

PROJEKT DORADZTWA ENERGETYCZNEGO

Łukasz Hada
Doradca Energetyczny
WFOŚiGW we Wrocławiu

Legnica, 09 marca 2016 roku



Unia Europejska
Fundusz Spójności



W 2015 r. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu rozpoczął realizację projektu

„Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”

Projekt powstał z inicjatywy Ministerstwa Infrastruktury i Rozwoju oraz Ministerstwa Gospodarki przy współpracy NFOŚiGW i wdrażany jest w ramach POliŚ na lata 2014-2020.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Cel ogólny

Wsparcie projektów przyczyniających się do realizacji pakietu klimatyczno-energetycznego UE 20/20/20 poprzez uruchomienie ogólnopolskiego systemu wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkalnictwa, przemysłu oraz osób fizycznych.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Do zadań Doradców Energetycznych należy:

- doradztwo w zakresie inwestycji w obszarze efektywności energetycznej i OZE;
- przeprowadzanie spotkań informacyjnych/edukacyjnych w JST, spółdzielniach i wspólnotach mieszkaniowych, szkołach, dla lokalnych przedsiębiorców;
- informowanie o możliwych źródłach finansowania w obszarze EE oraz OZE;
- doradztwo przy wdrażaniu planów gospodarki niskoemisyjnej;
- wsparcie potencjalnych beneficjentów w weryfikowaniu audytów energetycznych.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Kto może się do nas zgłosić?

- duże przedsiębiorstwa,
- MŚP,
- spółdzielnie mieszkaniowe / wspólnoty mieszkaniowe,
- miasta / gminy,
- państwowe jednostki budżetowe np.: urzędy statystyczne, prokuratury, sądy, więzienia, szkoły, internaty, leśnictwo, straż pożarna itp.,
- szkoły wyższe,
- organy władzy publicznej (np. ministerstwa),
- osoby indywidualne,
- inni odbiorcy.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



PGN

Plany gospodarki niskoemisyjnej mają przyczynić się do osiągnięcia celów w zakresie zmniejszenia emisji CO₂, zwiększenia udziału energii pochodzącej z źródeł odnawialnych, zmniejszenia zużycia energii finalnej, jak również określają konkretne działania, które **władze lokalne i ewentualnie sektory prywatne** podejmą, aby osiągnąć te cele do 2020 roku.



Unia Europejska
Fundusz Spójności





<http://www.nfosigw.gov.pl/o-nfosigw/doradztwo-energetyczne/>



<http://www.wfosigw.wroclaw.pl/>



Unia Europejska
Fundusz Spójności





Oferta finansowania



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Programy priorytetowe NFOŚiGW 2015-2020

3.1. POPRAWA JAKOŚCI POWIETRZA

Cel programu

Zmniejszenie narażenia ludności na oddziaływanie zanieczyszczeń powietrza w strefach, w których występują znaczące przekroczenia dopuszczalnych i docelowych poziomów stężeń tych zanieczyszczeń, poprzez opracowanie programów ochrony powietrza oraz zmniejszenie emisji zanieczyszczeń, w szczególności pyłów PM_{2,5}, PM₁₀ oraz emisji CO₂.



KAWKA – Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii	
Rodzaje przedsięwzięć	<ul style="list-style-type: none">➤ likwidacja lokalnych źródeł ciepła i podłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej;➤ rozbudowa sieci ciepłowniczej;➤ kolektory słoneczne;➤ aparatura kontrolna do rodzaju paliw i pomiaru emisji;➤ tworzenie baz danych.
Tryb składania wniosków	Tryb ciągły.
Beneficjenci	WFOŚiGW podmioty właściwe dla realizacji przedsięwzięć z programów ochrony powietrza – kategorie beneficjentów wskażą WFOŚiGW
Forma i warunki dofinansowania	Udostępnianie środków finansowych WFOŚiGW z przeznaczeniem na udzielanie dotacji. a) kwota dofinansowania do 90% kosztów kwalifikowanych, w tym 45% kosztów ze środków udostępnionych przez WFOŚiGW w formie dotacji; b) środki WFOŚiGW stanowią uzupełnienie w dowolnej formie.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



3.2. POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Cel programu

Zmniejszenie zużycia energii oraz ograniczenie lub uniknięcie emisji CO₂ i pyłów poprzez realizację inwestycji w zakresie zwiększania efektywności energetycznej i zastosowania odnawialnych źródeł energii.

