisji (UE) 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L, 2023/2831 z 15.12.2023) – które zastępuje rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013;
 - i) Rozporządzenia Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych, propagowanie wodoru odnawialnego i wysokosprawnej kogeneracji w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027;
 - j) Rozporządzenia Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy na inwestycje wspierające efektywność energetyczną w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027;

- k) Rozporządzenia Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 8 grudnia 2023 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę energetyczną w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027.

Wykaz skrótów

Skróty używane w Szczegółowym Regulaminie zostały wymienione i wyjaśnione w Ramowym Regulaminie wyboru projektów w sposób niekonkurencyjny w ramach Programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego. Ponadto ilekroć jest mowa o:

OZE – Odnawialne Źródła Energii.

Wykaz pojęć

Pojęcia używane w Szczegółowym Regulaminie zostały wymienione i wyjaśnione w Ramowym Regulaminie wyboru projektów w sposób niekonkurencyjny w ramach Programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego. Ponadto ilekroć jest mowa o:

nabór niekonkurencyjny – to nabór, w którym wnioskodawcami ze względu na charakter lub cel projektu będą podmioty jednoznacznie określone przed złożeniem wniosku o dofinansowanie projektu, oraz które polegają na realizacji zadań publicznych wynikających z przepisów odrębnych;

biomasa – ulegająca biodegradacji część produktów, odpadów lub pozostałości pochodzenia biologicznego z rolnictwa, w tym substancje roślinne i zwierzęce, leśnictwa i związanych działów przemysłu, w tym rybołówstwa i akwakultury, przetworzoną biomasę, w szczególności w postaci brykietu, peletu, torfykatu i biowęgla, a także ulegającą biodegradacji część odpadów przemysłowych lub komunalnych pochodzenia roślinnego lub zwierzęcego, w tym odpadów z instalacji do przetwarzania odpadów oraz odpadów z uzdatniania wody i oczyszczania ścieków, w szczególności osadów ściekowych, zgodnie z przepisami o odpadach w zakresie kwalifikowania części energii odzyskanej z termicznego przekształcania odpadów;

energia geotermalna – energia o charakterze nieantropogenicznym skumulowana w postaci ciepła pod powierzchnią ziemi;

Klaster energii – porozumienie, którego przedmiotem jest współpraca w zakresie wytwarzania, magazynowania, równoważenia zapotrzebowania, dystrybucji energii elektrycznej lub paliw w rozumieniu art. 3 pkt 3 ustawy - Prawo energetyczne lub obrotu nimi, lub w zakresie wytwarzania, magazynowania, równoważenia zapotrzebowania, przesyłania lub dystrybucji ciepła, lub obrotu ciepłem, w celu zapewnienia jego stronom korzyści gospodarczych, społecznych lub środowiskowych lub zwiększenia elastyczności systemu elektroenergetycznego, którego stroną jest co najmniej:

- a) jednostka samorządu terytorialnego lub
- b) spółka kapitałowa utworzona na podstawie art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 679) przez jednostkę samorządu terytorialnego z siedzibą na obszarze działania klastra energii, lub
- c) spółka kapitałowa, której udział w kapitale zakładowym spółki, o której mowa w lit. b, jest większy niż 50% lub przekracza 50% liczby udziałów lub akcji;

odnawialne źródło energii – odnawialne, niekopalne źródła energii obejmujące energię wiatru, energię promieniowania słonecznego, energię aerotermalną, energię geotermalną, energię hydrotermalną, hydroenergię, energię fal, prądów i pływów morskich, energię otoczenia, energię otrzymywaną z biomasy, biogazu, biogazu rolniczego, biometanu, biopłynów oraz z wodoru odnawialnego;

