

Ogłoszenie o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego  
GMINA KŁODZKO

Lider projektu pn. „Ziemia Kłodzka – czyste powietrze (wymiana wysokoemisyjnych źródeł ciepła w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Bystrzyca Kłodzka, Kłodzko, Łądek-Zdrój, Międzywiesie, Radków, Stronie Śląskie, Stoszowice)”

ogłasza nabór w trybie konkursu wniosków o udzielenie grantów  
dla obszaru obejmującego teren Gminy Stronie Śląskie

dofinansowanych ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 (RPO WD 2014-2020), Osi priorytetowej 3 „Gospodarka niskoemisyjna”, Działania 3.3 „Efektywność energetyczna w budynkach użyteczności publicznej i sektorze mieszkaniowym”

Termin naboru (składania wniosków o udzielenie grantów):

od godz. 8.00 dnia 14.07.2020r. do godz. 15.00 dnia 14.10.2020r.

#### Przeznaczenie grantów

Otrzymane wsparcie (granty) można przeznaczyć na wymianę wysokoemisyjnych<sup>1</sup> źródeł ciepła na:

- a) podłączenie do sieci ciepłowniczej / chłodniczej lub
- b) instalację źródeł ciepła opartych o OZE (np. pomp ciepła) lub
- c) instalację kotłów spalających biomasę lub ewentualnie paliwa gazowe. Wymianie nie podlegają użytkowane kotły gazowe, olejowe oraz na biomasę. Nie dopuszcza się też wymiany użytkowanych kotłów innych niż gazowe, olejowe i na biomasę na kotły węglowe, w tym na ekogroszek i kotły olejowe (niezależnie od ich klasy).

Wspierane urządzenia do ogrzewania muszą charakteryzować się obowiązującym od końca 2020 r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią. Wszystkie kotły wymienione w ramach projektu muszą być wyposażone w automatyczny podajnik paliwa (nie dotyczy kotłów zgazowujących) i nie mogą posiadać rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie.

d) ogrzewanie elektryczne (kable / maty grzejne, kotły elektryczne, piece akumulacyjne itp.), pod warunkiem, że będzie ono zasilane z OZE. Mikroinstalacja<sup>2</sup> o odpowiedniej mocy może zostać zrealizowana w ramach projektu (można również wykorzystać już istniejącą instalację).

Inwestycje wymienione w pkt b), c) i d) mogą zostać wsparte jedynie w przypadku, gdy podłączenie do sieci ciepłowniczej na danym obszarze nie jest uzasadnione ekonomicznie lub jest technicznie niemożliwe.

Uwaga:

W załączniku do wniosku o udzielenie grantu wskazano obszar gminy Stronie Śląskie, na którym nie ma możliwości podłączenia nieruchomości do sieci ciepłowniczej. Dla nieruchomości zlokalizowanych poza ww. obszarem, gdzie istnieje potencjalna możliwość podłączenia nieruchomości do sieci

<sup>1</sup> Wysokoemisyjne źródło ciepła – źródło ciepła nie spełniające norm emisyjnych ekoprojektu obowiązujących od roku 2020 lub wymagań klasy 5, emitujące do atmosfery CO<sub>2</sub> oraz inne zanieczyszczenia, takie jak pyły zawieszane PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub> i inne związki toksyczne powstające w wyniku spalania paliw.

<sup>2</sup> W rozumieniu ustawy o odnawialnych źródłach energii.

ciepłowniczej, konieczne jest uzyskanie przez Grantobiorcę indywidualnej opinii ciepłowni nt. możliwości jej podłączenia do sieci ciepłowniczej.

Możliwe jest stosowanie rozwiązań hybrydowych, łączących rozwiązania z punktów b), c) i d) pod warunkiem łącznego spełnienia wszystkich warunków dotyczących poszczególnych źródeł ciepła opisanych w punktach b), c) i d), np. pompy ciepła zintegrowane z kotłami gazowymi – jeśli łącznie spełniają wymogi dla OZE i kotłów.

Wymianie źródła ciepła mogą towarzyszyć uzasadnione modernizacje systemu grzewczego pozostające w związku przyczynowo - skutkowym ze zmianą źródła ciepła, np. wymiana wysokotemperaturowej instalacji ogrzewania na niskotemperaturową. Wsparcie może dotyczyć również systemów monitoringu i zarządzania energią (termostaty, czujniki temperatury, pogodowe, obecności, sterowniki, automatyczne układy regulacji, aplikacje komputerowe, gotowe systemy, urządzenia pomiarowe, itp.) mające na celu zmniejszenie zużycia energii poprzez dostosowanie mocy urządzeń do chwilowego zapotrzebowania.

Wymiana źródła ciepła jest elementem obowiązkowym. Jeżeli w budynku/ mieszkaniu, w którym modernizowane będzie źródło ciepła, brak jest systemu zarządzania energią, jego instalacja jest również elementem obowiązkowym.

Inwestycje mogą być ponadto uzupełnione poprzez instalacje OZE (np. na potrzeby pozyskiwania ciepłej wody użytkowej lub produkcji energii elektrycznej, np. fotowoltaiki). W przypadku instalacji do produkcji energii elektrycznej, np. fotowoltaicznej czy wykorzystującej siłę wiatru, dopuszcza się mikroinstalacje<sup>3</sup>, których moc powinna być obliczona na zaspokojenie zapotrzebowania na energię elektryczną w budynku/ mieszkaniu, w którym modernizowane jest źródło ciepła na podstawie średniorocznego zużycia za lata ubiegłe i uwzględniającego oszczędności uzyskane w wyniku realizacji projektu. Dopuszcza się oddawanie („akumulację”) do sieci energetycznej okresowych nadwyżek. W przypadku montażu ogrzewania elektrycznego należy uwzględnić dodatkowe zapotrzebowanie podczas wyliczania mocy instalacji.

#### Uwaga:

Warunkiem wstępnym realizacji inwestycji jest przeprowadzenie właściwej oceny potrzeb i metod osiągnięcia oszczędności energii i redukcji emisji w sposób opłacalny, w oparciu o aktualny audyt energetyczny lub audyt uproszczony. Tym samym wsparcie może być przyznane wyłącznie na instalacje, dla których sporządzono uprzednio audyt energetyczny lub uproszczony audyt energetyczny<sup>4</sup>.

Wsparcie można otrzymać na wymianę wysokoemisyjnych źródeł ciepła wyłącznie w budynkach jednorodzinnych lub mieszkaniach w budynkach jednorodzinnych / wielorodzinnych, które spełniają przed realizacją projektu maksymalną wartość wskaźnika EP [kWh/(m<sup>2</sup> · rok)], który określa roczne obliczeniowe zapotrzebowanie na nieodnawialną energię pierwotną do ogrzewania, wentylacji, chłodzenia oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej. Wartość współczynnika przed realizacją projektu nie może być wyższa niż 450 kWh/(m<sup>2</sup> · rok).

<sup>3</sup> W rozumieniu ustawy o odnawialnych źródłach energii.

<sup>4</sup> Dla wszystkich inwestycji konieczne jest sporządzenie uproszczonego, -ych audytu, -ów energetycznego, -ych. Ponadto dla inwestycji zakończonych lub rozpoczętych przed uzyskaniem uproszczonego, -ych audytu, -ów energetycznego, -ych konieczne jest dołączenie dodatkowo właściwego audytu energetycznego sporządzonego przed datą rozpoczęcia inwestycji.

W przypadku budynków historycznych (ujętych w rejestrze / wykazie zabytków lub gminnej ewidencji zabytków), współczynnik EP może zostać przekroczony, o ile zostały przeprowadzone minimalne inwestycje w efektywność energetyczną, takie jak wymiana okien o lepszej charakterystyce energetycznej, izolacja dachu / stropu i wentylacja z odzyskiem (rekuperacją) ciepła (co najmniej jeden element). Szczegółowy opis przedmiotowego warunku zawarto w Kryteriach wyboru Grantobiorców, które stanowią załącznik nr 1 do niniejszego Ogłoszenia o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.

Aktualny link do rejestru zabytków / wykazu zabytków Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków we Wrocławiu: <https://wosoz.ibip.wroc.pl/public/?id=2589>. W Instrukcji wypełniania wniosku o udzielenie grantu znajduje się informacja dot. gminnej ewidencji zabytków.

Wymiana każdego wspieranego wysokoemisyjnego źródła ciepła musi prowadzić do redukcji emisji CO<sub>2</sub> (co najmniej o 30% w przypadku zamiany paliwa), co potwierdza, -ją dołączony, -e do wniosku o udzielenie grantu uproszczony, -e audyt, -y energetyczny, -e. Powyższy warunek nie dotyczy podłączenia do sieci ciepłowniczej.

Wymiana każdego wspieranego wysokoemisyjnego źródła ciepła musi prowadzić do redukcji emisji pyłów zawieszonych PM<sub>10</sub> i PM<sub>2,5</sub>, co potwierdza, -ją dołączony, -e do wniosku o udzielenie grantu uproszczony, -e audyt, -y energetyczny, -e. Powyższy warunek nie dotyczy podłączenia do sieci ciepłowniczej.

Wsparcie można otrzymać na wymianę wysokoemisyjnych źródeł ciepła służących wyłącznie na potrzeby ogrzania pomieszczenia, -eń pełniącego, -ych funkcje mieszkalne w domach jednorodzinnych i/lub wielorodzinnych budynkach mieszkalnych. Lokale użytkowe muszą być wyłączone z projektu lub z kwalifikowalności.