LEMUR Energooszczędne Budynki Użyteczności Publicznej	
Rodzaje przedsięwzięć	<p>Zmniejszenie zużycia energii, a w konsekwencji ograniczenie lub uniknięcie emisji CO₂ w związku z projektowaniem i budową nowych energooszczędnych budynków użyteczności publicznej oraz zamieszkania zbiorowego.</p> <p>Stopień realizacji celu programu mierzony jest za pomocą wskaźnika osiągnięcia celu pn.</p> <p>- Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 23 000 MWh/rok, w tym: dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania – co najmniej 23 000 MWh/rok.</p> <p>- Ograniczenie lub uniknięcie emisji dwutlenku węgla Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 4 600 Mg/rok, w tym: dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania – co najmniej 4 600 Mg/rok.</p>
Tryb składania wniosków	Nabór wniosków ciągły Terminy, sposób składania i rozpatrywania wniosków określone zostaną odpowiednio w ogłoszeniu o naborze lub w regulaminie naboru, które zamieszczane będą na stronie internetowej NFOŚiGW.
Beneficjenci	podmioty sektora finansów publicznych z wyłączeniem PJB, samorządowe osoby prawne, spółki prawa handlowego , w których jednostki samorządu terytorialnego posiadają 100% udziałów lub akcji i które powołane są do realizacji zadań własnych, organizacje pozarządowe, w tym fundacje i stowarzyszenia, a także kościoły i inne związki wyznaniowe wpisane do rejestru kościołów i innych związków wyznaniowych oraz kościelne osoby prawne, które realizują zadania publiczne na podstawie odrębnych przepisów, jednostki organizacyjne PGL Lasy Państwowe posiadające osobowość prawną, parki narodowe .
Forma i warunki dofinansowania	<p>Dotacji do 20%, 40% albo 60% kosztów wykonania i weryfikacji dokumentacji projektowej, w zależności od klasy energooszczędności projektowanego budynku.</p> <p>Pożyczka na budowę nowych energooszczędnych budynków użyteczności publicznej oraz zamieszkania zbiorowego i wynosi: dla klasy A: do 1200 zł na 1 m², dla klasy B i C: do 1000 zł na 1 m², powierzchni użytkowej pomieszczeń o regulowanej temperaturze powietrza w budynku. (możliwość umorzenia części pożyczki)</p>



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności





Inwestycje energooszczędne w małych i średnich przedsiębiorstwach	
Rodzaje przedsięwzięć	<p>Przedsięwzięcia obejmujące realizację działań inwestycyjnych w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none">a) poprawy efektywności energetycznej i/lub zastosowania odnawialnych źródeł energii;b) termomodernizacji budynku/ów i/lub zastosowania odnawialnych źródeł energii, realizowane poprzez zakup materiałów/urządzeń/ technologii zamieszczonych na Liście LEME. <p>Dotyczy przedsięwzięć, których finansowanie w formie kredytu z dotacją nie przekracza 250 000 euro;</p> <p>Inwestycje Wspomagane - przedsięwzięcia obejmujące realizację działań inwestycyjnych, które nie kwalifikują się, jako Inwestycje LEME, w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none">a) poprawy efektywności energetycznej i/lub odnawialnych źródeł energii w wyniku których zostanie osiągnięte min. 20% oszczędności energii;b) termomodernizacji budynku/ów i/lub odnawialnych źródeł energii w wyniku których zostanie osiągnięte minimum 30% oszczędności energii. <p>Dotyczy przedsięwzięć, których finansowanie w formie kredytu z dotacją nie przekroczy 1 000 000 euro.</p>
Tryb składania wniosków	Nabór wniosków o dotacje NFOŚiGW wraz z wnioskami o kredyt prowadzony jest w trybie ciągłym. Wnioski składane są w bankach, które zawarły umowę o współpracy z NFOŚiGW. (BOŚ S.A., BGŻ BNP Paribas S.A., IDEA Bank S.A.)
Beneficjenci	Prywatne podmioty prawne (przedsiębiorstwa)
Forma i warunki dofinansowania	Dotacje na częściowe spłaty kapitału kredytów bankowych realizowane za pośrednictwem banku na podstawie umowy o współpracę zawartej z NFOŚiGW. Od 10 do 15 % kapitału kredytu bankowego