spółdzielnia energetyczna - spółdzielnia w rozumieniu art. 1 § 1 ustawy z dnia 16 września 1982 r. - Prawo spółdzielcze (Dz. U. z 2024 r. poz. 593) albo spółdzielnię rolników w rozumieniu art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 4 października 2018 r. o spółdzielniach rolników (Dz. U. z 2025 r. poz.443), których przedmiotem działalności jest wytwarzanie energii elektrycznej lub biogazu, lub biogazu rolniczego, lub biometanu, lub ciepła w instalacjach odnawialnego źródła energii, obrót nimi lub ich magazynowanie, dokonywane w ramach działalności prowadzonej wyłącznie na rzecz tych spółdzielni oraz ich członków;

zielono-niebieska infrastruktura – obszary naturalne (np. Natura 2000), półnaturalne (np. parki miejskie), a także elementy sztuczne (takie jak np. tzw. zielone dachy, tzw. zielone ściany) zaprojektowane i zarządzane w sposób mający

zapewnić szeroką gamę usług ekosystemowych. Może ona obejmować zarówno elementy zieleni (np. zadrzewienia) jak i elementy wodne (np. zbiorniki, oczka wodne).

§ 1

Postanowienia ogólne

Przystąpienie do naboru jest równoznaczne z akceptacją przez Wnioskodawcę zapisów Regulaminu Ramowego, oraz postanowień niniejszego Regulaminu.

§ 2

Instytucja ogłaszająca nabór

(kontakt w zakresie informacji dotyczących naboru)

- 1) Instytucją ogłaszającą nabór jest Instytucja Zarządzająca Programem regionalnym Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027, obsługiwana przez Departament Wdrażania Programu Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego, adres: ul. Traugutta 21/23, 90-113 Łódź.
- 2) Informacji i wyjaśnień dotyczących naboru udziela drogą telefoniczną oraz za pomocą poczty elektronicznej Departament Wdrażania Programu Regionalnego, Departament Wdrażania Programu Regionalnego, Wydział Wyboru Projektów Obszarów Strategicznych i Priorytetowych tel. 42 663 37 72

§ 3

Przedmiot naboru

- 1) Przedmiotem naboru jest wybór do dofinansowania w sposób niekonkurencyjny projektów pn.:
 - a) „Budowa instalacji fotowoltaicznych dla obiektów użyteczności publicznej w Gminie Lutomiersk – etap I”
 - b) „Budowa instalacji fotowoltaicznych dla obiektów użyteczności publicznej w Gminie Lutomiersk – etap II”
 - c) „Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie Miasta Brzeziny – Etap III”
 - d) „Odnawialne źródła energii w Pabianickim Centrum Medycznym Sp. z o.o.”.

- 2) Projekty wymienione w pkt. 1) zostały wskazane w Strategii Związku ZIT Łódzki Obszar Metropolitalny zatwierdzonej Uchwałą Nr 5/2024 Rady Stowarzyszenia Łódzki Obszar Metropolitalny w dniu 7 czerwca 2024 r.
- 3) Celem szczegółowym Działania FELD.02.06 Odnawialne źródła energii - ZIT Łódzki Obszar Metropolitalny w ramach Priorytetu FELD.02 Fundusze europejskie dla zielonego Łódzkiego jest wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju.
- 4) W ramach naboru wspierane będą typy projektu:
 1. wsparcie infrastruktury służącej do wytwarzania energii elektrycznej, pochodzącej ze źródeł odnawialnych.
 2. wsparcie infrastruktury służącej do wytwarzania energii cieplnej lub chłodu, pochodzącej ze źródeł odnawialnych wraz z przyłączeniem do sieci;
 3. wsparcie infrastruktury służącej do magazynowania ciepła lub chłodu ze źródeł odnawialnych .
 4. wsparcie infrastruktury służącej do magazynowania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych, pracującej na rzecz istniejącej instalacji energii odnawialnej, a w przypadku projektu łączącego typ przedsięwzięcia z wsparciem infrastruktury służącej do wytwarzania energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych, również na rzecz instalacji będącej przedmiotem projektu.
- 5) Przedsięwzięcia możliwe do dofinansowania w ramach niniejszego naboru to:
 1. W zakresie Typu 1 - Budowa, przebudowa lub modernizacja infrastruktury, co do której brakuje systemów wsparcia operacyjnego lub gdy technologia OZE jest niewystarczająco dojrzała lub charakteryzuje się wyższym ryzykiem albo niższą rentownością, służącej do produkcji energii elektrycznej przy wykorzystaniu źródeł odnawialnych. Wspierane będą inwestycje dotyczące m.in.:
 - a) elektrowni wodnych (inwestycje ograniczone będą do działań dotyczących istniejących obiektów), wiatrowych;
 - b) instalacji wykorzystujących energię słoneczną, geotermalną, aerotermalną, z biomasy i biogazu.Wytworzona energia może być wykorzystana również na potrzeby własne.