W każdym budynku/ mieszkaniu objętym wsparciem wymianie podlegać musi dotychczasowe główne wysokoemisyjne źródło ciepła. Na Grantobiorcy leży obowiązek jego likwidacji, co musi zostać udokumentowane w oparciu o dokumenty takie jak np. protokół zezłomowania lub wizję lokalną przeprowadzoną przez Grantodawcę, potwierdzającą na piśmie wykonanie ww. obowiązku.

W każdym budynku/ mieszkaniu objętym wsparciem musi istnieć lub należy przewidzieć instalację systemu zarządzania energią.

Każda inwestycja musi być zgodna z unijnymi standardami i przepisami w zakresie ochrony środowiska.

### III. Wykaz dopuszczonych Grantobiorców oraz wykluczenia

#### Katalog Grantobiorców:

Grantobiorcami uprawnionymi do ubiegania się o wsparcie w ramach ogłoszonego naboru są:

a) osoby fizyczne będące:

- właścicielami domu, -ów jednorodzinnych, -ych lub mieszkania, -ań w domu, -ach jednorodzinnych, -ych,

- właścicielami mieszkania, -ań w domu, -ach wielorodzinnych, -ych,

b) wspólnoty mieszkaniowe (jedynie w zakresie mieszkań, których właścicielami są osoby fizyczne).

Z naboru wyłączony jest mieszkaniowy zasób komunalny Gminy Stronie Śląskie, jak również zasób mieszkaniowy należący do innych podmiotów niż wyżej wymienione, np. do TBS-ów czy Spółdzielni. Nie dopuszcza się również najemców domów jednorodzinnych oraz najemców mieszkań w domach jednorodzinnych/ wielorodzinnych.

Wszyscy ww. Grantobiorcy muszą posiadać prawo do dysponowania nieruchomością na cele realizacji projektu w odniesieniu do nieruchomości na której/ których realizowany będzie grant (w rozumieniu art. 3 pkt 11 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 ze zm.), z uwzględnieniem zasady zachowania trwałości projektu grantowego wynikającej z art. 71 Rozporządzenia nr 1303/2013.

#### **Niedopuszczalne powiązania między Grantodawcą i Grantobiorcą:**

Grantodawca (oraz jego jednostki organizacyjne i podległe) nie może być Grantobiorcą. Grantobiorcą nie może być ponadto podmiot powiązany z Grantodawcą osobowo lub kapitałowo.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Grantodawcą lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Grantodawcy lub osobami wykonującymi w imieniu Grantodawcy czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru Grantobiorcy a Grantobiorcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

#### **Podmioty wykluczone z możliwości otrzymania wsparcia (grantu):**

Grantobiorcą nie może być podmiot wykluczony z możliwości otrzymania dofinansowania, na podstawie:

- ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych,
- ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
- ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary.

#### **IV. Kryteria wyboru Grantobiorców**

Wszystkie złożone w terminie wnioski o udzielenie grantu poddane zostaną ocenie zgodnie z kryteriami wyboru Grantobiorców, które stanowią załącznik nr 1 do niniejszego Ogłoszenia o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.

Wśród kryteriów wyboru Grantobiorców wyróżnia się:

- kryteria formalne
- kryteria merytoryczne.

Kryteria formalne dzielą się na:

- kluczowe (kryteria obligatoryjne z brakiem możliwości poprawy),
- uzupełniające (kryteria obligatoryjne z jednokrotną możliwością poprawy),

Kryteria merytoryczne dzielą się na:

- kluczowe (kryteria obligatoryjne z brakiem możliwości poprawy),
- punktowe (kryteria pozycjonujące wnioski o udzielenie grantu na liście rankingowej, z brakiem możliwości poprawy).

Wsparcie otrzymają wnioski o udzielenie grantu, które spełnią wszystkie kryteria obligatoryjne oraz które uzyskają największą liczbę punktów (uwzględniając dostępną w naborze alokację środków przeznaczonych na wsparcie).

## V. Zakaz podwójnego finansowania

Niedopuszczalne jest podwójne finansowanie inwestycji. Z podwójnym finansowaniem inwestycji mamy do czynienia w przypadku, w którym w wyniku otrzymania przez Grantobiorcę wsparcia, na określone we wniosku o udzielenie grantu wydatki kwalifikowalne, dojdzie do podwójnego ich dofinansowania (np. na wydatek w wysokości 10 000,00 PLN Grantobiorca otrzymuje wsparcie z dwóch źródeł w wysokości odpowiednio 6 000,00 PLN oraz 7 000,00 PLN - suma wsparcia z obu źródeł przekracza wartość wydatku). W związku z powyższym Grantobiorca będzie zobowiązany do złożenia oświadczenia o braku podwójnego dofinansowania tego samego zakresu inwestycji, zarówno na etapie składania wniosku o udzielenie grantu, jak również na etapie przed podpisaniem umowy o przyznanie grantu (w przypadku otrzymania wsparcia).

## VI. Potencjalny wzrost kosztów ogrzewania

Grantobiorcy muszą mieć na uwadze fakt, że wymiana dotychczas używanego głównego wysokoemisyjnego źródła ciepła może wiązać się ze wzrostem kosztów ogrzewania. W związku z powyższym każdy Grantobiorca, który otrzyma grant, zobowiązany będzie do podpisania oświadczenia, w którym oświadczy, że ewentualny wzrost kosztów ogrzewania, nie będzie stanowił dla niego nadmiernego obciążenia skutującego zagrożeniem dla trwałości projektu.

## VII Katalog kwalifikowalnych wydatków Grantobiorców

Do wydatków kwalifikowalnych można zaliczyć w ramach wniosku o udzielenie grantu:

- 1) wydatki związane z wymianą wysokoemisyjnego źródła ciepła czyli demontażem dotychczasowego pieca / kotła, montażem nowego kotła / pieca / źródła ciepła opartego o OZE / ogrzewania elektrycznego / podłączenia do sieci ciepłowniczej / chłodniczej, budową lub modernizacją instalacji centralnego ogrzewania, budową, modernizacją systemu pozyskiwania Ciepłej Wody Użytkowej, modernizacją kotłowni (w zakresie niezbędnym dla wymiany wysokoemisyjnego źródła ciepła, np. miejscowa naprawa muru lub stropu związana z koniecznością zamocowania urządzenia grzewczego itp.), instalacją systemu zarządzania energią (urządzenia, oprogramowanie), przyłączem;
- 2) wydatki dot. instalacji OZE na cele nie związane z ogrzewaniem, np. na cele pozyskiwania CWU albo mikroinstalacji do produkcji prądu, np. fotowoltaicznej albo wiatrowej (ale tylko o mocy zainstalowanej odpowiadającej zapotrzebowaniu budynku/ mieszkania w latach ubiegłych, chyba że mikroinstalacja posłuży zaspokojeniu zwiększonych potrzeb wynikających z zastosowania ogrzewania elektrycznego);
- 3) wydatki związane z ułatwieniem dostępu do obsługi urządzeń przez osoby niepełnosprawne poniesione w domach jednorodzinnych lub mieszkaniach w domach jedno i wielorodzinnych, w których dokonywana jest modernizacja źródła ciepła – w kwocie nie przekraczającej połowy wartości grantu;

4) wydatki dot. dokumentacji technicznej niezbędnej dla realizacji zadań określonych w pkt. 1)- 3), w tym audytów energetycznych (ich aktualizacji), nie starszych niż 01.01.2016 r., z wyłączeniem uproszczonych audytów energetycznych.

#### **Uwaga:**

Za niekwalifikowalne należy uznać wydatki związane ze sporządzeniem uproszczonego, -ych audytu, -ów energetycznego, -ych.

Okres kwalifikowalności wydatków Grantobiorcy rozpoczyna się najwcześniej 01.01.2016 r. oraz jednocześnie dla poszczególnych modernizacji źródeł ciepła nie wcześniej niż po sporządzeniu dedykowanym im odpowiednio audytów energetycznych/ uproszczonych audytów energetycznych (tzn., że rozpoczęcie wymiany źródła ciepła każdorazowo musi być poprzedzone sporządzeniem stosownego audytu energetycznego lub uproszczonego audytu energetycznego). Zakończenie okresu kwalifikowalności wydatków to 30.11.2021 r.

Grantobiorcy zobowiązani są do odpowiedniego udokumentowania poniesionych kwalifikowalnych wydatków (m. in.: umowy z wykonawcami/ zlecenia (jeśli dotyczy), faktury lub inne dokumenty księgowe o równoważnej wartości dowodowej, protokoły odbioru, dowody zapłaty).

Ponadto Grantobiorcy zobowiązani są do wykazania, iż dokonane wydatki kwalifikowane zostały przez nich poniesione w sposób oszczędny, tzn. niezawyżony w stosunku do średnich cen i stawek rynkowych i spełniający wymogi uzyskiwania najlepszych efektów z danych nakładów. W tym celu powinni dokonać bezpośredniego skierowania zapytania ofertowego dotyczącego realizowanego wydatku do potencjalnych wykonawców, przeprowadzić badanie rynku poprzez analizę stron www lub drogą telefoniczną w celu pozyskania porównania i wyboru najkorzystniejszej oferty rynkowej oraz udokumentować przeprowadzoną ww. procedurę poprzez zgromadzenie i archiwizację stosownej dokumentacji (np. zapytań ofertowych, pisemnych ofert, zrzutów ekranowych, sporządzonego pisemnego oświadczenia dotyczącego przeprowadzonego rozeznania rynku).

#### **VIII. Informacje o źródłach finansowania grantów**

Granty finansowane są z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 (RPO WD 2014-2020), Osi priorytetowej 3 „Gospodarka niskoemisyjna”, Działania 3.3 „Efektywność energetyczna w budynkach użyteczności publicznej i sektorze mieszkaniowym”.

#### **IX. Środki przeznaczone na granty**

Kwota przeznaczona na granty w ogłoszonym naborze (alokacja) wynosi: 403 232,19zł.