Unia Europejska
Fundusz Spójności





RYŚ – termomodernizacja budynków jednorodzinnych	
Rodzaje przedsięwzięć	<p>Prace termoizolacyjne - ocieplenie ścian zewnętrznych, dachu/ stropodachu nad ogrzewanymi pomieszczeniami, podłogi na gruncie/ stropu nad nieogrzewaną piwnicą, wymiana okien, drzwi zewnętrznych, bramy garażowej. Instalacje wewnętrzne - wentylacja mechaniczna nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła, ogrzewanie i ciepła woda użytkowa.</p> <p>Wymiana źródła ciepła, zastosowanie odnawialnych źródeł energii cieplnej - instalacja kotła kondensacyjnego, węzła cieplnego, kotła na biomasę, pompy ciepła typu solanka/woda, woda/woda lub bezpośrednie odparowanie w gruncie/woda, pompy ciepła typu powietrze/woda, kolektorów słonecznych.</p>
Tryb składania wniosków	Nabór wniosków o kredyt wraz z dotacją prowadzony jest w trybie ciągłym przez banki, które zawarły umowę o współpracy z NFOSiGW.
Beneficjenci	osoby fizyczne jednostki samorządu terytorialnego organizacje pozarządowe, w tym fundacje i stowarzyszenia, a także kościoły i inne związki wyznaniowe
Forma i warunki dofinansowania	<ol style="list-style-type: none">1. Środki udostępnione bankom z przeznaczeniem na udzielenie kredytów bankowych.2. Środki udostępnione bankom z przeznaczeniem na dotacje. <p>Warunki dofinansowania:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ dofinansowanie w formie kredytu wraz z dotacją łącznie do 100% kosztów kwalifikowanych;▪ oprocentowanie stałe kredytu 1% w skali roku;▪ wynagrodzenie banku z tytułu realizacji umowy kredytu wraz z dotacją w wysokości nie przekraczającej 3% kwoty wypłaconego kredytu w pierwszym roku kredytowania i 1,5% rocznie aktualnego stanu zadłużenia w każdym kolejnym rozpoczętym okresie rocznym kredytowania;▪ okres finansowania: maks. 15 lat▪ okres karencji: maks. 6 miesięcy od daty zakończenia realizacji przedsięwzięcia;▪ maksymalny okres realizacji przedsięwzięcia wynosi 36 miesięcy od daty zawarcia umowy kredytu.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności



3.3. WSPIERANIE ROZPROSZONYCH, ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII

Cel programu

Ograniczenie lub uniknięcie emisji CO₂ poprzez zwiększenie produkcji energii z instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii.



BOCIAN – Rozproszone, odnawialne źródła energii

Rodzaje przedsięwzięć	<p>Ograniczenie lub uniknięcie emisji CO₂ poprzez zwiększenie produkcji energii z instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii</p> <p>Stopień realizacji celu programu mierzony jest za pomocą wskaźników osiągnięcia celu pn.</p> <p>- Produkcja energii elektrycznej Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 430 000 MWh/rok, w tym: 1) dla zwrotnych form dofinansowania – co najmniej 430 000 MWh/rok.</p> <p>- Produkcja energii cieplnej Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 990 000 GJ/rok, w tym: 1) dla zwrotnych form dofinansowania – co najmniej 990 000 GJ/rok.</p> <p>- Ograniczenie lub uniknięcie emisji dwutlenku węgla CO₂ Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 400 tys. Mg/rok, w tym: 1) dla zwrotnych form dofinansowania – co najmniej 400 tys. Mg/rok.</p>
Tryb składania wniosków	<p>Tryb ciągły – terminy, sposób składania i rozpatrywania wniosków określone zostaną odpowiednio w ogłoszeniu o naborze lub regulaminie naboru, które zamieszczone będą na stronie internetowej NFOŚiGW.</p>
Beneficjenci	<p>Przedsiębiorcy w rozumieniu art. 4 ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej, podejmujący realizację przedsięwzięć z zakresu odnawialnych źródeł energii na terenie Rzeczypospolitej Polskiej</p>
Forma i warunki dofinansowania	<p>Dofinansowanie w formie pożyczki do 85 % kosztów kwalifikowanych (wysokości pożyczki do 40 mln zł)</p>