Wyłącznie jako element projektu mogą być realizowane przedsięwzięcia z zakresu:

- budowy, przebudowy lub modernizacji sieci elektroenergetycznych o napięciu poniżej 110 kV, umożliwiających przyłączenie jednostek wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych do Krajowego Systemu Elektroenergetycznego;
- budowy lub zakupu magazynów energii elektrycznej działających na potrzeby danego źródła OZE.

2. W zakresie Typu 2 - Budowa, przebudowa lub modernizacja infrastruktury służącej do produkcji energii cieplnej lub chłodu przy wykorzystaniu źródeł odnawialnych. Wspierane będą inwestycje dotyczące m.in. instalacji wykorzystujących energię słoneczną, geotermalną, aerotermalną, z biomasy i biogazu.

Wytworzona energia może być wykorzystana również na potrzeby własne.

Wyłącznie jako element projektu mogą być realizowane przedsięwzięcia z zakresu budowy, przebudowy lub modernizacji infrastruktury umożliwiającej przyłączenie jednostek wytwarzania energii cieplnej lub chłodu do sieci ciepłowniczej lub chłodniczej.

3. W zakresie Typu 3 - Budowa lub zakup magazynów energii cieplnej lub chłodu ze źródeł odnawialnych.

4. W zakresie Typu 4 - Budowa lub zakup magazynów energii elektrycznej pracujących na rzecz istniejącej instalacji energii odnawialnej, a w przypadku projektu łączącego typ przedsięwzięcia z wsparciem infrastruktury służącej do wytwarzania energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych, również na rzecz instalacji będącej przedmiotem projektu.

- 6) Projekty muszą być realizowane w granicach administracyjnych województwa łódzkiego.
- 7) Nabór nie dotyczy projektów hybrydowych w rozumieniu art. 40 ustawy wdrożeniowej.
- 8) W ramach naboru nie przewiduje się realizacji projektów w formule projektu partnerskiego.
- 9) Dofinansowaniem nie może zostać objęty projekt, którego Wnioskodawca został wykluczony z możliwości otrzymania dofinansowania oraz projekt, który

został fizycznie ukończony (w przypadku robót budowlanych) lub w pełni wdrożony (w przypadku dostaw i usług) przed przedłożeniem wniosku o dofinansowanie projektu IZ FEŁ2027, niezależnie, od tego, czy wszystkie dotyczące tego projektu płatności zostały przez Wnioskodawcę dokonane – z zastrzeżeniem zasad określonych dla pomocy publicznej¹.

§ 4

Podmioty uprawnione do ubiegania się o dofinansowanie

Podmiotami, które mogą ubiegać się o dofinansowanie projektu w ramach Działania FELD.02.06 Odnawialne źródła energii – ZIT Łódzki Obszar Metropolitalny, zgodnie ze Strategią Związku ZIT Łódzki Obszar Metropolitalny, są:

- a) Gmina Lutomiersk – projekt pn. „Budowa instalacji fotowoltaicznych dla obiektów użyteczności publicznej w Gminie Lutomiersk – etap I”
- b) Gmina Lutomiersk – projekt pn. „Budowa instalacji fotowoltaicznych dla obiektów użyteczności publicznej w Gminie Lutomiersk – etap II”
- c) Miasto Brzeziny – projekt pn. „Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie Miasta Brzeziny – Etap III”
- d) Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o. – projekt pn. „Odnawialne źródła energii w Pabianickim Centrum Medycznym Sp. z o.o.”.

