



**lubelskie**  
Regionalny Program  
Operacyjny

Regionalny Program Operacyjny  
Województwa Lubelskiego  
na lata 2014 - 2020

## **DZIAŁANIE 15.1**

### **Wsparcie przedsiębiorstw w zakresie energetyki**



Lubelska Agencja Wspierania Przedsiębiorczości w Lublinie





Zasoby **REACT-EU** są to zasoby pochodzące z Instrumentu Unii Europejskiej na rzecz Odbudowy, zapewniające pomoc na wspieranie kryzysowych działań naprawczych w kontekście pandemii COVID-19 i jej skutków społecznych oraz przygotowanie do ekologicznej i cyfrowej odbudowy gospodarki zwiększającej jej odporność.

## Główny cel konkursu

Transformacja energetyczna regionalnej gospodarki poprzez zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii oraz poprawę efektywności energetycznej w sektorze przedsiębiorstw.



# DLA KOGO?

## Podmioty uprawnione do ubiegania się o dofinansowanie:

**Mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa**  
(zgodnie z definicją zawartą w Załączniku I do Rozporządzenia 651/2014)

- ✓ zatrudnienie mniej niż 250 pracowników
- ✓ roczny obrót ≤ 50 mln EUR i/lub bilans roczny ≤ 43 mln EUR

Określenie statusu powinno uwzględniać dane:

- Wnioskodawcy
- Podmiotów powiązanych
- Podmiotów partnerskich

**Spółki prawa handlowego, w których większość udziałów lub akcji posiadają jednostki samorządu terytorialnego lub ich związki (duże przedsiębiorstwa)**

- ✓ wpisane do rejestru przedsiębiorców w KRS
- ✓ Powstałe i działające w oparciu o Kodeks spółek handlowych
- ✓ udział JST lub związku JST w spółce wynosi > 50%

Konkurs

Rundy konkursu

**I RUNDA**

Instalacje do produkcji  
energii z OZE  
o mocy  
do 0,5 MW

**MOC ≤ 500 kW**

**II RUNDA**

Głęboka  
termomodernizacja

**III RUNDA**

Instalacje do produkcji  
energii z OZE  
o mocy  
powyżej 0,5 MW

**MOC > 500 kW**

# ALOKACJA

przeznaczona do dofinansowanie projektów:

**I RUNDA – 24 424 660,68 PLN (5 314 330 EUR)**

W tym rezerwa na procedurę odwoławczą – 3% alokacji: I runda – 732 739,82 PLN

**III RUNDA – 36 636 986,42 PLN (7 971 494 EUR)**

W tym rezerwa na procedurę odwoławczą – 3% alokacji: III runda – 1 099 109,59 PLN



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

[www.rpo.lubelskie.pl](http://www.rpo.lubelskie.pl)

## TERMINY NABORÓW (składania wniosków)

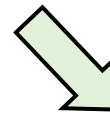


### I Runda

Instalacje do produkcji energii z OZE  
o mocy do 0,5 MW

**28.02.2022 - 21.03.2022**

**(do godziny 15:00:00)**



### III Runda

Instalacje do produkcji energii z OZE  
o mocy powyżej 0,5 MW

**21.04.2022 - 06.05.2022**

**(do godziny 15:00:00)**

### Wniosek składany jest wyłącznie w formie elektronicznej

Nabór wniosków o dofinansowanie prowadzony jest w systemie LSI2014 - <https://lsi2014.lubelskie.pl>.

**Instrukcja dotycząca wypełniania wniosku** znajduje się w:

- załączniku nr 1.1 do Regulaminu (runda I)
- załączniku nr 1.3 do Regulaminu (runda III)
- w formularzach wniosków wypełnianych bezpośrednio w systemie LSI2014.

**Instrukcja dotycząca przygotowania i złożenia wniosku o dofinansowanie w systemie LSI2014** określona została w załączniku nr 2 do Regulaminu.