Unia Europejska
Fundusz Spójności





Prosument – linia dofinansowania z przeznaczeniem na zakup i montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii	
Rodzaje przedsięwzięć	<p>1. Wsparciem finansowym objęte jest przedsięwzięcie polegające na zakupie i montażu małych instalacji lub mikroinstalacji OZE do produkcji energii elektrycznej lub ciepła przeznaczone dla budynków mieszkalnych;</p> <p>2. Finansowane będą następujące instalacje do produkcji energii elektrycznej lub ciepła:</p> <ul style="list-style-type: none">• źródła ciepła opalane biomasą - o zainstalowanej mocy cieplnej do 300 kWt;• pompy ciepła - o zainstalowanej mocy cieplnej do 300 kWt;• kolektory słoneczne - o zainstalowanej mocy cieplnej do 300 kWt;• systemy fotowoltaiczne - o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40kWp;• małe elektrownie wiatrowe - o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40kW_e;• mikrokogeneracja - o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40 kW_e <p>3. Dopuszcza się zakup i montaż instalacji równolegle wykorzystującej więcej niż jedno odnawialne źródło energii elektrycznej lub więcej niż jedno odnawialne źródło ciepła w połączeniu ze źródłem (źródłami) energii elektrycznej</p>
Tryb składania wniosków	Tryb ciągły – terminy, sposób składania i rozpatrywania wniosków określone zostaną odpowiednio w ogłoszeniu o naborze lub regulaminie naboru, które zamieszczone będą na stronie internetowej NFOŚiGW.
Beneficjenci	jednostki samorządu terytorialnego lub ich związki i stowarzyszenia spółki prawa handlowego, w których JST posiadają 100% udziałów lub akcji
Forma i warunki dofinansowania	Dofinansowanie w formie pożyczki wraz z dotacją do 100% kosztów kwalifikowanych instalacji wchodzących w skład przedsięwzięcia



Unia Europejska
Fundusz Spójności





Prosument - linia dofinansowania z przeznaczeniem na zakup i montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii poprzez bank	
Rodzaje przedsięwzięć	<ol style="list-style-type: none">1. Wsparciem finansowym objęte jest przedsięwzięcie polegające na zakupie i montażu małych instalacji lub mikroinstalacji OZE do produkcji energii elektrycznej lub ciepła przeznaczone dla budynków mieszkalnych;2. Finansowane będą następujące instalacje do produkcji energii elektrycznej lub ciepła:<ul style="list-style-type: none">•źródła ciepła opalane biomasą - o zainstalowanej mocy cieplnej do 300 kWt;•pompy ciepła - o zainstalowanej mocy cieplnej do 300 kWt;•kolektory słoneczne - o zainstalowanej mocy cieplnej do 300 kWt;•systemy fotowoltaiczne - o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40kWp;•małe elektrownie wiatrowe - o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40kWe;•mikrokogeneracja - o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40 kWe3. Dopuszcza się zakup i montaż instalacji równolegle wykorzystującej więcej niż jedno odnawialne źródło energii elektrycznej lub więcej niż jedno odnawialne źródło ciepła w połączeniu ze źródłem (źródłami) energii elektrycznej
Tryb składania wniosków	Nabór wniosków o kredyt wraz z dotacją prowadzony jest przez bank w trybie ciągłym. Wnioski składane są w banku, który zawarł umowę o współpracy z NFOSiGW. (BOS S.A.)
Beneficjenci	<ul style="list-style-type: none">•osoby fizyczne posiadające prawo do dysponowania budynkiem mieszkalnym;•wspólnoty mieszkaniowe;•spółdzielnie mieszkaniowe.
Forma i warunki dofinansowania	Kredyt wraz z dotacją na realizację przedsięwzięcia udzielany jest przez bank, ze środków udostępnionych przez NFOSiGW. Dofinansowanie w formie pożyczki z dotacją łącznie do 100% kosztów kwalifikowanych instalacji wchodzących w skład przedsięwzięcia.