§ 5

Termin i miejsce składania wniosków o dofinansowanie

- 1) Termin rozpoczęcia naboru wniosków o dofinansowanie: 1 grudnia 2025 r. godzina 09:00.
- 2) Termin zakończenia naboru wniosków o dofinansowanie: 31 grudnia 2025 r. godzina 23:59.
- 3) Planowany termin rozstrzygnięcia naboru: czerwiec 2026 r.
- 4) Formularz wniosku o dofinansowanie projektu, którego wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu należy złożyć wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem systemu teleinformatycznego CST2021 (aplikacja WOD2021)

¹ Przez projekt fizycznie ukończony/w pełni wdrożony należy rozumieć projekt, dla którego przed dniem przedłożenia wniosku o dofinansowanie projektu nastąpił odbiór ostatecznych robót, dostaw lub usług przewidzianych do realizacji w jego zakresie rzeczowym.

dostępnego pod adresem wskazanym w zaproszeniu do złożenia wniosku o dofinansowanie.

Zaproszenie do złożenia wniosku o dofinansowanie jest wysyłane do Wnioskodawcy za pośrednictwem poczty elektronicznej.

Uwaga! Za datę złożenia wniosku o dofinansowanie uznaje się datę wpływu wersji elektronicznej wniosku za pośrednictwem aplikacji WOD2021. Wnioski złożone w innej formie nie podlegają ocenie i nie zostaną uwzględnione w Rejestrze złożonych wniosków o dofinansowanie.

§ 6

Kwota przeznaczona na dofinansowanie projektu

- 1) Kwota przeznaczona na dofinansowanie projektów w ramach niniejszego naboru ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego wynosi **2 010 203,41 EUR** (słownie: dwa miliony dziesięć tysięcy dwieście trzy euro cztery czterdzieści jeden eurocentów), tj. **8 533 313,45 PLN** (słownie: osiem milionów pięćset trzydzieści trzy tysiące trzysta trzynaście złotych czterdzieści pięć groszy), (kurs Euro = 4,2450 PLN z dnia 30.10.2025 r.), w tym:
 - a) dla projektu pn. „Budowa instalacji fotowoltaicznych dla obiektów użyteczności publicznej w Gminie Lutomiersk – etap I” – kwota dofinansowania wynosi **823 360,87 PLN** (słownie: osiemset dwadzieścia trzy tysiące trzysta sześćdziesiąt złotych osiemdziesiąt siedem groszy), tj. **193 960,16 EUR** (słownie: sto dziewięćdziesiąt trzy tysiące dziewięćset sześćdziesiąt euro szesnaście eurocentów);
 - b) dla projektu pn. „Budowa instalacji fotowoltaicznych dla obiektów użyteczności publicznej w Gminie Lutomiersk – etap II” – kwota dofinansowania wynosi **823 360,87 PLN** (słownie: osiemset dwadzieścia trzy tysiące trzysta sześćdziesiąt złotych osiemdziesiąt siedem groszy), tj. **193 960,16 EUR** (słownie: sto dziewięćdziesiąt trzy tysiące dziewięćset sześćdziesiąt euro szesnaście eurocentów);
 - c) dla projektu pn. „Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych na terenie Miasta Brzeziny – Etap III” – kwota dofinansowania wynosi **2 835 655,41 PLN** (słownie: dwa miliony osiemset trzydzieści pięć tysięcy sześćset pięćdziesiąt pięć złotych czterdzieści jeden groszy), tj. **667 998,92**

EUR (słownie: sześćset sześćdziesiąt siedem tysięcy dziewięćset dziewięćdziesiąt osiem euro dziewięćdziesiąt dwa eurocenty);