Grantodawca po zakończeniu oceny wniosków o udzielenie grantów/ rozstrzygnięciu naboru może zwiększyć kwotę środków przeznaczonych na granty w ramach naboru. Przy zwiększeniu kwoty musi zostać zachowana zasada równego traktowania, co oznacza objęcie wsparciem kolejno wszystkich wniosków o udzielenie grantów, które uzyskały taką samą ocenę oraz uzyskały taką samą liczbę punktów w ramach zwiększonej alokacji.

## X. Maksymalny limit (kwota wsparcia) i maksymalny procentowy poziom wsparcia

### Maksymalna kwota wsparcia:

przypadająca na jeden dom jednorodzinny to 20 tys. PLN, a na lokal mieszkalny (w domu jednorodzinny lub budynku wielorodzinnym) 10 tys. PLN, niezależnie od liczby źródeł ciepła podlegających modernizacji<sup>5</sup>).

### Uwaga

Ww. maksymalna kwota wsparcia dotyczy wyłącznie budynków jednorodzinnych / mieszkań ogrzewanych indywidualnymi źródłami ciepła (jako stan początkowy lub końcowy). W przypadku budynków jednorodzinnych / mieszkań ogrzewanych zbiorczymi źródłami ciepła zastosowanie ma wyłącznie kryterium „Zasadność i adekwatność wydatków” (patrz Załącznik nr 1 do Ogłoszenia o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego).

Wsparcie wypłacane jest jako refundacja wydatków poniesionych przed Grantobiorcą. Powyższe oznacza, że Grantobiorca musi posiadać środki w wysokości 100 % wartości inwestycji.

### Maksymalny poziom wsparcia:

do 70% wydatków kwalifikowalnych (Przykład: dla wydatków kwalifikowalnych w wysokości 10 000,00 PLN wsparcie może wynieść maksymalnie 7 000,00 PLN).

### Uwaga:

W ramach konkursu nie przewiduje się udzielania pomocy publicznej/ pomocy de minimis. W związku z powyższym zakres inwestycji objęty pomocą publiczną musi zostać wyłączony z projektu lub z kwalifikowalności.

Pomoc publiczna wystąpi w przypadku wymiany źródeł ciepła w pomieszczeniach wykorzystywanych na działalność gospodarczą (w tym rolniczą), wynajmowanych w celu prowadzenia działalności gospodarczej, u podmiotów będących przedsiębiorcami oraz w przypadku montażu instalacji do wytwarzania energii elektrycznej z OZE wykorzystywanej na cele prowadzonej działalności gospodarczej. Montaż mikroinstalacji OZE w domu jednorodzinny lub w lokalu mieszkalny w domu jednorodzinny/ budynku wielorodzinnym, w którym nie jest prowadzona działalność gospodarcza, nie stanowi pomocy publicznej, jeśli spełnione zostaną wszystkie poniższe warunki:

- Grantobiorca nie prowadzi działalności gospodarczej i nie udostępnia powierzchni innym podmiotom w celu prowadzenia działalności gospodarczej,
- wytworzona energia jest zużywana na potrzeby własne,
- rozmiar (zdolność wytwórcza instalacji) nie przekracza realnego zapotrzebowania na energię danego prosumenta i wynika to z przeprowadzonej oceny zapotrzebowania na energię na podstawie zużycia z lat ubiegłych – z uwzględnieniem sytuacji, gdy potrzeby te ulegną zwiększeniu ze względu na planowe wykorzystanie energii elektrycznej z OZE na potrzeby grzewcze.

<sup>5</sup> Osoba fizyczna może otrzymać w ramach jednego wniosku o udzielenie grantu dofinansowanie nie przekraczające 20 tys. PLN w przypadku domu jednorodzinny oraz 10 tys. PLN w przypadku mieszkania, niezależnie od tego ile domów jednorodzinny/ mieszkań, których jest właścicielem, obejmuje dany wniosek o udzielenie grantu (dot. źródeł indywidualny).

W przypadku działalności zarejestrowanej w domu jednorodzinnym lub mieszkaniu, ale wykonywanej poza (w innym lokalu albo u klienta), należy wziąć pod uwagę, czy w ww. domu, mieszkaniu prowadzone są np. czynności administracyjne związane z prowadzoną działalnością, gromadzona jest dokumentacja podatkowa, umowy z kontrahentami i inne dokumenty. W takiej sytuacji można posłużyć się metodologią związaną z kwestiami podatkowymi, np. podatkiem od nieruchomości. Gdy od części nieruchomości podatnik płaci wyższą stawkę podatku dla działalności gospodarczej, należy tę część nieruchomości wyłączyć z kwalifikowalności lub z projektu.

## XI. Wkład własny Grantobiorcy

Grantobiorcy zobowiązani są do wniesienia wkładu własnego na poniesienie określonych we wniosku o udzielenie grantu wydatków kwalifikowalnych w części, która nie została sfinansowana grantem (minimum 30 % ich wartości) oraz wydatków niekwalifikowalnych (100 % ich wartości). Ww. wkład własny musi nastąpić w formie pieniężnej.

(Przykład: dla wydatków kwalifikowalnych w wysokości 10 000,00 PLN wkład własny musi wynieść minimum 3 000,00 PLN, a dla wydatków niekwalifikowalnych w wysokości 10 000,00 PLN wkład własny wynosi 10 000,00 PLN).

## XII. Forma, termin oraz miejsce składania wniosków o udzielenie grantu przez potencjalnych Grantobiorców

Grantobiorca wypełnia wniosek o udzielenie grantu za pośrednictwem formularza udostępnionego na stronie internetowej <https://ziemiakludzka-czystepowietrze.gmina.kludzko.pl/> Wniosek o udzielenie grantu należy sporządzić według Instrukcji wypełniania wniosku o udzielenie grantu dostępnej również na ww. stronie internetowej.

Wniosek o udzielenie grantu wraz z załącznikami należy dostarczyć w wersji papierowej (jeden egzemplarz), opatrzony czytelnym podpisem, -ami lub parafą i z pieczęcią imienną osoby, -ów uprawnionej, -ych do reprezentowania w terminie do dnia 14 października 2020r. do godz. 15:00 na adres:

**Urząd Miejski w Stroniu Śląskim**  
**ul. Kościuszki 55**  
**57-550 Stronie Śląskie**  
**Biuro Obsługi Klienta pok. nr 15**

Wniosek o udzielenie grantu należy złożyć w zamkniętej kopercie, której opis zawiera następujące informacje:

**Nazwa Grantobiorcy**  
**Adres Grantobiorcy**

**WNIOSEK O UDZIELENIE GRANTU**  
**w ramach projektu**

**„Ziemia Kłodzka – czyste powietrze (wymiana wysokoemisyjnych źródeł ciepła w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Bystrzyca Kłodzka, Kłodzko, Łądek-Zdrój, Międzylesie, Radków, Stronie Śląskie, Stoszowice)”**  
**Gmina Stronie Śląskie**

**Urząd Miejski w Stroniu Śląskim**  
**ul. Kościuszki 55**  
**57-550 Stronie Śląskie**



Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 2 KPA, termin uważa się za zachowany, jeżeli przed jego upływem nadano pismo w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe. W takim wypadku decyduje data stempla pocztowego. Decyzją Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej z dnia 30 czerwca 2015 r., wydaną na podstawie art. 71 ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe, dokonany został wybór operatora wyznaczonego do świadczenia usług powszechnych na lata 2016-2025, którym została Poczta Polska SA.

Nie przewiduje się możliwości skrócenia terminu składania wniosków o udzielenie grantów. Przewiduje się natomiast możliwość wydłużenia terminu składania wniosków o udzielenie grantów, w szczególności w przypadku gdy do ww. terminu zakończenia naboru nie zostaną sporządzone i wydane Grantobiocom wszystkie uproszczone audyty energetyczne, o wydanie których wystąpili w terminie i formie określonej w niniejszym Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.

#### **Uwaga:**

Wnioski o udzielenie grantu, które złożone zostaną po wyznaczonym terminie, nie będą podlegać ocenie i będą zwracane osobom/ podmiotom, które je złożyły.

**Do wniosku o udzielenie grantu należy obligatoryjnie dostarczyć uproszczony audyt energetyczny sporządzony dla każdego domu jednorodzinnego (jeśli nie wyodrębniono w nim lokali mieszkalnych) oraz dla każdego mieszkania w domu jednorodzinnym/ wielorodzinnym budynku mieszkalnym, objętego wsparciem we wniosku o udzielenie grantu.**

**Uproszczone audyty energetyczne mogą zostać sporządzone jedynie przez podmioty wyłonione przez Grantodawcę i wskazane na liście opublikowanej na stronie <https://ziemiaklodzka-czystepowietrze.gmina.klodzko.pl/>**

**Wobec powyższego Grantobiorcy, którzy zamierzają złożyć wniosek o udzielenie grantu, zobowiązani są do zgłoszenia potrzeby sporządzenia uproszczonego audytu energetycznego dla swoich nieruchomości, w terminie do dnia 21 września 2020r. do godz. 15:00 w formie elektronicznej na adres e-mail w/w audytorów. W przypadku braku kontaktu ze strony audytora proszę zgłaszać powyższe na adres e-mail [j.cop@stronie.pl](mailto:j.cop@stronie.pl) lub [k.bugajski@stronie.pl](mailto:k.bugajski@stronie.pl).**

**Grantobiorcy którzy w/w terminie oraz formie nie zgłoszą potrzeby ich sporządzenia muszą być świadomi faktu, iż audytorzy mogą nie zdążyć wydać im audytu uproszczonego w terminie umożliwiającym jego złożenie przez wnioskodawcę w ramach konkursu tj. przed datą 14.10.2020r.**

Kosztem sporządzenia uproszczonego audytu energetycznego obarczany jest Grantobiorca. Ww. koszt stanowi wydatek niekwalifikowalny.