Unia Europejska
Fundusz Spójności





Prosument - linia dofinansowania z przeznaczeniem na zakup i montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii poprzez wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej

Rodzaje przedsięwzięć	<ol style="list-style-type: none">1. Wsparciem finansowym objęte jest przedsięwzięcie polegające na zakupie i montażu małych instalacji lub mikroinstalacji OZE do produkcji energii elektrycznej lub ciepła przeznaczone dla budynków mieszkalnych;2. Finansowane będą następujące instalacje do produkcji energii elektrycznej lub ciepła:<ul style="list-style-type: none">•źródła ciepła opalane biomasą - o zainstalowanej mocy cieplnej do 300 kWt;•pompy ciepła - o zainstalowanej mocy cieplnej do 300 kWt;•kolektory słoneczne - o zainstalowanej mocy cieplnej do 300 kWt;•systemy fotowoltaiczne - o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40kWp;•małe elektrownie wiatrowe - o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40kWe;•mikrokogeneracja - o zainstalowanej mocy elektrycznej do 40 kWe3. Dopuszcza się zakup i montaż instalacji równoległe wykorzystującej więcej niż jedno odnawialne źródło energii elektrycznej lub więcej niż jedno odnawialne źródło ciepła w połączeniu ze źródłem (źródłami) energii elektrycznej
Tryb składania wniosków	Tryb ciągły - nabór wniosków dla beneficjentów końcowych prowadzić będą WF. Ogłoszenia o naborze zamieszczane będą na stronie internetowej WFOSiGW, który zawarł umowę o współpracy z NFOSiGW.
Beneficjenci	Beneficjentem programu są wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Beneficjentem końcowym programu są: <ul style="list-style-type: none">•osoby fizyczne posiadające prawo do dysponowania budynkiem mieszkalnym;•wspólnoty mieszkaniowe;/ spółdzielnie mieszkaniowe;•jst, ich związki i stowarzyszenia;•spółki prawa handlowego, w których jednostki samorządu terytorialnego posiadają 100% udziałów albo akcji.
Forma i warunki dofinansowania	Pożyczka wraz z dotacją na realizację przedsięwzięcia udzielana jest przez WFOSiGW ze środków udostępnionych przez NFOSiGW. Dofinansowanie w formie pożyczki wraz z dotacją łącznie do 100% kosztów kwalifikowanych instalacji wchodzących w skład przedsięwzięcia.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności





Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej
we Wrocławiu

PRZEDSIĘWZIĘCIA PRIORYTETOWE W ROKU 2016



Fundusze
Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Doradztwo
energetyczne



Unia Europejska
Fundusz Spójności



W priorytecie ochrona atmosfery

1. Zmniejszanie emisji pyłów i gazów, ze szczególnym uwzględnieniem redukcji dwutlenku siarki, tlenków azotu oraz gazów cieplarnianych z energetycznego spalania paliw i procesów technologicznych.
2. Ograniczenie niskiej emisji zanieczyszczeń na obszarach zabudowanych, turystycznych oraz przyrodniczo chronionych, w szczególności poprzez realizację zadań wynikających z przyjętych programów ochrony powietrza.
3. Ograniczenie emisji substancji toksycznych zagrażających zdrowiu i życiu ludności.
4. Racjonalizacja gospodarki energią, w tym wykorzystanie źródeł energii odnawialnej.
5. Realizacja kompleksowych programów termomodernizacji obiektów jednostek samorządu terytorialnego oraz użyteczności publicznej.
6. Podniesienie efektywności gospodarowania energią m.in. poprzez ograniczanie strat w procesie przesyłania i dystrybucji energii, w tym przebudowa systemów ciepłowniczych.
7. Realizacja innych zadań inwestycyjnych wynikających z „Programu ochrony powietrza dla województwa dolnośląskiego” przyjętego uchwałą nr XLVI/1544/14 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego z dnia 12 lutego 2014 r.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Zasady udzielania i umarzania pożyczek oraz tryb i zasady udzielania i rozliczania dotacji