- d) dla projektu pn. „Odnawialne źródła energii w Pabianickim Centrum Medycznym Sp. z o.o.” – kwota dofinansowania wynosi **4 050 936,30 PLN** (słownie: cztery miliony pięćdziesiąt tysięcy dziewięćset trzydzieści sześć złotych trzydzieści groszy), tj. **954 284,17 EUR** (słownie: dziewięćset pięćdziesiąt cztery tysiące dwieście osiemdziesiąt cztery euro siedemnaście eurocentów).
- 2) Kwota przeznaczona na dofinansowanie projektów wymienionych w pkt. 1) na potrzeby przygotowania Strategii Związku ZIT ŁOM, została przeliczona po kursie Euro=4,4536 PLN. Kursem Euro obowiązującym na gruncie przedmiotowego naboru jest kurs wskazany w pkt 1.
 - 3) Kwota alokacji na dofinansowanie projektu szacowana jest na podstawie kursu Euro Europejskiego Banku Centralnego z przedostatniego dnia roboczego KE w miesiącu poprzedzającym miesiąc, w którym nastąpiło ogłoszenie naboru.
 - 4) Instytucja Zarządzająca zastrzega sobie możliwość zmiany kwoty przeznaczonej na dofinansowanie projektów, w tym w wyniku zmiany kursu euro.
 - 5) Instytucja Zarządzająca informuje, iż kwota, która może zostać zakontraktowana w ramach zawieranych umów o dofinansowanie projektów w przedmiotowym naborze uzależniona jest od aktualnego w danym miesiącu kursu EURO oraz wartości algorytmu wyrażającego w PLN miesięczny limit środków wspólnotowych oraz krajowych możliwych do zakontraktowania. Otrzymanie przez Wnioskodawcę informacji o wybraniu do dofinansowania nie jest równoznaczne z podpisaniem umowy/podjęciem decyzji o dofinansowaniu projektu.
 - 6) Maksymalny poziom dofinansowania projektu w ramach naboru wynosi **85%** kosztów kwalifikowalnych projektu, w tym **z EFRR - 85%** kosztów kwalifikowanych projektu.
 - 7) Minimalny udział wkładu własnego Wnioskodawcy wynosi 15% wydatków kwalifikowalnych projektu oraz 100% wydatków niekwalifikowanych projektu.

§ 7

Wskaźniki

- 1) W ramach naboru obowiązują następujące wskaźniki produktu i rezultatu:

a) **Wskaźnik produktu**

- WLWK-PLRO031 - Długość wybudowanych sieci elektroenergetycznych dla OZE;
- WLWK-PLRO032 - Długość zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla OZE;
- WLWK-PLRO027 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE;
- WLWK-PLRO026 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE;
- WLWK-PLRO257 - Liczba powstałych magazynów chłodu;
- WLWK-PLRO237 - Liczba powstałych magazynów energii cieplnej;
- WLWK-PLRO238 - Liczba powstałych magazynów energii elektrycznej;
- WLWK-PLRO004 - Liczba wspartych dużych przedsiębiorstw;
- WLWK-RCO097 - Liczba wspartych społeczności energetycznych działających w zakresie energii odnawialnej;
- WLWK-PLRO036 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE;
- WLWK-PLRO034 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE;
- WLWK-PLRO037 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE;
- WLWK-PLRO035 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE;
- WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego;
- WLWK-PLRO208 - Pojemność magazynów energii elektrycznej;
- WLWK-PLRO263 - Pojemność magazynu ciepła lub chłodu;
- WLWK-RCO002 - Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w formie dotacji;
- WLWK-RCO075 - Wspierane strategie zintegrowanego rozwoju terytorialnego;
- PROG-FELDO009 - Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z energii wodnej;