Do wniosku o dofinansowanie należy dołączyć wymagane załączniki przygotowane zgodnie z zasadami zawartymi w **Instrukcji wypełniania załączników do wniosku o dofinansowanie**, stanowiącej załącznik nr 3 do Regulaminu

## Pomoc de minimis\*

**I runda** – wszystkie projekty:  
- koszty całkowite projektu

**III runda** – koszty w zakresie:  
- rozbudowy/przebudowy instalacji OZE  
- magazyny energii  
- prace przygotowawcze

- Rozporządzenie Komisji (UE) Nr **1407/2013** z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020

## Pomoc publiczna\*

**III runda** – projekty w zakresie:  
- budowy nowych instalacji OZE do produkcji energii

- Rozporządzenie Komisji (UE) Nr **651/2014** z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na inwestycje w układy wysokosprawnej kogeneracji oraz na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020

# POMOC DE MINIMIS

Wartość pomocy de minimis przyznanej jednemu przedsiębiorstwu nie może przekroczyć:

**200 000 EUR** w okresie trzech lat.

Wartość pomocy de minimis przyznanej jednemu przedsiębiorstwu prowadzącemu działalność zarobkową w zakresie drogowego transportu towarów nie może przekroczyć:

**100 000 EUR** w okresie trzech lat.

**Jedno przedsiębiorstwo** - wnioskodawca oraz wszystkie jednostki gospodarcze powiązane z wnioskodawcą jednym z poniższych stosunków:

- a) jedna jednostka gospodarcza posiada w drugiej jednostce gospodarczej większość praw głosu akcjonariuszy, wspólników lub członków;
- b) jedna jednostka gospodarcza ma prawo wyznaczyć lub odwołać większość członków organu administracyjnego, zarządzającego lub nadzorczego innej jednostki gospodarczej;
- c) jedna jednostka gospodarcza ma prawo wywierać dominujący wpływ na inną jednostkę gospodarczą zgodnie z umową zawartą z tą jednostką lub postanowieniami w jej akcie założycielskim lub umowie spółki;
- d) jedna jednostka gospodarcza, która jest akcjonariuszem lub wspólnikiem w innej jednostce gospodarczej lub jej członkiem, samodzielnie kontroluje, zgodnie z porozumieniem z innymi akcjonariuszami, wspólnikami lub członkami tej jednostki, większość praw głosu akcjonariuszy, wspólników lub członków tej jednostki.

Jednostki gospodarcze pozostające w jakimkolwiek ze stosunków, o których mowa powyżej, za pośrednictwem jednej innej jednostki gospodarczej lub kilku innych jednostek gospodarczych również są uznawane za jedno przedsiębiorstwo.



## RUNDA I

### Instalacje do produkcji energii z OZE o mocy do 0,5 MW ( $\leq 500$ kW)

#### BUDOWA/ROZBUDOWA/PRZEBUDOWA INSTALACJI OZE do produkcji energii elektrycznej i/lub ciepłej na potrzeby własne i/lub na sprzedaż

Dodatkowym elementem projektu może być zastosowanie magazynów energii - moc magazynu nie może być wyższa niż moc budowanej instalacji do produkcji energii z OZE, a w przypadku rozbudowy lub przebudowy instalacji moc magazynu nie może być wyższa niż całkowita moc instalacji powstałej w wyniku realizacji projektu po rozbudowie/przebudowie.

Moc instalacji dotyczy mocy zainstalowanej (znamionowej) – max. 500 kW

W przypadku projektów z zakresu rozbudowy lub przebudowy instalacji OZE moc 0,5 MW oznacza moc instalacji OZE, powstałej/powstałych w wyniku realizacji projektu, po rozbudowie lub przebudowie.

W ramach projektu istnieje możliwość budowy/rozbudowy/przebudowy więcej niż jednej instalacji OZE.  
W przypadku, gdy wnioskodawca w ramach projektu buduje więcej niż jedną instalację OZE, łączna wartość zainstalowanej mocy instalacji OZE powstałych w wyniku realizacji projektu nie może przekraczać 0,5 MW.

W przypadku, gdy wnioskodawca w ramach projektu rozbudowuje, przebudowuje więcej niż jedną instalację OZE, łączna wartość dodatkowej zainstalowanej mocy instalacji OZE powstałych w wyniku realizacji projektu nie może przekraczać 0,5 MW.