Nie dołączenie uproszczonego, -ych audytu, -ów energetycznego, -ych dla chociażby jednego domu jednorodzinnego/ mieszkania w domu jednorodzinnym/ wielorodzinnym domu mieszkalnym, objętego wsparciem we wniosku o udzielenie grantu lub dołączenie sporządzonego przez podmiot inny niż wyżej wskazany, -e, oznacza nie spełnienie kryterium kluczowego formalnego „Złożenie uproszczonego audytu energetycznego” i skutkuje odrzuceniem wniosku bez możliwości jego poprawy.

Złożenie wniosku o udzielenie grantu do niewłaściwego naboru (obejmującego teren innej Gminy), oznacza nie spełnienie kryterium kluczowego formalnego „Złożenie wniosku o grant w ramach właściwego naboru” i również skutkuje odrzuceniem wniosku bez możliwości jego poprawy.

### **XIII. Okres realizacji umowy o powierzenie realizacji grantu przez Grantobiorcę**

Grantobiorcy zobowiązani są zakończyć inwestycje przewidziane we wnioskach o udzielenie grantu do 30.11.2021 r. Powyższe oznacza, że do 30.11.2021 r. inwestycje muszą zostać zakończone rzeczowo (musi nastąpić odbiór całego zakresu rzeczowego inwestycji, bez wad itd.) oraz finansowo (poniesione muszą zostać wszystkie wydatki, zarówno kwalifikowalne jak i niekwalifikowalne)<sup>6</sup>.

### **XIV Rozstrzygnięcie naboru**

Orientacyjny termin rozstrzygnięcia konkursu to luty 2021r.

Wyniki konkursu zostaną podane do publicznej wiadomości na stronie <https://ziemiaklodzka-czystepowietrze.gmina.klodzko.pl/>

### **XV Anulowanie/ wstrzymanie konkursu**

Grantodawca zastrzega sobie prawo do anulowania/ wstrzymania konkursu w następujących przypadkach do momentu zatwierdzenia listy rankingowej:

- 1) naruszenia przez Grantodawcę w toku procedury konkursowej przepisów prawa i/lub zasad niniejszego ogłoszenia i procedury realizacji projektu grantowego, które są istotne i niemożliwe do naprawienia,
- 2) zaistnienie sytuacji nadzwyczajnej, której Grantodawca nie mógł przewidzieć w chwili ogłoszenia naboru, a której wystąpienie czyni niemożliwym lub rażąco utrudnia kontynuowanie procedury konkursowej lub stanowi zagrożenie dla interesu publicznego,
- 3) zaistnienie okoliczności, których Grantodawca nie mógł przewidzieć w terminie ogłoszenia naboru, a których wystąpienie uniemożliwia lub znacząco utrudnia dalszą kontynuację konkursu,
- 4) ogłoszenie aktów prawnych lub wytycznych horyzontalnych w istotny sposób sprzecznych z postanowieniami niniejszego ogłoszenia i procedury realizacji projektu grantowego.

**XVI Grantobiorcom, którzy złożyli w terminie wnioski o udzielenie grantu i którym nie przyznano wsparcia (grantu), nie przysługuje prawo do wniesienia odwołania.**

### **XVII Pozostałe informacje**

**Informujemy, że w dniu 15 lipca 2020r., o godz. 15:00 w Centrum Edukacji, Turystyki i Kultury w Stroniu Śląskim, ul. Kościuszki 18 odbędzie się spotkanie informacyjne dla potencjalnych Grantobiorców z terenu gminy Stronie Śląskie (jego elementem będzie otwarta prelekcja podnosząca świadomość ekologiczną bezpośrednich odbiorców efektów projektu).**

---

<sup>6</sup> Grantodawca zastrzega sobie prawo wydłużenia w uzasadnionych przypadkach okresu realizacji inwestycji przez Grantobiorców poza wskazany termin, na etapie ich realizacji, pod warunkiem, że nowy termin ich zakończenia nie będzie w sprzeczności z aktualnym terminem zakończenia projektu, określonym w umowie o dofinansowanie zawartej między Grantodawcą a Dolnośląską Instytucją Pośredniczącą.

**Uwaga: W związku z zagrożeniem epidemiologicznym związanym z COVID-19, liczba miejsc na spotkaniu jest ograniczona, stąd decyduje kolejność zgłoszeń (zgłoszenia można przesyłać elektronicznie na adres [j.cop@stronie.pl](mailto:j.cop@stronie.pl) bądź telefonicznie pod numerem 74 811 77 19).**

Wszystkich zainteresowanych ubieganiem się o wsparcie zapraszamy, **po uprzednim telefonicznym umówieniu wizyty, także do punktu kontaktowego** działającego w Urzędzie Miejskim w Stroniu Śląskim (sala konferencyjna nr 17) **w okresie od 14.07.2020r. do 14.10.2020r. (od poniedziałku do piątku), w godz. 7.30 – 15.30**, tel. 74 811 77 19 lub oraz 74 811 77 20. Uzyskają w nim Państwo informacje dot. naboru i pomoc w zakresie przygotowania dokumentacji niezbędnej do aplikowania o wsparcie. Ponadto w określone dni będą w nim pełnić również dyżury eksperci merytoryczni, którzy doradzą Państwu np. w zakresie wyboru nowego źródła ciepła czy też wyliczenia optymalnej mocy paneli fotowoltaicznych.

**Pytania dotyczące naboru można również składać drogą e-mailową na adres [j.cop@stronie.pl](mailto:j.cop@stronie.pl) lub [k.bugajski@stronie.pl](mailto:k.bugajski@stronie.pl).** Odpowiedzi w powyższym zakresie udzielane będą również e-mailowo. Ponadto najczęściej zadawane pytania wraz z odpowiedziami będą publikowane na stronie internetowej <https://ziemiaklodzka-czystepowietrze.gmina.klodzko.pl/>

Wszelkie zmiany niniejszego ogłoszenia oraz inne istotne informacje dot. naboru publikowane będą na stronie internetowej <https://ziemiaklodzka-czystepowietrze.gmina.klodzko.pl/>, stąd zaleca się potencjalnym Grantobiorcom, aby na bieżąco zapoznawali się z zamieszczanymi na niej informacjami.

Załącznik nr 1 . Kryteria wyboru Grantobiorców

Załącznik nr 2. Wskaźniki realizacji

  
WÓJT  
Zbigniew Tur

### Kryteria wyboru Grantobiorców

Lp.	Nazwa Kryterium	Opis znaczenia kryterium	Definicja kryterium
<b>Kryteria formalne</b>			
<b>kluczowe</b>			
1.	Złożenie wniosku o grant w ramach właściwego naboru	<p style="text-align: center;">Tak/Nie</p> <p style="text-align: center;">Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p style="text-align: center;">Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wniosek o udzielenie grantu został złożony w właściwy nabór, tzn. czy wszystkie objęte wsparciem modernizacje źródeł ciepła zlokalizowane są na terenie gminy, której dotyczy nabór.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu.</p>
2.	Złożenie uproszczonego audytu energetycznego	<p style="text-align: center;">Tak/Nie</p> <p style="text-align: center;">Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p style="text-align: center;">Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku Brak możliwości poprawy.</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy do wniosku o udzielenie grantu został złożony uproszczony audyt energetyczny sporządzony przez podmiot wskazany w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego dla każdego domu jednorodzinnego, mieszkania w domu jednorodzinnym, mieszkania w domu wielorodzinnym, dla którego wnioskuje się o wsparcie modernizacji źródła, -eł ciepła we wniosku o udzielenie grantu.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
<b>uzupełniające</b>			
3.	Złożenie wniosku o grant na	<p style="text-align: center;">Tak/Nie</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wniosek o udzielenie</p>

	właściwym formularzu	<p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>grantu został złożony na formularzu określonym w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego i czy nie została dokonana jego modyfikacja.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu.</p>
4.	Adekwatność zapisów i spójność wewnętrzna	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowana jest spójność wewnętrzna pomiędzy poszczególnymi polami, sekcjami wniosku o udzielenie grantu i załącznikami oraz prawidłowość przedstawionych w nich treści w odniesieniu w szczególności do zapisów instrukcji wypełniania wniosku o udzielenie grantu.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
5.	Kompletność załączników	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy do wniosku o udzielenie grantu zostały dołączone wszystkie załączniki zgodnie z zapisami Instrukcji wypełnienia wniosku o udzielenie grantu.</p> <p>Nie jest weryfikowany fakt dołączenia uproszczonych audytów energetycznych – jest to przedmiotem weryfikacji w ramach kryterium „Złożenie uproszczonego audytu energetycznego”</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
6.	Podpisanie wniosku o udzielenie grantu	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wniosek o udzielenie grantu został podpisany przez uprawnioną, -e/ upoważnioną, -e osobę, -y do zaciągania zobowiązań w imieniu Grantobiorcy.</p>

		otrzymania grantu)	Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.
		Jednokrotna możliwość poprawy  Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem	
7.	Kwalifikowalność Grantobiorcy	Tak/Nie  Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)  Jednokrotna możliwość poprawy  Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem <sup>1</sup>	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy Grantobiorca uprawniony jest do ubiegania się o wsparcie zgodnie z katalogiem Grantobiorców określonym w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.  Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu.
8.	Powiązanie między Grantobiorcą a Grantodawcą	Tak/Nie  Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)  Jednokrotna możliwość poprawy  Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem <sup>2</sup>	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy Grantobiorca nie jest podmiotem powiązanym z Grantodawcą osobowo lub kapitałowo, zgodnie z zasadami określonymi w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.  Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami oraz oświadczeń Grantodawcy.
9.	Niepodleganie wykluczeniu z	Tak/Nie	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy Grantobiorca nie

<sup>1</sup> Jeżeli Grantobiorcą jest podmiot inny niż wykazany w katalogu Grantobiorców określonym w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego w zakresie wszystkich domów/ mieszkań objętych wsparciem we wniosku o udzielenie grantu, wówczas kryterium uznaje się za niespełnione z brakiem możliwości poprawy.

