



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

**LAWP**  
Lubelska Agencja  
Wspierania Przedsiębiorczości



Działanie 15.1 "Wsparcie przedsiębiorstw w zakresie energetyki"



**REACT-EU** – (z ang. *Recovery Assistance for Cohesion and the Territories of Europe*) - zasoby dodatkowe, zapewnione jako wsparcie na rzecz odbudowy służącej spójności oraz terytoriom Europy.

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.

## Działanie 15.1 "Wsparcie przedsiębiorstw w zakresie energetyki"



**Głównym Celem Działania 15.1** jest transformacja energetyczna regionalnej gospodarki poprzez zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii oraz poprawę efektywności energetycznej w sektorze przedsiębiorstw.

Transformacja energetyczna wpłynie na zmianę bilansu energetycznego, z wykorzystaniem istniejącego potencjału do produkcji energii ze źródeł odnawialnych, zwłaszcza energii słonecznej. Efektem podjętych działań będzie zwiększenie mocy zainstalowanej w źródłach OZE w przedsiębiorstwach zlokalizowanych na terenie województwa lubelskiego oraz zwiększenie udziału energii wytwarzanej ze źródeł odnawialnych w produkcji energii elektrycznej ogółem.

Wzrost efektywności energetycznej w sektorze przedsiębiorstw pozwoli na bardziej racjonalne wykorzystanie energii. Celem jest promowanie samowystarczalności energetycznej i ograniczenie nieefektywnego wykorzystania energii. Ponadto działania przyczynią się do obniżenia kosztów funkcjonowania przedsiębiorstw.

## Działanie 15.1 "Wsparcie przedsiębiorstw w zakresie energetyki"

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) **2020/2221** z dnia 23 grudnia 2020 r. zmieniające rozporządzenie (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do zasobów dodatkowych i przepisów wykonawczych w celu zapewnienia pomocy 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 (REACT-EU);

### Regulacje prawne w zakresie pomocy publicznej

- Ustawa z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej
- 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
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 28 sierpnia 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na inwestycje wspierające efektywność energetyczną w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020

### Regulacje prawne w zakresie pomocy de minimis

- 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

#### UWAGA!!!

Wartość pomocy de minimis przyznanej jednemu przedsiębiorstwu (suma pomocy wnioskodawcy oraz podmiotów powiązanych w rozumieniu art. 2 ust. 2 Rozporządzenia 1407/2013) 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

**ALOKACJA**  
przeznaczona do dofinansowanie projektów:

**20 439 730 EURO**

Planowany termin ogłoszenia konkursu - **styczeń 2022 roku**

Planowany termin rozpoczęcia naboru - **luty 2022 roku (min. 30 dni po ogłoszeniu konkursu)**

**Podmioty uprawnione do ubiegania się o dofinansowanie:**

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

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

## Działanie 15.1 "Wsparcie przedsiębiorstw w zakresie energetyki"

Wybór projektów odbywa się w trybie konkursowym

### Konkurs

### Rundy konkursu

w ramach rundy wsparcie jednego typu projektu zgodnego z Harmonogramem naboru wniosków

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

- Budowa nowych instalacji OZE
- Przebudowa/rozbudowa instalacji OZE
- Magazyny energii

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

- Budowa nowych instalacji OZE
- Przebudowa/rozbudowa instalacji OZE
- Magazyny energii

#### Głęboka termomodernizacja

- Działania służące poprawie efektywności energetycznej, w tym wymiana źródła ciepła na OZE lub gazowe
- Systemy zarządzania energią
- Technologie odzysku energii
- Budowa nowych/przebudowa/rozbudowa instalacji OZE
- Magazyny energii

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

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).

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.



## Głęboka termomodernizacja

Głęboka termomodernizacja obejmująca kompleksowe, wielokierunkowe działania, mające na celu poprawę efektywności energetycznej, wynikające z **przeprowadzonego audytu energetycznego**.

### **Dodatkowe elementy w projekcie:**

- budowa, rozbudowa lub przebudowa instalacji do produkcji energii z OZE, niezwiązanych z wymianą źródła ciepła
- zastosowanie magazynów energii
- zastosowanie systemów zarządzania energią
- zastosowanie technologii odzysku energii wraz z systemem wykorzystania ciepła odpadowego.