## RUNDA I

### Instalacje do produkcji energii z OZE o mocy do 0,5 MW ( $\leq 500$ kW)

#### Projekty objęte w całości pomocą de minimis

##### Poziom dofinansowania oraz wartość projektu:

- Maksymalna dopuszczalna kwota dofinansowania projektu: **200 000 EUR\*** (z zastrzeżeniem, że wnioskodawca w okresie roku obrachunkowego oraz dwóch lat poprzedzających nie otrzymał pomocy de minimis)

\*Kwota w PLN przeliczona będzie wg kursu NBP z dnia rozpoczęcia naboru, a następnie ponowne przeliczenie nastąpi w dniu podpisania umowy o dofinansowanie, po kursie NBP z dnia podpisania umowy o dofinansowanie.

##### **Intensywność pomocy:**

- Mikro i małe przedsiębiorstwa: **65%**
- Średnie przedsiębiorstwa: **55%**
- Duże przedsiębiorstwa, tj. spółki prawa handlowego, w których większość udziałów lub akcji posiada jednostka samorządu terytorialnego: **45%**
  
- Minimalna i maksymalna wartość projektu: **brak ograniczeń kwotowych**
- Minimalna i maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **brak ograniczeń kwotowych**

## RUNDA III

### Instalacje do produkcji energii z OZE o mocy powyżej 0,5 MW (> 500 kW)

#### BUDOWA/ROZBUDOWA/PRZEBUDOWA INSTALACJI OZE do produkcji energii elektrycznej i/lub ciepłej na potrzeby własne i/lub na sprzedaż

Dodatkowym elementem projektu może być zastosowanie magazynów energii - moc magazynu nie może być wyższa niż moc budowanej instalacji do produkcji energii z OZE, a w przypadku rozbudowy lub przebudowy instalacji moc magazynu nie może być wyższa niż całkowita moc instalacji powstałej w wyniku realizacji projektu po rozbudowie/przebudowie.

Moc instalacji dotyczy mocy zainstalowanej (znamionowej) > 500 kW

Zainstalowana moc powyżej 0,5 MW odnosi się do pojedynczej instalacji OZE, przy czym wnioskodawca w ramach projektu może budować, rozbudowywać lub przebudowywać kilka instalacji OZE, jednak moc każdej instalacji musi wynosić powyżej 0,5 MW, natomiast łączna ich moc nie może przekraczać mocy określonych w Szczegółowym Opisie Osi Priorytetowych tj.

- Promieniowanie słoneczne do **2 MW**

- Biomasa do **5 Mwe/MWt**

- Kogeneracja z OZE do **1 MW**

- Geotermia do **2 MWt**

- Woda do **5 Mwe**

- Wiatr do **5 MWe**

- Biogaz do **1 MWe**

W przypadku przebudowy bądź rozbudowy instalacji moc powyżej 0,5 MW odnosi się do pojedynczej instalacji końcowej, która powstanie w wyniku realizacji projektu. Tym samym w ramach projektu może podlegać rozbudowie lub przebudowie instalacja o mocy mniejszej niż 0,5 MW, przy czym rozbudowa, przebudowa każdej z instalacji OZE w projekcie musi dotyczyć dodatkowej zainstalowanej mocy powyżej 0,5 MW.

## RUNDA III

### Instalacje do produkcji energii z OZE o mocy powyżej 0,5 MW (> 500 kW)

#### Intensywność pomocy

	1. Budowa nowych instalacji	1. Przebudowa i rozbudowa instalacji 2. Magazyny energii 3. Prace przygotowawcze
Mikro i małe przedsiębiorstwa:	80%	65%
Średnie przedsiębiorstwa:	70%	55%
Duże przedsiębiorstwa, tj. spółki prawa handlowego, w których większość udziałów lub akcji posiada jednostka samorządu terytorialnego):	60%	45%

% - odnosi się do wartości wydatków kwalifikowalnych

Maksymalna kwota dofinansowania: **3 000 000 PLN**

- Minimalna i maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **brak ograniczeń kwotowych\***
- Minimalna wartość projektu: **brak ograniczeń kwotowych**
- Maksymalna wartość projektu:
  - przedsiębiorstwa z sektora MŚP: **brak ograniczeń kwotowych**
  - spółki prawa handlowego, w których większość udziałów lub akcji posiada JST: **2 mln EUR (wg kursu z 30.12.2021 r.)**

\* W przypadku budowy **nowych** instalacji OZE do wytwarzania energii wartość wydatków kwalifikowalnych oraz kwota dofinansowania nie może dodatkowo przekraczać maksymalnej możliwej do udzielenia kwoty pomocy wyliczonej przy wykorzystaniu arkusza kalkulacyjnego „**Kalkulator inwestycji referencyjnej**”.