- PROG-FELDO017 - Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z biomasy;
- PROG-FELDO019 - Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z energii geotermicznej;
- PROG-FELDO011 - Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego;
- PROG-FELDO015 - Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z biomasy i biogazu;
- PROG-FELDO014 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z biomasy i biogazu;
- PROG-FELDO012 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego;
- PROG-FELDO016 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z biomasy;
- PROG-FELDO018 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z energii geotermicznej;
- PROG-FELDO010 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego;
- PROG-FELDO013 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego;

b) Wskaźniki rezultatu

- WLWK-RCR032 - Dodatkowa moc zainstalowana odnawialnych źródeł energii;
- WLWK-PLRR014 - Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE;
- WLWK-PLRR013 - Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE;
- WLWK-PLRR098 - Liczba dodatkowych użytkowników podłączonych do sieci chłodniczej;
- WLWK-PLRR009 - Liczba dodatkowych użytkowników podłączonych do sieci ciepłowniczej;
- WLWK-PLRR028 - Liczba wprowadzonych innowacji produktowych;
- WLWK-RCR001 - Miejsca pracy utworzone we wspieranych jednostkach.

- 2) Definicje ww. wskaźników znajdują się w Liście definicji wskaźników zawartych w Szczegółowym Opisie Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027 dla Priorytetu FELD.02 Fundusze europejskie dla zielonego Łódzkiego.
- 3) W ramach przedmiotowego naboru nie mają zastosowania wskaźniki „własne”. W związku z czym nie należy dodawać tych wskaźników w projekcie. Zakaz ten nie dotyczy projektów rozliczanych kwotami ryczałtowymi, dla których Wnioskodawca zobowiązany jest wykazać wskaźniki opisujące kwoty ryczałtowe. Wskaźniki dla kwot ryczałtowych należy wykazać w Sekcji E1 oraz Sekcji C formularza wniosku.

§ 8

Zasady finansowania projektu

Maksymalną wartość zaliczki określa się do wysokości 90 % dofinansowania.

§ 9

Podstawowe warunki i procedury konstruowania budżetu projektu

- 1) W ramach przedmiotowego naboru nie istnieje możliwość wykorzystania mechanizmu cross-finansingu.
- 2) Uprozczone metody rozliczania wydatków w projekcie zostały uregulowane w § 9 Regulaminu Ramowego.
- 3) Do limitów wydatków kwalifikowalnych zaliczają się:
 - koszty pośrednie wg stawki ryczałtowej określonej w *Zasadach kwalifikowania wydatków w ramach programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027*,
 - wydatki związane z zakupem gruntów lub wkładem niepieniężnym w postaci gruntów lub nieruchomości będą kwalifikowane do wysokości 10% wydatków kwalifikowalnych projektu, a w przypadku terenów opuszczonych oraz przemysłowych, na których znajdują się budynki, limit ten zostaje podniesiony do 15 %. Limity dotyczące zakupu gruntów nie mają zastosowania do projektów dotyczących ochrony środowiska, których beneficjentami są podmioty administracji publicznej;

- wydatki na dostępność,
 - pomoc publiczna i de minimis (jeśli dotyczy),
 - cross-financing (jeśli dotyczy).
- 4) Na potrzeby przygotowania analizy finansowej projektu lub przygotowania studium wykonalności wskazuje się, że okres odniesienia (horyzont czasowy inwestycji zgodnie z Załącznikiem I do rozporządzenia nr 480/2014) dla projektów składanych w ramach naboru wynosi **15 lat**.