<sup>2</sup> Jeżeli powiązania, o których mowa w niniejszym kryterium, dotyczą któregoś z domów, mieszkań, w zakresie wszystkich domów, mieszkań, dla których wnioskuje się o wsparcie modernizacji źródła, -eł ciepła we wniosku o udzielenie grantu, wówczas kryterium uznaje się za niespełnione z brakiem możliwości poprawy.

	możliwości otrzymania dofinansowania ze środków Unii Europejskiej	<p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy.</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>podlega wykluczeniu z możliwości otrzymania dofinansowania ze środków Unii Europejskiej na podstawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (nie został wykluczony z możliwości otrzymania środków przeznaczonych na realizację programów finansowanych z udziałem środków europejskich, na podstawie art. 207 o finansach publicznych);</li> <li>- ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, (nie jest karany na mocy zapisów ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2012 r. poz. 769), zakazem dostępu do środków, o których mowa w art. 5 ust. 3 pkt. 1 i 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tj. Dz. U. z 2017, poz. 2077 ze zm.);</li> <li>- ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (nie jest karany na podstawie art. 9 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary).</li> </ul> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
10.	Pomoc publiczna/ pomoc de minimis	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy w projekcie występuje pomoc publiczna/ pomoc de minimis (w ramach konkursu nie przewiduje się udzielania pomocy publicznej/ pomocy de minimis)</p> <p>Kryterium niespełnione jeśli inwestycja Grantobiorcy opisana we wniosku o udzielenie grantu objęta jest pomocą publiczną/ pomocą de minimis.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>

1.1.	Miejsce realizacji - domy jednorodzinne i/lub wielorodzinne budynki mieszkalne (Zgodność z RPO – warunek nr 1)	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem<sup>3</sup></p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wsparcie przeznaczane jest jedynie na modernizację źródeł ciepła przeznaczonych na potrzeby domów jednorodzinnych i/lub wielorodzinnych budynków mieszkalnych, wyłącznie w zakresie w jakim dotyczy funkcji mieszkalnych.</p> <p>Budynek mieszkalny jednorodzinny - budynek wolnostojący albo budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych albo jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.</p> <p>Budynek wielorodzinny – budynek mieszkalny wielorodzinny - budynek wolnostojący albo budynek w zabudowie szeregowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym wydzielono więcej niż dwa lokale mieszkalne.</p> <p>Mieszkanie – zespół pomieszczeń mieszkalnych i pomocniczych, mający odrębne wejście, wydzielony stałymi przegrodami budowlanymi, umożliwiający stały pobyt ludzi i prowadzenie samodzielnego gospodarstwa domowego.</p> <p>Lokal użytkowy – jedno pomieszczenie lub zespół pomieszczeń, wydzielone stałymi przegrodami budowlanymi, niebędące mieszkaniem, pomieszczeniem technicznym albo pomieszczeniem gospodarczym.</p> <p>Pozostałe definicje, np. pomieszczenia technicznego – zgodnie z definicjami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz przepisów wykonawczych, w szczególności rozporządzenia</p>
------	--	---	---

<sup>3</sup> Jeżeli wnioskowane wsparcie dotyczy modernizacji źródła, -eł ciepła przeznaczonych w całości na potrzeby innych nieruchomości niż domy jednorodzinne i/lub wielorodzinne budynki mieszkalne lub w całości na pomieszczenia pełniące funkcje inne niż mieszkalne, wówczas kryterium uznaje się za niespełnione z brakiem możliwości poprawy.



			<p>Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
12.	<p>Kwalifikowalność wydatków Grantobiorcy</p>	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wydatki kwalifikowalne zostały poniesione/ są planowane do poniesienia w okresie kwalifikowalności określonym w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.</li> <li>- wszystkie typy wydatków przewidziane do wsparcia we wniosku o udzielenie grantu są kwalifikowane zgodnie z katalogiem wydatków kwalifikowalnych określonym w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.</li> </ul> <p>Oba warunki muszą być spełnione łącznie.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
13.	<p>Maksymalny limit wsparcia</p>	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy procentowy poziom wsparcia we wniosku o udzielenie grantu nie przekracza maksymalnego limitu przewidzianego w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu.</p>



14.	Maksymalna wartość wsparcia (Limit kwotowy na źródło ciepła – z wyłączeniem zbiorczych źródeł ciepła)	<p>Tak/Nie/Nie dotyczy</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy kwota wnioskowanego wsparcia nie przekracza kwot określonych w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.</p> <p>Kryterium dotyczy wyłącznie objętych wsparciem domów jednorodzinnych/ mieszkań ogrzewanych indywidualnymi źródłami ciepła.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
15.	Zgodność z limitami dla określonych kategorii kosztów	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wydatki związane z ułatwieniem dostępu do obsługi urządzeń przez osoby niepełnosprawne poniesione w domach lub mieszkaniach, w których wspierana jest modernizacja źródła, -eł ciepła, nie przekraczają połowy wartości wnioskowanego wsparcia we wniosku o udzielenie grantu.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
16.	Zakaz podwójnego finansowania	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Jednokrotna możliwość poprawy</p> <p>Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy w wyniku otrzymania przez Grantobiorcę wsparcia, na określone we wniosku o udzielenie grantu wydatki kwalifikowalne, nie dojdzie do podwójnego dofinansowania.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>

17.	Grantobiorca wybrał wszystkie wskaźniki obligatoryjne dla danego typu inwestycji (Zgodność z uproszczonym audytem)	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)  Jednokrotna możliwość poprawy  Niespełnienie kryterium po wezwaniu do uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem	W ramach kryterium weryfikowane jest czy wybrane przez Grantobiorcę wskaźniki produktu i rezultatu odzwierciedlają zakres rzeczowy inwestycji przedstawionej we wniosku o udzielenie grantu, w tym czy obowiązkowo wykazał wskaźniki:  Liczba zmodernizowanych wykaźników ciepła [szt.], Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI 34) [tony równoważnika CO <sub>2</sub> ],  Roczny spadek emisji PM 10 [tony], Roczny spadek emisji PM 2,5 [tony] <sup>4</sup> ?	Ponadto w ramach kryterium weryfikowane jest czy podane wartości docelowe wskaźników we wniosku o udzielenie grantu w zakresie Szacowanego rocznego spadku emisji gazów cieplarnianych (CI 34) [tony równoważnika CO <sub>2</sub> ], Rocznego spadku emisji PM 10 [tony], Roczno-go spadku emisji PM 2,5 [tony] są zgodne z podanymi w załączonym, -ch do ww. wniosku o udzielenie grantu uproszczonym, -ych audycie, -ach energetycznym, -ych.  Oba warunki muszą być spełnione łącznie.	Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.
18.	Okres realizacji inwestycji Grantobiorcy	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).  Jednokrotna możliwość poprawy  Niespełnienie kryterium po wezwaniu do	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy okres realizacji inwestycji Grantobiorcy jest zgodny z podanym w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego <sup>5</sup> .	Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.	Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.

<sup>4</sup> W przypadku podłączenia do sieci ciepłowniczej nie ma obowiązku udowodnienia, że następuje redukcja emisji CO<sub>2</sub>, PM<sub>2,5</sub> i PM<sub>10</sub>, jednakże, jeśli z uproszczonego audytu energetycznego wynika, że ww. redukcje mają miejsce, należy je uwzględnić we wniosku o udzielenie grantu w wartości ww. wskaźników.

<sup>5</sup> Grantodawca zastrzega sobie prawo wydłużenia w uzasadnionych przypadkach okresu realizacji projektów Grantobiorców poza wskazany termin w kryterium, na etapie ich realizacji, pod warunkiem, że nowy termin ich zakończenia nie będzie w sprzeczności z aktualnym terminem zakończenia projektu, określonym w umowie o dofinansowanie zawartej między Grantodawcą a Dolnośląską instytucją Pośredniczącą.



	uzupełnienia/ poprawy skutkuje jego odrzuceniem		
<b>Kryteria merytoryczne kluczowe</b>			
1.	Zasadność i adekwatność wydatków (Limit kwotowy na źródło ciepła - zbiorcze źródła ciepła)	<p>Tak/Nie/Nie dotyczy</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku Brak możliwości korekty</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wszystkie planowane wydatki kwalifikowane w ramach wniosku o udzielenie grantu są konieczne do osiągnięcia jego celów oraz czy proponowana wysokość wydatków jest adekwatna do wdrożenia zaplanowanych działań.</p> <p>Komisja Oceny Projektów (KOP) może rekomendować korektę kosztów kwalifikowalnych poszczególnych wniosków o udzielenie grantów do wysokości 15 % ich łącznej wartości i dopiero pod tym warunkiem uznać kryterium „Zasadności i adekwatność wydatków” za spełnione. Rekomendacja korekty kosztów kwalifikowalnych do wysokości 15% oznacza sytuację, w której KOP uznaje, że określony wydatek nie jest wydatkiem koniecznym do osiągnięcia celów projektu lub jego wysokość nie jest adekwatna do zaplanowanych działań.</p> <p>Powoduje to w przypadku zakwestionowania:</p> <p>a) zasadności wydatku, obniżenie wydatków kwalifikowanych o całkowitą wartość kwalifikowaną niezasadnego wydatku, b) adekwatności wydatków, obniżenie wydatku kwalifikowanego o nieadekwatną, zakwestionowaną wartość wydatku.</p> <p>Korekta kosztów kwalifikowalnych poszczególnych wniosków o udzielenie grantu powyżej 15% ich łącznej wartości stanowi podstawę do uznania kryterium „Zasadności i adekwatność wydatków” za niespełnione.</p> <p>Zasadność wydatków: należy sprawdzić czy charakter planowanych wydatków w uzasadniony sposób odpowiada celom projektu. Czy wydatki są niezbędne i związane wyłącznie z realizacją działań uznanych za kwalifikowalne w projekcie. Należy w szczególności przeanalizować czy poniesienie wydatków jest optymalne pod względem technicznym, ekonomicznym i funkcjonalnym</p>