## RUNDA I oraz RUNDA III

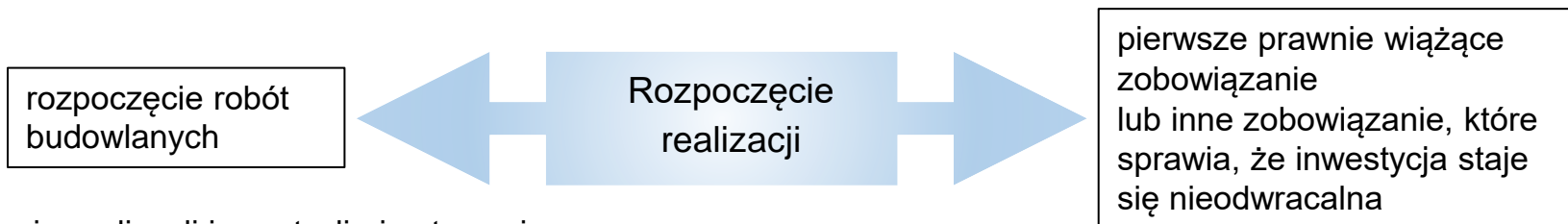
### KOSZTY KWALIFIKOWALNE

- ✓ Budowa nowej instalacji do produkcji energii elektrycznej z OZE
- ✓ Budowa nowej instalacji do produkcji energii cieplnej z OZE
- ✓ Budowa nowej instalacji wysokosprawnej kogeneracji z OZE
- ✓ Rozbudowa/przebudowa instalacji do produkcji energii elektrycznej z OZE
- ✓ Rozbudowa/przebudowa instalacji do produkcji energii cieplnej z OZE
- ✓ Rozbudowa/przebudowa instalacji wysokosprawnej kogeneracji z OZE
- ✓ Magazyn energii, z zastrzeżeniem, że zastosowanie magazynu energii może stanowić koszt kwalifikowalny wyłącznie jeżeli wnioskodawca w ramach projektu ponosi nakłady na budowę nowych instalacji OZE lub rozbudowę/przebudowę istniejących instalacji OZE w zakresie dodatkowych mocy wytwórczych
- ✓ Budowa przyłączy (do licznika), z zastrzeżeniem, że przyłącze będzie stanowiło własność wnioskodawcy
- ✓ Prace przygotowawcze – koszty projektu budowlanego (jeżeli inwestycja jest objęta pozwoleniem na budowę), koszty raportu OOS (dla projektów objętych pełną procedurą OOS) – **max. 5% łącznej wartości wydatków kwalifikowalnych, z wyłączeniem wartości wydatków kwalifikowalnych dla prac przygotowawczych**
- ✓ Podatek VAT – z zastrzeżeniem, że Wnioskodawca nie ma możliwości jego odzyskania na podstawie przepisów krajowych.

## KWALIFIKOWALNOŚĆ WYDATKÓW

Rozpoczęcie realizacji projektu – **w dniu następującym po dniu złożenia wniosku**

Maksymalny termin zakończenia realizacji projektu – **31.12.2023 r.**



Rozpoczęcia realizacji inwestycji nie stanowią:

1. Prace przygotowawcze jak uzyskanie zezwoleń czy warunków przyłączenia
2. Przeprowadzenie postępowania ofertowego i procedura wyboru wykonawcy/dostawcy, pod warunkiem, że zapisy ogłoszenia o wszczęciu postępowania dotyczącego udzielenia zamówienia nie wskazują, że wybór wykonawcy/dostawcy obliguje którąkolwiek ze stron do podpisania umowy o udzielenie zamówienia na realizację projektu oraz z zastrzeżeniem, że umowa z wykonawcą/dostawcą zostanie podpisana nie wcześniej niż w dniu następującym po dniu złożenia wniosku o dofinansowanie.