### **W ramach działań związanych z głęboką termomodernizacją można rozróżnić:**

- ocieplenie obiektu;
- wymiana okien i/lub drzwi zewnętrznych;
- energooszczędne oświetlenie;
- przebudowa systemów grzewczych na bardziej efektywnie energetycznie i ekologiczne, w tym wymiana/przebudowa istniejącego źródła ciepła na OZE lub paliwa gazowe;
- przebudowa systemów wentylacji i klimatyzacji;
- instalacja indywidualnych liczników ciepła, chłodu, ciepłej wody użytkowej oraz instalacja zaworów podpionowych i termostatów.



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

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).

W ramach projektu istnieje możliwość budowy/rozbudowy/przebudowy więcej niż jednej instalacji OZE

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 Mwe/MWt**

- Kogeneracja z OZE do 1 MW

- Woda do 5 Mwe

- Biogaz do 1 MWe

- Geotermia do 2 MWt

- Wiatr do 5 MWe

- Biomasa do 5 Mwe/MWt

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.

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

### Poziom dofinansowania oraz wartość projektu:

- Maksymalna dopuszczalna kwota dofinansowania projektu: **200 000 EUR\***

\*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**

## Głęboka termomodernizacja

### 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%**
  
- Maksymalna wartość projektu:
  - dla przedsiębiorstw z sektora MŚP: **brak ograniczeń kwotowych**
  - dla dużych przedsiębiorstw, tj. spółek prawa handlowego, w których większość udziałów lub akcji posiada jednostka samorządu terytorialnego: **2 mln euro\***

\*Kwota w PLN przeliczona będzie wg kursu EBC z przedostatniego dnia miesiąca poprzedzającego miesiąc, w którym został ogłoszony nabór projektów w trybie konkursowym.

- Minimalna i maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **brak ograniczeń kwotowych**

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

### Intensywność pomocy

	1. Budowa nowych instalacji do produkcji energii elektrycznej i/lub ciepłej z OZE	1. Przebudowa i rozbudowa instalacji do produkcji energii z OZE 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%

- Minimalna i maksymalna wartość projektu: **brak ograniczeń kwotowych**
- Minimalna i maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu: **brak ograniczeń kwotowych**

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**”.

## 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, art. 3 ust. 3 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1301/2013 oraz 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.
- 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 wytwarzania energii z OZE może ona zostać przeznaczona na potrzeby własne przedsiębiorstwa lub na sprzedaż.
- W zakresie wykorzystania energii wodnej wyłącznie projekty dotyczące wytwarzania energii na już istniejących budowłach 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.
- Budowa nowej instalacji wysokosprawnej kogeneracji z OZE musi zapewnić oszczędność energii pierwotnej w porównaniu do rozdzielonej produkcji energii cieplnej i elektrycznej, przy zastosowaniu najlepszych dostępnych technologii.

## LIMITY I OGRANICZENIA W REALIZACJI PROJEKTÓW



### GŁĘBOKA TERMOMODERNIZACJA

- Poprawa efektywności energetycznej każdego z termomodernizowanych budynków/lokali musi wynosić min. 25%.
- W przypadku wymiany/przebudowy źródła ciepła osiągnięta musi zostać redukcja emisji CO2 o co najmniej 30%.
- Brak wsparcia inwestycji zlokalizowanej w budynku/lokalu mieszkalnym lub budynku/lokalu usługowo-mieszkalnym.
- W budynku/lokalu objętym inwestycją wnioskodawca musi prowadzić działalność gospodarczą.
- Projekty muszą dotyczyć inwestycji zlokalizowanej w budynku/lokalu posiadającym instalację centralnego ogrzewania lub/i miejscowego ogrzewania (z wyjątkiem pieca kaflowego, pieca wolno-stojącego typu koza, elektrycznego przenośnego ogrzewacza pomieszczeń, przenośnych nagrzewnic na paliwo ciekłe lub gazowe).
- Projekty nie mogą dotyczyć inwestycji, która jest częścią innej większej inwestycji (np. rozbudowy/przebudowy/nadbudowy budynku/lokalu).
- W zakresie wymiany źródła ciepła możliwe wyłącznie zastosowanie systemu grzewczego opartego o odnawialne źródła energii albo lub wyłącznie nowe urządzenia grzewcze spalające wyłącznie biomasę lub paliwa gazowe.
- Brak wsparcia inwestycji dotyczących wyłącznie wymiany źródła ciepła, bez kompleksowych działań termomodernizacyjnych.
- Wymiana źródła ciepła będzie niekwalifikowalna, jeżeli budynek jest podłączony do sieci ciepłowniczej lub do 2023 r. jest planowane jego podłączenie do ww. sieci lub możliwe i racjonalne pod względem ekonomicznym jest jego podłączenie do ww. sieci.