Uchwała Nr 154/2015
Rady Nadzorczej WFOŚiGW we Wrocławiu
z dnia 16.11.2015 r

<http://www.wfosigw.wroclaw.pl>



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Podstawową formą udzielania pomocy finansowej ze środków Wojewódzkiego Funduszu są **oprocentowane pożyczki**, jako uzupełnienie środków własnych dla:

- jednostek samorządu terytorialnego, ich związków i ich stowarzyszeń oraz ich jednostek organizacyjnych,
- przedsiębiorców w rozumieniu ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (t.j. Dz.U. z 2013r., poz. 672) i pozostałych osób prawnych posiadających zdolność do zaciągania zobowiązań finansowych.

Pożyczki są oprocentowane - wysokość stopy procentowej dla pożyczek udzielonych ze środków własnych Wojewódzkiego Funduszu **jest stała i wynosi 3,0% (2,75 %)**.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Dotacje z Wojewódzkiego Funduszu mogą być udzielane dla następujących podmiotów:

- jednostek samorządu terytorialnego i ich związków oraz ich stowarzyszeń,
- jednostek budżetowych,
- publicznych zakładów opieki zdrowotnej,
- nieprowadzących działalności gospodarczej stowarzyszeń, związków wyznaniowych, fundacji, innych jednostek o charakterze opiekuńczo – wychowawczym, kultury fizycznej, oświatowym, kulturalnym i badawczym.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Wojewódzki Fundusz udziela pomocy finansowej na realizację zadań inwestycyjnych i nie inwestycyjnych, w następującej wysokości:

- **do 75%** wartości kosztów kwalifikowanych zadania w przypadku dofinansowania tylko **w formie pożyczki**,
- **do 25%** wartości kosztów kwalifikowanych zadania w przypadku dofinansowania tylko **w formie dotacji**,
- w przypadku łączenia w/w form dofinansowania: do 25% wartości kosztów kwalifikowanych zadania w formie dotacji i do 75% wartości kosztów kwalifikowanych zadania w formie pożyczki, z zastrzeżeniem, że wysokość pożyczki nie może być niższa niż wysokość dotacji.

Udzielana forma pomocy finansowej zależy od stanu prawnego beneficjenta.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

ul. Jastrzębiej 24
53-148 Wrocław

tel. (71) 333 09 30, tel. (71) 333 09 40, fax (71) 332 37 76, kom. 667 670 046, e-mail: poczta@fos.wroc.pl

Oddział w Jeleniej Górze

58-500 Jelenia Góra
Plac Ratuszowy 31/32
tel. (75) 753 28 29
fax (75) 753 28 69, kom. 607700373
e-mail: jeleniag@fos.wroc.pl

Oddział w Legnicy

59-220 Legnica
ul. Okrzei 16
tel. (76) 862 92 19
fax (76) 862 07 47, kom. 601744322
e-mail: legnica@fos.wroc.pl

Oddział w Wałbrzychu

58-310 Szczawno Zdrój
ul. Kolejowa 8
tel. (74) 841 51 52
fax (74) 841 50 41
e-mail: walbrzych@fos.wroc.pl



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Zespół Doradców Energetycznych

Dane kontaktowe:

Alicja Nowakowska - koordynator
71 333 09 52
anowakowska@fos.wroc.pl

Roman Papiór
71 333 09 79
rpapior@fos.wroc.pl

Tomasz Kubik
75 753 28 29
tkubik@fos.wroc.pl

Anita Luda
71 333 09 47
aluda@fos.wroc.pl

Łukasz Hada
75 753 28 29
lhada@fos.wroc.pl



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Dziękuję za uwagę



Unia Europejska
Fundusz Spójności