**Zmiana ustawy o odnawialnych źródłach energii (Dz.U. 2021 poz. 2376) – od 1 kwietnia 2022 r.**

Dotychczasowy system opustów przy produkcji energii z OZE w mikroinstalacjach od 1 kwietnia 2022 r. zastąpi net-billing, czyli rozliczenie kosztowe opierające się o wartość energii zakupionej i sprzedanej (sprzedaż niewykorzystanych nadwyżek po średniej cenie z rynku hurtowego).

Dokonanie zgłoszenia przyłączenia mikroinstalacji do dnia 1 kwietnia 2022 r. pozwala na korzystanie z dotychczasowego systemu opustów przez kolejnych 15 lat.

## LIMITY I OGRANICZENIA W REALIZACJI PROJEKTÓW



- Wsparcie w ramach Działania nie może być udzielone w zakresie w jakim jest wykluczone w art. 1 ust. 2 -5 Rozporządzenia Komisji (UE) NR 651/2014 (**RUNDA III - pomoc publiczna**)
- Wsparcie w ramach Działania nie może być udzielone w zakresie w jakim jest wykluczone w art. 1 ust. 1 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (**RUNDA I - wszystkie projekty / RUNDA III – projekty z których występują koszty objęte pomocą de minimis**) – w szczególności działalność w zakresie podstawowej produkcji produktów rolnych
- Przedsiębiorstwo nie może znajdować się w trudnej sytuacji w rozumieniu Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014
- Z możliwości ubiegania się o wsparcie wyłączone są spółdzielnie mieszkaniowe oraz wspólnoty mieszkaniowe.
- W zakresie wykorzystania energii wodnej wyłącznie projekty dotyczące wytwarzania energii na już istniejących budowach piętrzących lub wyposażonych w hydroelektrownie.
- Inwestycje w OZE muszą uwzględniać ograniczenia, takie jak: występowanie na danym obszarze form ochrony przyrody, w tym obszarów Natura 2000, występowanie obszarów cennych przyrodniczo, w tym miejsc cennych dla ptaków w okresie lęgowym i podczas wędrówki, występowanie korytarzy migracji zwierząt, warunki hydrologiczne, wymogi ochrony zabytków i krajobrazu, ograniczenia związane z ochroną bioróżnorodności oraz ochroną akustyczną.
- Projekty dotyczące produkcji energii ze spalania biomasy muszą być zgodne z Programem ochrony powietrza dla strefy lubelskiej oraz Programem ochrony powietrza dla strefy – aglomeracja lubelska. W instalacjach OZE do produkcji energii z biomasy lub biogazu nie może być wykorzystywane pełnowartościowe drewno i zboże. Ponadto, ww. projekty nie mogą dotyczyć budowy instalacji współspalania biomasy/biogazu z paliwami kopalnymi.

## ZAŁĄCZNIKI **OBLIGATORYJNE** NA ETAPIE SKŁADANIA WNIOSKU

- Biznes Plan część finansowa **(na udostępnionym wzorze)**
- Statut/umowa/regulamin organizacyjny **(nie dotyczy osób fizycznych)**
- Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis **(w I rundzie dla wszystkich / w III rundzie w przypadku ubiegania się o pomoc de minimis)**
- Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc inną niż pomoc w rolnictwie lub rybołówstwie, pomoc de minimis lub pomoc de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie **(wyłącznie w III rundzie w przypadku ubiegania się o pomoc publiczną inną niż pomoc de minimis)**
- Zeznania podatkowe (za ostatni okres obrachunkowy)
- Sprawozdania finansowe (za 3 lata obrachunkowe)
- Dokumenty potwierdzające prawo do dysponowania nieruchomością, gdzie zostanie zlokalizowany projekt
- Dokumentacja OOS - deklaracja organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000
- Dokumentacja OOS - postanowienie o konieczności przeprowadzenia postępowania OOS lub braku potrzeby przeprowadzania OOS **(dla projektów objętych pozwoleniem na budowę/zgłoszeniem)**
- Wyciąg z dokumentacji technicznej **(dla projektów objętych pozwoleniem na budowę/zgłoszeniem)**
- Kosztorysy inwestorskie
- Kalkulator inwestycji referencyjnej **(wyłącznie III runda konkursu w przypadku budowy nowych instalacji)**



## ZAŁĄCZNIKI **NIEOBLIGATORYJNE** NA ETAPIE SKŁADANIA WNIOSKU

**Wydruk z bazy REGON** (dotyczy spółek cywilnych)

**Pozwolenie na budowę\***

(wymagane do podpisania umowy o dofinansowanie)

