

## Wytyczne dotyczące wyboru wykonawcy przez Grantobiorcę

w ramach realizacji projektu grantowego współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego pn. „Modernizacja systemów grzewczych i odnawialne źródła energii w Gminie Ciepłowody i Gminie Ziębice- projekty grantowe dotyczące zwalczania emisji kominowej”, w ramach Osi Priorytetowej nr 3 „Gospodarka niskoemisyjna”, Działania nr 3.3 „Efektywność energetyczna w budynkach użyteczności publicznej i sektorze mieszkaniowym”, Poddziałania nr. 3.3.1 „Efektywność energetyczna w budynkach użyteczności publicznej i sektorze mieszkaniowym- konkurs horyzontalny OSI”, Schemat nr 3.3e „Modernizacja systemów grzewczych i odnawialne źródła energii- Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020.

### I. Definicje

<b>Projekt grantowy</b>	projekt, którego beneficjent udziela grantów na realizację zadań służących osiągnięciu celu tego projektu przez grantobiorców <sup>1</sup> ;
<b>Grant</b>	środki finansowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020, które Grantodawca na podstawie umowy powierzył Grantobiorcy na realizację zadań służących osiągnięciu celu projektu grantowego;
<b>Grantodawca</b>	Beneficjent <sup>2</sup> udzielający grantów na realizację zadań służących osiągnięciu celu projektu grantowego przez grantobiorców. Grantodawca nie może być jednocześnie Grantobiorcą.
<b>Grantobiorca</b>	podmiot publiczny albo prywatny, inny niż beneficjent projektu grantowego, wybrany w drodze otwartego naboru ogłoszonego przez beneficjenta projektu grantowego w ramach realizacji projektu grantowego. Grantobiorca nie może być ponadto podmiotem powiązany z beneficjentem / Grantodawcą osobowo lub kapitałowo. Grantobiorcą nie może być podmiot wykluczony z możliwości otrzymania dofinansowania.
<b>Wykonawca</b>	osoba fizyczna, osoba prawna albo jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej, która oferuje określone produkty lub usługi na rynku lub zawarła umowę w sprawie realizacji zamówienia będącego efektem działań podjętych przez zamawiającego w projekcie realizowanym przez Grantobiorcę
<b>Wytyczne</b>	Niniejsze Wytyczne dotyczące wyboru wykonawcy przez Grantobiorcę dla projektu pod nazwą „Modernizacja systemów grzewczych i odnawialne źródła energii w Gminie Ciepłowody i Gminie Ziębice- projekty grantowe dotyczące zwalczania emisji kominowej”

<sup>1</sup> art. 35 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020

<sup>2</sup> podmiot publiczny lub prywatny, odpowiedzialne za inicjowanie lub zarówno inicjowanie, jak i wdrażanie operacji będący stroną Umowy o dofinansowanie Projektu, który będzie udzielał grantów (Grantodawca), na realizację zadania służącego osiągnięciu celu tego Projektu przez Grantobiorców

---

<b>Zamawiający</b>	osoba fizyczna, osoba prawna albo jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej obowiązana do stosowania zasad dotyczących udzielania zamówień wynikających z niniejszych Wytycznych
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Zamówienie</b>	umowa odpłatna, zawarta pomiędzy zamawiającym (Grantobiorcą) a wykonawcą, której przedmiotem są usługi, dostawy lub roboty budowlane przewidziane w projekcie realizowanym przez Grantobiorcę
-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

## II. ZASADY OGÓLNE

- 1) Grantodawca zobowiązuje Grantobiorcę do przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia w sposób zapewniający przejrzystość oraz zachowanie uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców.
- 2) Grantobiorca zobowiązany jest do wykazania (w stosunku do Grantodawcy), iż dokonane wydatki kwalifikowane zostały przez niego poniesione w sposób oszczędny, tzn. niezawyżony w stosunku do średnich cen i stawek rynkowych oraz spełniający wymogi uzyskiwania najlepszych efektów z danych nakładów (przy uwzględnieniu kryteriów technicznych i jakościowych w powiązaniu z całym procesem inwestycyjnym). W związku z powyższym zobowiązuje się Grantobiorcę, by przy wyborze wykonawcy zamówienia dla wydatków kwalifikowanych stosował Wytyczne dotyczące wyboru wykonawcy przez Grantobiorcę stanowiące załącznik nr 5 do Procedury realizacji projektu grantowego.
- 3) W przypadku naruszenia przez Grantobiorcę w ramach realizowanego Projektu zasad dokonywania wydatków określonych w Wytycznych dotyczących wyboru wykonawcy przez Grantobiorcę stanowiących załącznik nr 5 do Procedury realizacji projektu grantowego, Grantodawca uznaje część lub całość wydatku za niekwalifikowalny.
- 4) Grantobiorca zobowiązuje się do wyboru wykonawców w projekcie z zachowaniem zasad bezstronności i obiektywizmu w celu uniknięcia konfliktu interesu.
- 5) W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienie na usługi/ dostawy i/lub roboty budowlane, nie mogą być udzielane podmiotom powiązanim z Grantobiorcą osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Grantobiorcą a Wykonawcą, 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, powinowactwa, w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
- 6) Grantobiorca oświadcza we Wniosku o wypłatę Grantu, iż nie nastąpił konflikt interesów przy wyborze wykonawcy/ów.
- 7) Grantobiorca zobowiązany jest do udokumentowania przeprowadzonej procedury poprzez zgromadzenie i archiwizację stosownej dokumentacji, np.: (zapytań ofertowych, pisemnych ofert, notatek z rozmów telefonicznych, wydruków ze stron internetowych).
- 8) Na Grantobiorcy spoczywa obowiązek udowodnienia, że wymogi określone w niniejszych wytycznych zostały zachowane.