			<p>i w bezpośrednim stopniu dąży do realizacji podstawowych celów.</p> <p>Adekwatność wydatków: w ramach kryterium ocenić należy również racjonalność wydatków, tj. czy wysokość poszczególnych wydatków została prawidłowo i rzetelnie oszacowana (tj. czy wydatki nie zostały zawyżone). Adekwatność wydatków oznacza, że wysokość zaproponowanej ceny ma odzwierciedlenie w efektach jakie przyniesie projekt, a cel, który ma być osiągnięty za pomocą danego wydatku, jest optymalnie pod względem kosztowym zaplanowany.</p> <p>Analiza adekwatności wydatków odpowiadać ma na takie zagadnienia, jak to czy cel jest racjonalnie zaplanowany (tj. czy nakłady nie są wyższe od potencjalnych efektów) oraz czy cel może być osiągnięty z nakładów o niższej wysokości bądź węższym zakresie rzeczowym.</p> <p>Kryterium dotyczy wyłącznie objętych wsparciem domów/ mieszkań ogrzewanych zbiorczymi źródłami ciepła.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
2.	Plan realizacji inwestycji	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku Brak możliwości korekty</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy plan realizacji inwestycji przedstawionej we wniosku o udzielenie grantu (harmonogram prac z uwzględnieniem czasu niezbędnego na uzyskanie wymaganych zezwoleń/ pozwoleń/ innych decyzji administracyjnych, przeprowadzenie procedur wyboru wykonawców itp.) jest czytelny, realny do przeprowadzenia oraz prawidłowo skonstruowany, w tym uwzględnia wszystkie działania niezbędne dla realizacji inwestycji, a przewidywana data zakończenia realizacji inwestycji jest realna do osiągnięcia.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
3.	Maksymalne progi wskaźnika energii pierwotnej EP H + W	Tak/Nie	<p>W ramach kryterium weryfikowane jest, czy wszystkie budynki jednorodzinne i/ lub mieszkania w budynkach jednorodzinnych /</p>

	<p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu).</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku</p> <p>Brak możliwości korekty</p>	<p>wielorodzinnych objęte wsparciem spełniają przed realizacją projektu maksymalną wartość wskaźnika EP [kWh/(m<sup>2</sup> · rok)], który określa roczne obliczeniowe zapotrzebowanie na nieodnawialną energię pierwotną do ogrzewania, wentylacji, chłodzenia oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej.</p> <p>Wartość współczynnika przed realizacją projektu nie może być wyższa niż 450 kWh/(m<sup>2</sup> · rok).</p> <p>Weryfikacja kryterium w powyższym zakresie na podstawie świadectw charakterystyki energetycznej / audytów energetycznych<sup>6</sup> / uproszczonych audytów energetycznych sporządzonych zgodnie z metodologią wskazaną przez Instytucję Organizującą Konkurs.</p> <p>W przypadku budynków historycznych warunki powyższe mogą nie zostać spełnione, jeżeli w budynku / mieszkaniu objętym wsparciem przeprowadzono minimalne inwestycje na rzecz efektywności energetycznej, obejmujące co najmniej jeden z poniższych elementów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przeprowadzono wymianę wszystkich okien w pomieszczeniach ogrzewanych na okna o lepszej charakterystyce, tj. nie gorszej niż Uk (max) = 2,2 [W/(m<sup>2</sup>*K)], potwierdzoną audytem, świadectwem charakterystyki energetycznej lub innym dokumentem (faktura, protokół odbioru itp.)<sup>7</sup>,</li> <li>- przeprowadzono ocieplenie wszystkich stropów pod dachem/ dachów warstwą izolacji (np. wełna mineralna, styropian) przynajmniej o grubości 10 cm lub równoważne (dot. budynku, -ów oraz pojedynczego, -ch mieszkania, -ń na najwyższych</li> </ul>
--	---	---

<sup>6</sup> Dopuszcza się świadectwa charakterystyki energetycznej - ważne na dzień składania wniosku o udzielenie grantu oraz audyty energetyczne - sporządzone (zaktualizowane) nie wcześniej niż przed 01.01.2016 r., o ile zawierają wszystkie niezbędne dla oceny spełnienia niniejszego kryterium informacje.

<sup>7</sup> W przypadku braku ww. dokumentacji, przyjmuje się, że wszystkie okna wyprodukowane od 1995 r. przewyższają ww. wymóg dot. poziomu UK (max). W tym przypadku weryfikacja odbywa się na podstawie oświadczenia Grantobiorcy dołączonego do wniosku o udzielenie grantu.

			<p>kondygnacjach objętych wsparciem) i/ lub przeprowadzono ocieplenie podłogi nad gruntem, stropu nad nieogrzewanymi piwnicami warstwą izolacji (np. wełna mineralna, styropian) przynajmniej o grubości 10 cm lub równoważne (dot. budynku, -ów oraz pojedynczego, -ch mieszkania, -ń na najniższych kondygnacjach objętych wsparciem),</p> <p>-zastosowano wentylację z odzyskiem ciepła.</p> <p>Warunek ten musi być spełniony we wszystkich budynkach historycznych / mieszkaniach w budynkach historycznych objętych wsparciem.</p> <p>Przez budynek historyczny należy rozumieć konkretny budynek indywidualnie wpisany do rejestru zabytków lub wpisany do wykazu zabytków Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków lub gminnej ewidencji zabytków. Budynek nie wpisany indywidualnie do rejestru / wykazu zabytków lub gminnej ewidencji zabytków nie jest budynkiem historycznym, nawet jeśli znajduje się na obszarze wpisanym do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków.</p> <p>Weryfikacja kryterium w powyższym zakresie na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
4.	Wysokoemisyjne źródło ciepła opalane paliwem stałym (Zgodność z RPO – warunek nr 2)	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu) Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy w każdym budynku/ mieszkaniu objętym wsparciem wymianie podlega dotychczasowe główne wysokoemisyjne źródło ciepła opalane paliwem stałym.</p> <p>Wymiana głównego wysokoemisyjnego źródła ciepła jest elementem obowiązkowym (dotyczy każdego mieszkania/ domu objętego wsparciem).</p>



		Brak możliwości korekty	<p>Wysokoemisyjne źródło ciepła – źródło ciepła niespełniające norm emisyjnych ekoprojektu<sup>8</sup> obowiązujących od roku 2020 lub wymagań klasy 5<sup>9</sup>, emitujące do atmosfery CO2 oraz inne zanieczyszczenia, takie jak pyły zawieszane PM 10 i PM 2,5 i inne związki toksyczne powstające w wyniku spalania paliw.</p> <p>Paliwo stałe: w ramach projektu dopuszcza się wymianę wysokoemisyjnych źródeł ciepła opalanych wyłącznie paliwem stałym (np. koks, ekogorszek, węgiel), z wyłączeniem biomasy (np. pellet, drewno). Nie dopuszcza się również wymiany wysokoemisyjnych źródeł ciepła opalanych olejem opałowym, gazem.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
5.	Wymiana źródła ciepła	<p>Tak/Nie</p> <p>Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)</p> <p>Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku Brak możliwości korekty</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wymiana wysokoemisyjnego źródła ciepła spełnia następujące warunki:</p> <p>1) polega na zastąpieniu kotła / pieca podłączeniem do sieci ciepłowniczej (sieć ciepłownicza może być jednocześnie siecią chłodniczą); jeśli tak – kryterium jest spełnione; jeśli nie, kryterium jest niespełnione, chyba że podłączenie do sieci ciepłowniczej nie jest możliwe z przyczyn technicznych lub ekonomicznie nieuzasadnione<sup>10</sup> - wówczas należy przejść do pkt 2, 3 lub 4;</p> <p>2) wysokoemisyjne źródło ciepła może być zastąpione instalacją źródła ciepła wykorzystującego OZE (Odnawialne Źródła Energii);</p> <p>3) polega na wymianie kotła / pieca na inny kocioł / miejscowy</p>

<sup>8</sup> Określonych w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WWE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią.

<sup>9</sup> Według normy PN-EN 303-5:2012.

<sup>10</sup> Co znajduje potwierdzenie w analizie możliwości podłączenia budynku/ mieszkania do sieci ciepła systemowego sporządzonej we wniosku udzielenie grantu w oparciu o dane z audytu energetycznego i/ lub gminnego planu zaopatrzenia w ciepło, ewentualnie Planu Gospodarki Niskoemisyjnej i/lub innego dokumentu (np. korespondencji z właściwym miejscowo zakładem ciepłowniczym).