**Zgłoszenie właściwemu organowi zamiaru wykonania robót budowlanych\***

(wymagane do podpisania umowy o dofinansowanie)

**Warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej\***

(umowa przyłączeniowa z warunkami wymagana do podpisania umowy o dofinansowanie)

**Pełna dokumentacja OOS**

(wymagana do podpisania umowy o dofinansowanie)

**Upoważnienie do reprezentowania wnioskodawcy**

**Inne niezbędne dokumenty wymagane prawem lub kategorią projektu**

\* Pozwolenie na budowę/zgłoszenie robót budowlanych/warunki przyłączenia nie są wymagane na etapie składania wniosku, natomiast są wymagane najpóźniej na dzień podpisania umowy o dofinansowanie.

Przedłożenie ww. nieobligatoryjnych załączników już na etapie składania wniosku o dofinansowanie, jeżeli są one niezbędne do realizacji inwestycji, może stanowić podstawę do przyznania dodatkowych punktów na etapie oceny.

## ZAŁĄCZNIKI WYMAGANE PRZED PODPISANIEM UMOWY O DOFINANSOWANIE

### UDOKUMENTOWANIE WKŁADU WŁASNEGO

- Dokumenty finansowe, potwierdzające posiadanie środków finansowych na realizację projektu, w wysokości co najmniej wkładu własnego odnoszącego się do kosztów kwalifikowalnych:

a) Sprawozdania finansowe,

b) Promesa kredytowa,

c) Promesa pożyczki inwestycyjnej,

d) Wyciągi bankowe, zaświadczenia bankowe,

e) Umowa pożyczki,

f) Dokumenty finansowe – inne

## ZAŁĄCZNIKI WYMAGANE PRZED PODPISANIEM UMOWY O DOFINANSOWANIE

- Aktualne zaświadczenia o niezaleganiu z należnościami wobec Skarbu Państwa
- Deklaracja korzystania z płatności zaliczkowych **(jeśli dotyczy)**
- Oświadczenie o statusie przedsiębiorstwa
- Pozwolenie na budowę **(jeśli dotyczy i nie zostało dołączone do wniosku o dofinansowanie)**
- Zgłoszenie właściwemu organowi zamiaru wykonania robót budowlanych **(jeśli dotyczy i nie zostało dołączone do wniosku o dofinansowanie)**
- Pełna dokumentacja OOŚ **(jeśli dotyczy i nie została dołączona do wniosku o dofinansowanie)**
- Umowa o przyłączeniu do sieci elektroenergetycznej/zmiana warunków przyłączenia **(jeśli dotyczy)**
- Promesa koncesji/Koncesja na wytwarzanie energii **(jeśli dotyczy)**
- Oświadczenia o niekaralności,
- Dokumenty dotyczące kumulacji pomocy,
- Formularze informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc

## PROCEDURA WERYFIKACJI I OCENY

Dokumentacja aplikacyjna niezawierająca formularza oraz dokumentacja aplikacyjna złożona w innej formie niż w LSI2014 nie jest poddawana weryfikacji warunków formalnych oraz ocenie,

### WERYFIKACJA WARUNKÓW FORMALNYCH – do 30 dni roboczych\*

Jednokrotna możliwość wezwania wnioskodawcy do uzupełnienia

\* Wezwanie do poprawy wstrzymuje bieg weryfikacji

### OCENA – do 90 dni roboczych\*

\* Wezwanie do poprawy wstrzymuje bieg oceny

#### KRYTERIA OBLIGATORYJNE pierwszego i drugiego stopnia

Kryteria, które muszą zostać spełnione, aby projekt zakwalifikował się do dalszego etapu oceny

Jednokrotna możliwość wezwania wnioskodawcy do poprawy/uzupełnienia/złożenia wyjaśnień

#### KRYTERIA TRAFNOŚCI MERYTORYCZNEJ

Kryteria fakultatywne, ocena punktowa max. 100 punktów

Minimalna wymagana liczba punktów, aby projekt mógł kwalifikować się do wsparcia **51 pkt.**