§ 10

Pomoc publiczna i pomoc de minimis

- 1) W ramach naboru, zgodnie z SzOP FEŁ2027, przewiduje się udzielanie dofinansowania w ramach pomocy publicznej, pomocy de minimis lub udzielenie wsparcia bez pomocy publicznej.
- 2) Przed wypełnieniem wniosku o dofinansowanie należy przeanalizować projekt pod kątem występowania pomocy publicznej/pomocy de minimis. Obowiązek dokonania analizy spoczywa na Wnioskodawcy. Wnioskodawca obligatoryjnie jest zobowiązany do przeprowadzenia testu pomocy publicznej we wniosku o dofinansowanie.
- 3) W przypadku projektów objętych pomocą publiczną lub pomocą de minimis poziom dofinansowania wynikać będzie z przepisów prawa unijnego i krajowego dotyczącego udzielania tej pomocy, jednak nie może być wyższy niż 85 %.
- 4) W przypadku projektów objętych pomocą publiczną lub pomocą de minimis poziom wkładu własnego Beneficjenta wynikać będzie z odrębnych przepisów prawnych i zapisów SZOP FEŁ2027.
- 5) W przypadku wystąpienia pomocy publicznej lub pomocy de minimis wsparcie udzielane będzie zgodnie z właściwymi przepisami prawa unijnego i krajowego dotyczącymi zasad udzielania tej pomocy, obowiązującymi w momencie udzielania wsparcia, tj. na podstawie:
 - a) Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 17 kwietnia 2024 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027;
 - b) Rozporządzenia Komisji (UE) 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii

- Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L, 2023/2831 z 15.12.2023) – które zastępuje rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013;
- c) Rozporządzenia Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych, propagowanie wodoru odnawialnego i wysokosprawnej kogeneracji w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027;
 - d) Rozporządzenia Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy na inwestycje wspierające efektywność energetyczną w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027;
 - e) Rozporządzenia Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 8 grudnia 2023 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę energetyczną w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027.
- 6) W przypadku projektu nieobjętego pomocą publiczną wsparcie udzielane będzie na zasadach ogólnych w rozumieniu art. 107 ust. 1 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej.

§ 11

Procedura składania wniosku o dofinansowanie oraz procedura oceny i wyboru projektów

- 1) W ramach naboru Wnioskodawca zobowiązany jest do złożenia wniosku o dofinansowanie projektu wraz z wszystkimi załącznikami obligatoryjnymi, które są niezbędne do dokonania oceny, wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem aplikacji WOD2021 w ramach ogłoszonego naboru. Lista ww. załączników została wskazana w Sekcji J Formularza wniosku, który stanowi załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu. Sposób wypełnienia załączników został opisany w Instrukcji wypełniania wniosku, która stanowi załącznik nr 2 do niniejszego Regulaminu.
- 2) Procedura oceny i wyboru projektów uregulowana została w Regulaminie Ramowym, z zastrzeżeniem § 12 i 13 niniejszego Regulaminu.
- 3) Jeśli z naboru wycofane zostaną wszystkie wnioski, IZ FEŁ anuluje postępowanie.

- 4) Informacja o anulowaniu postępowania zamieszczona zostanie na stronie internetowej Funduszy Europejskich dla Łódzkiego na lata 2021-2027 i na portalu Funduszy Europejskich w terminie 7 dni od anulowania.

§ 12

Ocena formalna projektu

- 1) Ocena formalna projektu obejmuje ocenę spełniania przez projekt kryteriów o charakterze formalnym wskazanych w Załączniku nr 3 do niniejszego Regulaminu.
- 2) Ocena formalna składa się z:
 - I etapu oceny formalnej polegającego na ocenie kryteriów dostępu (niepodlegających poprawie);
 - II etapu oceny formalnej polegającego na ocenie kryteriów dostępu (podlegających poprawie/uzupełnieniu lub wyjaśnieniu);
- 3) W ramach I etapu oceny formalnej ocenie podlegają następujące **kryteria dostępu (niepodlegające poprawie)**:
 - *Typ beneficjenta*
 - *Miejsce realizacji projektu*
 - *Działania dyskryminujące*
 - *Uzasadniona opinia Komisji Europejskiej*
- 4) W ramach II etapu oceny formalnej ocenie podlegają następujące **kryteria dostępu (podlegające poprawie/ uzupełnieniu lub wyjaśnieniu)**:
 - *Zgodność z instrukcją wypełniania wniosku*
 - *Zgodność z regulaminem wyboru projektów*
 - *Partnerstwo*
 - *Projekt hybrydowy*
 - *Zasady równościowe*
 - *KPP*
 - *KPON*
 - *Zrównoważony rozwój*
 - *Przeniesienie produkcji*
 - *Właściwa metoda rozliczania wydatków*
 - *Zgodność z typem projektu*