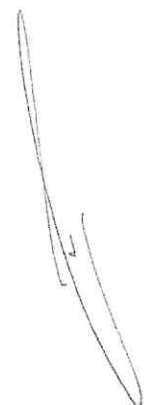


	<p>ogrzewacz pomieszczeń jeśli spełnione są łącznie poniższe warunki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kocioł / piec wymieniany może być zastąpiony wyłącznie przez kocioł / miejscowy ogrzewacz pomieszczeń spalający biomasę lub paliwa gazowe (nie dopuszcza się wymiany dotychczas użytkowanych kotłów / pieców na kotły węglowe lub olejowe; wymianie nie podlegają również dotychczas użytkowane kotły gazowe i olejowe, na biomasę);</li> <li>- wymiana kotła / pieca musi skutkować obniżeniem emisji CO2 w stosunku do stanu sprzed inwestycji; w przypadku zmiany kotła skutującego zmianą spalnego paliwa zmniejszenie emisji CO2 musi wynieść co najmniej 30%;</li> <li>- wymiana źródła ciepła skutkuje zmniejszeniem emisji PM 10 i PM 2,5;</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wspierane urządzenia do ogrzewania muszą charakteryzować się obowiązującym od końca 2020 r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią. Wszystkie kotły wymienione w ramach projektu będą wyposażone w automatyczny podajnik paliwa (nie dotyczy kotłów zgazowujących) i nie będą posiadały rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie.</li> </ul> <p>Kryterium jest spełnione, jeśli kocioł spełnia ww. warunki.</p> <p>Na etapie składania wniosku wymagane jest złożenie oświadczenia o zapewnieniu spełnienia powyższego wymogu w czasie realizacji projektu.</p> <p>4) dotychczasowe wysokoemisyjne źródło ciepła może być zastąpione źródłem (-ami) zasilanymi energią elektryczną do bezpośredniego ogrzewania lub ogrzewania czynnika w instalacji CO (np. kable lub maty grzejne, elektryczne kotły CO) i z założenia zasilaną z instalacji wykorzystującej OZE – np. instalacją fotowoltaiczną, stanowiącą element inwestycji lub instalacją fotowoltaiczną już istniejącą; nie dopuszcza się źródeł</p>
--	--



	<p>elektrycznych zasilanych z sieci energetycznej (za wyjątkiem „odbierania” z sieci nadwyżki, np. uzyskanej w miesiącach letnich). Kryterium jest spełnione, jeśli ogrzewanie elektryczne spełnia ww. warunki.</p> <p>Środki wykonawcze do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią to w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• rozporządzenie Komisji (UE) 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe;</li> <li>• rozporządzenie Komisji (UE) 2015/1188 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń;</li> <li>• rozporządzenie Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwo stałe.</li> </ul> <p>Powyższy katalog nie jest kompletnym wykazem, każdorazowo należy upewnić się o stosowaniu właściwych i aktualnych przepisów.</p> <p>Możliwe jest stosowanie rozwiązań hybrydowych, łączących rozwiązania z punktów 2, 3 i 4 pod warunkiem łącznego spełnienia wszystkich warunków dotyczących poszczególnych źródeł ciepła opisanych w punktach 2, 3 i 4 np. pompy ciepła zintegrowane z kotłami gazowymi – jeśli łącznie spełniają wymogi dla OZE i kotłów.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>

6.	Redukcja CO <sub>2</sub> , PM <sub>2,5</sub> , PM <sub>10</sub> (Zgodność z RPO – warunek nr 3 i 4)	Tak/Nie/Nie dotyczy Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)  Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku Brak możliwości korekty	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy wymiana każdego wysokoemisyjnego źródła ciepła objętego wsparciem prowadzi do redukcji emisji pyłów zawieszonych PM 10 i PM 2,5 oraz czy wymiana każdego wysokoemisyjnego źródła ciepła objętego wsparciem prowadzi do redukcji emisji CO <sub>2</sub> (co najmniej o 30% w przypadku zamiany paliwa).  Oba warunki muszą być spełnione łącznie.  Kryterium nie dotyczy podłączenia do sieci ciepłowniczej.  Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.
7.	Moc instalacji do produkcji energii elektrycznej z OZE (Zgodność z RPO – warunek nr 6)	Tak/Nie/Nie dotyczy Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)  Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku Brak możliwości korekty	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy moc objętej wsparciem instalacji do produkcji energii elektrycznej z OZE obliczona została tak, aby zaspokajać wyłącznie potrzeby budynku/mieszkania, w którym wymianie podlega główne wysokoemisyjne źródło ciepła (dopuszcza się oddawanie nadwyżek energii do sieci w okresach, kiedy moc instalacji nie jest wykorzystywana).  Kryterium dot. wniosków o udzielenie grantu, w przypadku których przewidziano udzielenie wsparcia dla instalacji do produkcji energii elektrycznej z OZE.  Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.
8.	System zarządzania energią (Zgodność z RPO – warunek nr 5)	Tak/Nie Kryterium obligatoryjne (spełnienie jest niezbędne dla możliwości otrzymania grantu)  Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie	W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy w każdym budynku / mieszkaniu objętym wsparciem istnieje lub przewidziano instalację systemu zarządzania energią.  System zarządzania energią – urządzenia i systemy mające na celu zmniejszenie zużycia energii poprzez dostosowanie mocy urządzeń do chwilowego zapotrzebowania (termostaty, czujniki



		wniosku Brak możliwości korekty	temperatury, pogodowe, obecności, sterowniki, automatyczne układy regulacji, aplikacje komputerowe, urządzenia pomiarowe, liczniki ciepła, chłodu, CWU, zawory podpijonowe, itp.).  Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.
<b>Kryteria merytoryczne punktowe</b>			
1.	Efektywność redukcji emisji pyłów PM10 i PM 2,5	0 – 3 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku)  Brak możliwości poprawy Kryterium rozstrzygające <sup>11</sup>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowana jest efektywność przedstawionej we wniosku o udzielenie grantu inwestycji w zakresie redukcji emisji pyłów PM 10 i PM 2,5, rozumiana jako stosunek wartości wnioskowanego dofinansowania w ramach ww. wniosku (wyrażonego w PLN do 2-go miejsca po przecinku) do łącznej redukcji PM 10 i PM 2,5 określonej w załączonym, -ych do ww. wniosku uproszczonym, -ych audycie, -ach energetycznym, -ych (wyrażonej w g/rok).</p> <p>Ww. efektywność (PLN/ 1 g/rok) oblicza się oddzielnie dla każdego wniosku o udzielenie grantu (należy ją zaokrąglić do dwóch miejsc po przecinku, z zastosowaniem zasad matematycznych), a następnie przyznaje się im punkty zgodnie z poniższą metodologią:</p> <p style="text-align: center;"><math>P = ENAJ / EWN \times 3 \text{ pkt.}</math> gdzie:</p> <p>P - liczba punktów przyznawana danemu wnioskowi o udzielenie grantu, ENAJ – najlepsza efektywność wśród wniosków o udzielenie grantu złożonych w ramach danego naboru, EWN - wyliczona efektywność ocenianego wniosku o udzielenie grantu.</p> <p>Przyznane punkty zaokrągla się do dwóch miejsc po przecinku z zastosowaniem zasad matematycznych.</p>

<sup>11</sup> Kryterium to będzie decydowało o ostatecznej kolejności wniosków o udzielenie grantu na liście rankingowej, gdy więcej niż jeden wniosek o udzielenie grantu będzie miał taką samą liczbę punktów z oceny wszystkich kryteriów merytorycznych punktowych.

2.	Efektywność redukcji emisji CO2	0 – 3 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku)  Brak możliwości poprawy	Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.
<p>W ramach tego kryterium weryfikowana jest efektywność przedstawionej we wniosku o udzielenie grantu inwestycji w zakresie redukcji emisji pyłów CO2, rozumiana jako stosunek wnioskowanego dofinansowania w ramach ww. wniosku (wyrażonego w PLN do 2-go miejsca po przecinku) do łącznej redukcji CO2 określonej w załączonym, -ych do ww. wniosku uproszczonym, -ych audycie, -ach energetycznym, -ych (wyrażonej w kg równoważnika CO2/rok).</p> <p>Ww. efektywność (PLN/ 1 kg równoważnika CO2/rok) oblicza się oddzielnie dla każdego wniosku o udzielenie grantu (należy ją zaokrąglić do dwóch miejsc po przecinku, z zastosowaniem zasad matematycznych), a następnie przyznaje się im punkty zgodnie z poniższą metodologią:</p> <p><math>P = ENAJ / EWN \times 3</math> pkt. gdzie:</p> <p>P - liczba punktów przyznawana danemu wnioskowi o udzielenie grantu, ENAJ – najlepsza efektywność wśród wniosków o udzielenie grantu złożonych w ramach danego naboru, EWN - wyliczona efektywność ocenianego wniosku o udzielenie grantu.</p> <p>Przyznane punkty zaokrągla się do dwóch miejsc po przecinku z zastosowaniem zasad matematycznych.</p> <p>Jeżeli przedstawiona we wniosku o udzielenie grantu inwestycja powoduje wzrost emisji CO2 (następstwo podłączenia do sieci ciepłowniczej) - przyznawanych jest 0 pkt.</p>			<p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>