#### KRYTERIA ROZSTRZYGAJĄCE

W przypadku gdy kilka projektów uzyska tą samą wymaganą liczbę punktów kwalifikującą projekt do wsparcia, a wartość alokacji nie wystarczy na zatwierdzenie wszystkich projektów, o wyborze decydują kryteria rozstrzygające wg ustalonej kolejności

### WYBÓR PROJEKTU DO DOFINANSOWANIA

## WERYFIKACJA WARUNKÓW FORMALNYCH

W ramach warunków formalnych weryfikacji podlega czy:

- a) wniosek wraz z załącznikami został **złożony w terminie** zgodnie z Regulaminem konkursu;
- b) wniosek wraz z załącznikami został **sporządzony i złożony za pośrednictwem systemu LSI2014**;
- c) złożono adekwatny formularz wniosku o dofinansowanie wraz **z wszystkimi wymaganymi (obligatoryjnymi) załącznikami** do wniosku o dofinansowanie zgodnie z Regulaminem konkursu, uwzględniając typ, charakter i zakres projektu oraz wszystkie obligatoryjne załączniki dotyczą wnioskodawcy, są kompletne, zawierają wszystkie strony i zostały sporządzone na formularzach udostępnionych przez LAWP;
- d) wniosek **zawiera podpis wnioskodawcy** lub osoby upoważnionej do jego reprezentowania, z załączeniem dokumentu poświadczającego umocowanie takiej osoby do reprezentowania wnioskodawcy. Podpis cyfrowy jest ważny, certyfikat związany z podpisem cyfrowym jest aktualny (nie wygasł).

OCENA

KRYTERIA PIERWSZEGO STOPNIA

1

**Kwalifikowalność wnioskodawcy:**

- typ beneficjenta
- wykluczenia
- trudna sytuacja

2

**Kwalifikowalność geograficzna projektu:**

- miejsce realizacji inwestycji

3

**Projekt wpisuje się w jeden z typów** projektów, zgodnie ze „Szczegółowym opisem osi priorytetowych RPO WL 2014-2020” i Regulaminem konkursu:

- rodzaj inwestycji, w tym moc instalacji

4

**Wniosek jest pierwszym złożonym** przez Wnioskodawcę w ramach danej rundy konkursu:

- nie dotyczy I rundy

## KRYTERIA DRUGIEGO STOPNIA

1	<b>Możliwość dokonania szczegółowej oceny projektu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- poprawność i spójność informacji</li><li>- zgodność z instrukcjami</li></ul>
2	<b>Kwalifikowalność projektu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- pułapy wartości wydatków i wsparcia</li><li>- wykluczone działalności</li><li>- zgodność z zasadami udzielania pomocy oraz przepisami prawa</li><li>- okres realizacji i trwałość projektu</li></ul>
3	<b>Kwalifikowalność wydatków:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- zasadność, racjonalność i efektywność wydatków</li></ul>
4	<b>Wykonalność wybranego wariantu realizacji projektu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- zasoby organizacyjnie i technicznie</li><li>- decyzje administracyjne</li><li>- prognozy dotyczące przychodów i/lub oszczędności kosztów</li></ul>
5	<b>Wpływ projektu na realizację zasad horyzontalnych</b> oraz zgodność projektu z koncepcją uniwersalnego projektowania
6	<b>Poprawność i realność przyjętych wskaźników</b>
7	<b>Warunki specyficzne</b> w zakresie inwestycji wyłącznie w instalacje do produkcji energii z OZE, w tym wysokosprawna kogeneracja z OZE <ul style="list-style-type: none"><li>- limity i ograniczenia</li></ul>

**KRYTERIA TRAFNOŚCI MERYTORYCZNEJ**

Lp.	Nazwa kryterium	PUNKTY
1	Spadek emisji gazów cieplarnianych (t ekwiwalentu CO <sub>2</sub> )	7/10/13 pkt.
2	Efektywność kosztowa redukcji gazów cieplarnianych (zł/t ekwiwalentu CO <sub>2</sub> )	7/10/15 pkt.
3	Energia słoneczna	0/5 pkt.
4	Prowadzenie działalności gospodarczej w branżach szczególnie dotkniętych przez pandemię COVID-19	0/6 pkt.
5	Obszar występowania emisji pyłu PM10	2/3/4/5/6 pkt.
6	Gotowość do realizacji projektu	0/15 pkt.