## DATY KWALIFIKOWALNOŚCI WYDATKÓW

Rozpoczęcie realizacji projektu - **po dniu złożenia wniosku o dofinansowanie**

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

## PREFERENCJE DLA PROJEKTÓW

Wykorzystanie energii słonecznej

Największy efekt ekologiczny w stosunku  
do nakładów finansowych

m.in. efektywność kosztowa  
redukcji emisji gazów cieplarnianych



**I ZAŁĄCZNIKI OBLIGATORYJNE NA ETAPIE SKŁADANIA WNIOSKU O DOFINANSOWANIE**

**Biznes Plan część finansowa (na udostępnionym wzorze)**

**Zeznania podatkowe (za ostatni okres obrachunkowy)**

**Sprawozdania finansowe (za 3 lata obrachunkowe)**

**Dokumenty potwierdzające prawo do dysponowania nieruchomością lub lokalem, gdzie zostanie zlokalizowany projekt**

**Dokumentacja OOŚ - deklaracja organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000**

**Kosztorysy inwestorskie**

**II ZAŁĄCZNIKI OBLIGATORYJNE NA ETAPIE SKŁADANIA WNIOSKU O DOFINANSOWANIE  
W ZALEŻNOŚCI OD TYPU I CHARAKTERU PROJEKTU LUB TYPU BENEFICJENTA**

**Statut/umowa/regulamin organizacyjny**

**Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu 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**

**Kalkulator inwestycji referencyjnej (wyłącznie dla instalacji powyżej 0,5 MW)**

**Wyciąg z dokumentacji technicznej (wyłącznie dla projektów objętych pozwoleniem na budowę/zgłoszeniem)**

**Dokumentacja OOS - postanowienie o konieczności przeprowadzenia postępowania OOS lub braku potrzeby przeprowadzania OOS (wyłącznie dla projektów objętych pozwoleniem na budowę/zgłoszeniem)**

**Audyt energetyczny (wyłącznie dla projektów z zakresu głębokiej termomodernizacji)**

**III POZOSTAŁE ZAŁĄCZNIKI NIEOBLIGATORYJNE NA ETAPIE SKŁADANIA WNIOSKU O DOFINANSOWANIE**

Wydruk z bazy REGON (dotyczy spółek cywilnych)

Pozwolenie na budowę

Zgłoszenie właściwemu organowi zamiaru wykonania robót budowlanych

Warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej

Warunki przyłączenia do sieci gazowej (wyłącznie dla projektów z zakresu głębokiej termomodernizacji)

Pełna dokumentacja OOŚ

Upoważnienie do reprezentowania wnioskodawcy

Inne niezbędne dokumenty wymagane prawem lub kategorią projektu

#### IV 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

#### IV 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 OOS (jeśli dotyczy i nie została dołączona do wniosku o dofinansowanie)**

**Umowa o przyłączeniu do sieci elektroenergetycznej z załącznikami (jeśli dotyczy)**

**Umowa o przyłączeniu do sieci gazowej z załącznikami (jeśli dotyczy)**

**Promesa koncesji/Koncesja na wytwarzanie energii (jeśli dotyczy)**

## Działanie 15.1 "Wsparcie przedsiębiorstw w zakresie energetyki"

### PROCEDURA WERYFIKACJI I OCENY

#### WERYFIKACJA WARUNKÓW FORMALNYCH

#### OCENA

##### KRYTERIA OBLIGATORYJNE

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 zakwalifikować 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

# Lubelska Agencja Wspierania Przedsiębiorczości w Lublinie

ul. Wojciechowska 9a, Lublin

rpo.lubelskie.pl/lawp/  
e-mail: [lawp@lubelskie.pl](mailto:lawp@lubelskie.pl)  
tel. 81 46 23 800



LAWP Lubelska Agencja Wspierania Przedsiębiorczości



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



*Projekt współfinansowany ze Środków Europejskiego Funduszu Społecznego*

www.rpo.lubelskie.pl