3.	Zgodność ze wstępną deklaracją udziału w projekcie	0 – 2 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku)  Brak możliwości poprawy	<p>W ramach tego kryterium weryfikowana jest zgodność wniosku o udzielenie grantu ze złożoną, -ymi wstępną, -ymi deklaracją, -ami udziału w projekcie.</p> <p>Wymagana jest zgodność wniosku o udzielenie grantu ze wstępną, -ymi deklaracją, -ami udziału w projekcie, w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lokalizacji inwestycji (adres mieszkania, -ni, / domu, -ów, w którym, -ch nastąpi modernizacja źródła, -eł ciepła)<sup>12</sup>,</li> <li>- typu/ rodzaju nowego, -ch głównego, -ych źródła, -eł ciepła (podłączenie do sieci ciepłowniczej, OZE – pompa ciepła, kocioł gaz, kocioł biomasa, energia elektryczna, inne).</li> </ul> <p>Oba warunki muszą być spełnione łącznie w zakresie wszystkich domów/ mieszkań objętych wsparciem.</p> <p>Jeśli TAK – przyznawane są 2 pkt.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami oraz wstępnych deklaracji udziału w projekcie złożonych w okresie od 27.08.2018 r do 23.09.2018 (Załącznik nr 1. pn. <i>Podsumowanie zebranych zgłoszeń wszystkich gmin oraz raport z zebranych zgłoszeń danej gminy dołączony do Raportu z dn. 28.09.2018 r. z realizacji umowy dot. projektu ZIEMIA KŁODZKA – CZYSTE POWIETRZE dla Gminy Kłodzko, Bystrzyca Kłodzka, Międzyzylesie, Lądek Zdrój, Radków, Stoszowice i Stronie Śląskie</i>”</p>
4.	Preferowany system grzewczy - OZE <sup>13</sup>	0 – 5 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku)  Brak możliwości poprawy.	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy dotychczasowe główne źródło, -a ciepła zostanie, -ą zastąpione źródłem, -ami ciepła wykorzystującym, -i OZE lub czy docelowe źródło, -a ciepła zostanie, -ą uzupełnione przez OZE.</p>

<sup>12</sup> W przypadku indywidualnych źródeł ciepła wymagana jest zgodność w zakresie pełnego adresu, w tym nr lokalu, -ów jeśli występuje, -ą. W przypadku wspólnych źródeł ciepła wymagana jest zgodność do poziomu nr domu jedno lub wielorodzinnego, którego dotyczy.

<sup>13</sup> OZE - odnawialne źródła energii rozumiane zgodnie z ustawą z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii.

			<p>Jeżeli dotychczasowe główne źródła ciepła zlokalizowane we wszystkich domach/ mieszkaniach objętych wsparciem zastąpione zostaną źródłem, -ami ciepła wykorzystującym, -i OZE i źródło, -a ciepła wykorzystujące OZE pozostanie, -ą nadal głównym -ymi źródłem, -ami ciepła, przyznawanych jest 5 pkt.</p> <p>Jeżeli we wszystkich docelowych głównych źródłach ciepła objętych wsparciem przewidziano wykorzystanie OZE uzupełniająco, np. do produkcji CWU, energii elektrycznej na potrzeby domu, -ów / mieszkania, -ń, przyznawanych jest 5 pkt.</p> <p>Punkty nie sumują się.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
5.	Elementy termomodernizacyjne	<p>0 – 4 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku)</p> <p>Brak możliwości poprawy</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy we wspieranym, -ych budynku, -ach / mieszkaniu, -ach, przeprowadzono minimalne inwestycje na rzecz efektywności energetycznej.</p> <p>Jeżeli we wszystkich mieszkaniach i/lub domach objętych wsparciem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• przeprowadzono wymianę wszystkich okien w pomieszczeniach ogrzewanych na okna o lepszej charakterystyce, tj. nie gorszej niż Uk (max) = 2,2 [W/(m<sup>2</sup>*K)], potwierdzoną audytem, świadectwem charakterystyki energetycznej lub innym dokumentem (faktura, protokół odbioru itp.)<sup>14</sup> - przyznawany jest 1 punkt;</li> <li>• przeprowadzono ocieplenie wszystkich stropów pod dachem/ dachów warstwą izolacji (np. wełna mineralna, styropian) przynajmniej o grubości 10 cm lub równoważne (dot. budynku, -ów oraz pojedynczego, -ch mieszkania, -ń na najwyższych</li> </ul>

<sup>14</sup> W przypadku braku ww. dokumentacji, przyjmuje się, że wszystkie okna wyprodukowane od 1995 r. wzwyż spełniają ww. wymóg dot. poziomu UK (max). W tym przypadku weryfikacja odbywa się na podstawie oświadczenia Grantobiorcy dołączonego do wniosku o udzielenie grantu.

	<p>kondygnacjach objętych wsparciem) i/ lub przeprowadzono ocieplenie podłogi nad gruntem, stropu nad nieogrzewanymi piwnicami warstwą izolacji (np. wełna mineralna, styropian) przynajmniej o grubości 10 cm lub równoważne (dot. budynku, -ów oraz pojedynczego, -ych mieszkań, -ń na najniższych kondygnacjach objętych wsparciem) – przyznawany jest 1 punkt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• przeprowadzono ocieplenie ścian warstwą izolacji (np. wełna mineralna, styropian) przynajmniej o grubości 10 cm lub równoważne (w przypadku budynku, -ów objętych wsparciem ocieplone muszą być wszystkie jego/ ich ściany, w przypadku mieszkań objętych wsparciem muszą być ocieplone wszystkie ściany budynku, -ów, w których są zlokalizowane lub wszystkie ściany wokół tych mieszkań) - przyznawany jest 1 punkt.</li> <li>• zastosowano wentylację z odzyskiem ciepła – przyznawany jest 1 punkt.</li> </ul> <p>Punkty sumuje się.</p> <p>Punkty przyznawane są, jeżeli ocieplane są wszystkie stropy pod dachem i nad piwnicami / dachy / podłogi / ściany / wymieniane okna / instalowana wentylacja z odzyskiem ciepła – dla całego budynku objętego wsparciem oraz ocieplane stropy pod dachem/ stropy pod piwnicami/ dachy / podłogi / ściany / wymieniane okna / instalowana wentylacja z odzyskiem ciepła dla poszczególnych mieszkań, jeśli pojedyncze mieszkania objęte są wsparciem. Izolacja stropów pod dachem/ dachów dotyczy mieszkań na najwyższych kondygnacjach (izolacja ma bezpośredni wpływ na zapotrzebowanie na energię w mieszkaniu), a izolacja stropów nad piwnicami/ podłóg dotyczy mieszkań na najniższych kondygnacjach. Ocieplenie ściany lub stropu w mieszkaniu nie objętym wsparciem albo ocieplenie niektórych ścian / stropów lub ich fragmentu w przypadku, gdy cały budynek jest objęty wsparciem, nie stanowi podstawy do przyznania punktu. Analogicznie należy rozstrzygać w przypadku okien i wentylacji.</p>





			<p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu wraz z załącznikami.</p>
6.	<p>Usprawienia na rzecz osób niepełnosprawnych</p>	<p>0 - 1 pkt (0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia wniosku)  Brak możliwości poprawy</p>	<p>W ramach tego kryterium weryfikowane jest czy we wniosku o udzielenie grantu przewidziano we wspieranych budynkach/mieszkanich wykonanie usprawnień na rzecz osób niepełnosprawnych, związanych z realizacją koncepcji uniwersalnego projektowania, o której mowa w Wytocznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020. Powyższe musi mieć odzwierciedlenie w budżecie projektu (po stronie wydatków kwalifikowalnych<sup>15</sup> albo niekwalifikowalnych).</p> <p>Jeśli TAK – przyznawany jest 1 pkt.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie zapisów wniosku o udzielenie grantu.</p>
SUMA PUNKTÓW			Maksymalnie 18 pkt

GMINA KŁODZKO  
7 5, w Kłodzku  
ul. Chałubińskiego 57-300 Kłodzko  
NIP: 883-16-78-095 REGON: 890717964

<sup>15</sup> Dopuszcza się dofinansowanie w projekcie grantowym wydatków związanych z ułatwieniem dostępu do obsługi urządzeń przez osoby niepełnosprawne zamieszkujące w domach jednorodzinnych lub mieszkaniach, w których dokonywana jest modernizacja źródła ciepła – w kwocie nie przekraczającej połowy wartości grantu.

## Wskaźniki realizacji

Wskaźniki służą ilościowej prezentacji działań podjętych przez Grantobiorcę. Wybór wskaźników powinien być powiązany z typem realizowanego przedsięwzięcia i planowanymi działaniami, które Grantobiorca zamierza podjąć.

Rodzaj wskaźnika realizacji	Wykaz wskaźników
Wskaźniki produktu – wskaźnik bezpośrednio powiązany z wydatkowanymi środkami ponoszonymi podczas realizacji projektu.	1. Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.] 2. Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.] 3. Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE [szt.] 4. Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami [szt.]
Wskaźniki rezultatu bezpośredniego - odnoszą się do bezpośrednich efektów projektu, stanowią wynik realizacji projektu, ale mogą mieć na niego wpływ także inne zewnętrzne czynniki. Dostarczają informacji o zmianach jakie nastąpiły w wyniku realizacji projektu, w porównaniu z wielkością wyjściową (bazową). Są logicznie powiązane ze wskaźnikami produktu.	1. Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO <sub>2</sub> ] (CI 34) – wskaźnik programowy 2. Roczny spadek emisji PM 10 3. Roczny spadek emisji PM 2,5

W ramach wniosku o udzielenie grantu Grantobiorca ma obowiązek uwzględnić wszystkie adekwatne wskaźniki produktu oraz rezultatu bezpośredniego z listy przedstawionej w powyższej tabeli, odpowiadające celowi projektu.

### Obowiązkowo należy wybrać wskaźniki:

1. Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.]
2. Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO<sub>2</sub>] (CI 34) – wskaźnik programowy
3. Roczny spadek emisji PM 10
4. Roczny spadek emisji PM 2,5

Uwaga: wartości wskaźnika nr 2, 3 i 4 muszą wynikać wprost z dołączonego, -ych do wniosku o udzielenie grantu uproszczonego, -ych audytu, -ów energetycznego, -ych.

GMINA KŁODZKO  
z s. w Kłodzku  
ul. Okrzei 8a 57-100 Kłodzko  
NIP: 883 16-78 045 REGON: 140717904

WÓJT  
Zbigniew Tur