Lp.	Nazwa kryterium	PUNKTY
1	Efektywność kosztowa zainstalowanej mocy (zł/MW)	12/16/18/20 pkt
2	Efektywność kosztowa wytwarzanej energii (zł/MWh)	12/14/16/18 pkt
3	Zastosowanie magazynu energii	0/2 pkt

**KRYTERIA ROZSTRZYGAJĄCE**

1	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych (kW)
2	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony ekwiwalentu CO <sub>2</sub> )



## KRYTERIA TRAFNOŚCI MERYTORYCZNEJ - uszczegółowienie

### Spadek emisji gazów cieplarnianych (tony ekwiwalentu CO<sub>2</sub>):

„Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34)” zgodnie z metodologią w załączniku nr 6 do Regulaminu

### Efektywność kosztowa redukcji gazów cieplarnianych (zł/t ekwiwalentu CO<sub>2</sub>):

Koszty całkowite netto inwestycji

„Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34)”

### Prowadzenie działalności gospodarczej w branżach szczególnie dotkniętych przez pandemię COVID-19:

- Lista kodów PKD – załącznik nr 7 do Regulaminu
- działalność przeważająca wskazana w dokumencie rejestrowym wg. stanu na dzień złożenia wniosku
- spółki cywilne - niezbędny wydruk z bazy Regon, wg. stanu nie wcześniej niż 5 dni przed złożeniem wniosku

### Obszar występowania emisji pyłu PM<sub>10</sub>:

6 pkt – powiat puławski, powiat m. Chełm, powiat m. Biała Podlaska, powiat m. Lublin;

5 pkt – powiat kraśnicki, biłgorajski, łukowski, radzyński;

4 pkt – powiat lubartowski, parczewski, bialski, rycki, tomaszowski, janowski, krasnostawski, powiat m. Zamość;

3 pkt – powiat chełmski, hrubieszowski, lubelski, opolski, zamojski;

2 pkt – powiat łączyński, świdnicki, włodawski.

### Gotowość do realizacji projektu

- aktualne pozwolenie na budowę
- zgłoszenie właściwemu organowi zamiaru wykonania robót budowlanych
- warunki przyłączenia do sieci energetycznej

## KRYTERIA TRAFNOŚCI MERYTORYCZNEJ

### Efektywność kosztowa zainstalowanej mocy (zł/MW)

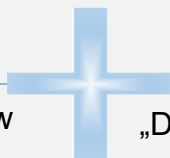
[koszty netto / moc znamionowa instalacji]

#### *Koszty całkowite netto inwestycji*

„Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji (MWt)”

+

„Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji (Mwe)”



#### *Koszty całkowite netto inwestycji*

„Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych (MWe)”

+

„Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych (MWt)”

### Efektywność kosztowa wytwarzanej energii (zł/MWh)

[koszty netto/bezwzględna wartość wzrostu rocznej produkcji energii]

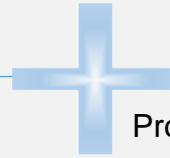
#### *Koszty całkowite netto inwestycji*

Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE



#### *Koszty całkowite netto inwestycji*

Produkcja energii elektrycznej z nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE



#### *Koszty całkowite netto inwestycji*

Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE



#### *Koszty całkowite netto inwestycji*

Produkcja energii cieplnej z nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE

Wyjaśnień w kwestiach dotyczących konkursu udziela LAWP poprzez:

- konsultacje elektroniczne drogą e-mailową na adres:  
[lawp@lubelskie.pl](mailto:lawp@lubelskie.pl)
- konsultacje telefoniczne pod numerami tel.:  
[\(81\) 46-23-831](tel:+48814623831) oraz [\(81\) 46-23-812](tel:+48814623812),
- odpowiedzi pisemne na zapytania kierowane przez wnioskodawców przesyłane pocztą tradycyjną oraz konsultacje w siedzibie IOK:

[Lubelska Agencja Wspierania Przedsiębiorczości w Lublinie,](#)  
[ul. Wojciechowska 9A,](#)  
[20-704 Lublin](#)



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

# DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

Katarzyna Mazurek  
Z-ca Kierownika  
Oddziału Oceny Projektów  
LAWP w Lublinie



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19