- *Zgodność projektu z obowiązującymi przepisami*
- *Budżet projektu*
- *Kwalifikowalność kosztów w projekcie*
- *Odporność infrastruktury na zmiany klimatu*

§ 13

Ocena merytoryczna projektu

- 1) Ocena merytoryczna projektu obejmuje ocenę spełniania przez projekt kryteriów o charakterze merytorycznym wskazanych w Załączniku nr 3 do niniejszego Regulaminu.
- 2) Ocena merytoryczna składa się z:
 - I etapu oceny merytorycznej polegającego na ocenie kryteriów dostępu (podlegających poprawie/uzupełnieniu lub wyjaśnieniu);
 - II etapu oceny merytorycznej polegającego na ocenie kryteriów punktowych (niepodlegających poprawie).
- 3) W ramach I etapu oceny merytorycznej ocenie podlegają następujące **kryteria dostępu (podlegające poprawie/uzupełnieniu lub wyjaśnieniu)**:
 - *Wykonalność techniczna, technologiczna projektu*
 - *Wykonalność finansowa i trwałość projektu*
 - *Wykonalność instytucjonalna projektu*
 - *Realność wskaźników*
 - *Inwestycje produkcyjne w przedsiębiorstwach innych niż MŚP*
 - *Zbieżność z projektem ZIT*
 - *Wpływ projektu na stan wód i obszary Natura 2000 (typ 1)*
 - *Kwalifikowalność projektu (typ 1)*
- 4) W ramach II etapu oceny merytorycznej ocenie podlegają następujące **kryteria punktowe (niepodlegających poprawie)**:
 - *Przygotowanie projektu*
 - *Zasada „n+3”*
 - *Współpraca międzynarodowa*
 - *Zielone zamówienia*
 - *Obszary wiejskie*
 - *Gęstość zaludnienia*

- *Efekt ekologiczny – CO2 (typ 1,2)*
- *Efekt ekologiczny – pył całkowity (typ 1,2)*
- *Wykorzystanie potencjału w zakresie OZE (typ 1,2)*

§ 14

Postanowienia końcowe

- 1) Niniejszy Regulamin wyboru projektów wchodzi w życie z dniem podjęcia uchwały Zarządu Województwa Łódzkiego w sprawie przyjęcia Szczegółowego Regulaminu wyboru projektów dla naboru FELD.02.06-IZ.00-006/25.
- 2) W sprawach nieuregulowanych w niniejszym Regulaminie zastosowanie mają odpowiednie zasady wynikające z Regulaminu Ramowego, Szczegółowego Opisu Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027, programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027, a także odpowiednich przepisów prawa wspólnotowego i krajowego.
- 3) W przypadku kolizji pomiędzy przepisami prawa, a niniejszym Regulaminem stosuje się przepisy prawa. W przypadku ewentualnej kolizji prawa unijnego z prawem krajowym, przepisy prawa unijnego stosuje się wprost.
- 4) Stosownie do art. 59 ustawy wdrożeniowej do postępowania w zakresie wyboru projektów do dofinansowania na podstawie ustawy nie stosuje się przepisów KPA, z wyjątkiem art. 24 i art. 57 § 1-4, chyba, że ustawa stanowi inaczej.

§ 15

Spis załączników

- 1) Załącznik nr 1 Wzór formularza wniosku o dofinansowanie wraz z załącznikami;
- 2) Załącznik nr 2 Instrukcja wypełnienia wniosku o dofinansowanie projektu;
- 3) Załącznik nr 3 Wyciąg z kryteriów wyboru projektów dla programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027 (EFRR).