- 9) Grantodawca zastrzega sobie prawo do weryfikacji przedłożonych ofert.
- 10) Grantodawca przywiązuje szczególną wagę do zapewnienia realizacji projektów grantowych w sposób: etyczny, jawny i przejrzysty. Wychodząc na przeciw ww. oczekiwaniom zapewnia możliwość zgłaszania wszelkich nieprawidłowości dotyczących projektów finansowanych ze środków projektu pod nazwą „Modernizacja systemów grzewczych i odnawialne źródła energii w Gminie Ciepłowody i Gminie Ziębice- projekty grantowe dotyczące zwalczania emisji kominowej”. Przekazywane sygnały o nieprawidłowościach pozwolą na wprowadzenie odpowiednich środków zaradczych oraz przyczynią się do zapewnienia najwyższych standardów realizacji projektów.
- a. W celu zgłoszenia nieprawidłowości należy :
- wysłać wiadomość na adres e-mail: [piece@cieplowody.pl](mailto:piece@cieplowody.pl) lub skorzystać z formularza kontaktowego: <http://piece.cieplowody.pl/kontakt/> (wnioskodawcy gminy Ciepłowody)
  - wysłać wiadomość na adres e-mail: [piece@ziebice.pl](mailto:piece@ziebice.pl) lub skorzystać z formularza kontaktowego: <http://piece.ziebice.pl/kontakt/> (wnioskodawcy gminy Ziębice).
- b. Zasady, jakimi kieruje się Grantodawca przy rozpatrywaniu przekazanych zgłoszeń:
- i. Każde zgłoszenie podlega ochronie przed udostępnieniem osobom nieuprawnionym. Informacje objęte zgłoszeniem, umożliwiające identyfikację osoby dokonującej zgłoszenie, będą chronione zarówno na etapie wyjaśniania sprawy, podczas prowadzenia ewentualnych działań zapobiegawczych, jak również w przyszłości i udostępniane wyłącznie uprawnionym urzędnikom oraz funkcjonariuszom odpowiednich służb.
  - ii. Wszelkie zgłoszenia będą skrupulatnie rozpatrywane zgodnie z wewnętrznymi procedurami oraz przepisami prawa powszechnie obowiązującego.
  - iii. W przypadku wyrażenia chęci pozostania anonimowym przez osobę dokonującą zgłoszenia za pośrednictwem poczty elektronicznej, dokonywana będzie pełna anonimizacja zgłoszenia (ze zgłoszenia usunięte zostaną dane osobowe zgłaszającego i inne cechy pozwalające na identyfikację jego tożsamości) przed jej ewentualnym przekazaniem w celu wyjaśnienia sprawy.
  - iv. W przypadku zgłoszeń (głównie anonimowych), które będą niepełne i nie będzie możliwości uzupełnienia tych informacji, istnieje ryzyko, że takie Zgłoszenie nie będzie mogło zostać rozpatrzone.

### III. ZASADY WYBORU WYKONAWCY

- 1) W celu uniknięcia konfliktu interesów:
  - a. zamówienie nie może zostać udzielone podmiotom powiązanim z Grantobiorcą osobowo lub kapitałowo. Definicję powiązań podano w rozdziale II. pkt. 5, lit. a-d.
  - b. również osoby wykonujące w imieniu zamawiającego czynności związane z procedurą wyboru wykonawcy, w tym biorące udział w procesie oceny ofert, nie mogą być powiązane osobowo lub kapitałowo z wykonawcami, którzy złożyli oferty. Powinny być to osoby bezstronne i obiektywne.
- 2) W przypadku, gdy Grantodawca stwierdzi udzielenie zamówienia podmiotowi powiązanemu w sposób inny, niż wskazane w rozdziale II. pkt. 5, lit. a-d, oraz wykaże istnienie naruszenia zasady wyboru Wykonawcy poprzez istniejące powiązanie, wówczas uzna wydatek za niekwalifikowalny i odmówi wypłaty grantu.
- 3) Wyboru wykonawcy dokonuje się poprzez uzyskanie ofert od minimum trzech potencjalnych wykonawców.

- 4) W celu prawidłowego oszacowania wartości usługi Grantobiorca powinien umożliwić dokonanie wizji lokalnej budynku / mieszkania, którego dotyczy zapytanie ofertowe.
- 5) Kryterium oceny ofert jest całkowita cena za przedmiot zamówienia, tzn. za najkorzystniejszą ofertę Grantobiorca powinien uznać tę z najniższą ceną. Cenę jako kryterium zastosowano ze względu na fakt, że opisując przedmiot zamówienia Grantobiorca może określić standardy jakościowe odnoszące się do wszystkich istotnych cech tego przedmiotu.
- 6) Po przeprowadzeniu procedury uregulowanej w niniejszej sekcji następuje zawarcie umowy z wykonawcą w formie pisemnej. W przypadku, gdy wybrany wykonawca odstąpi od zawarcia umowy z zamawiającym, zamawiający zawiera umowę z kolejnym wykonawcą, który w postępowaniu o udzielenie zamówienia uzyskał kolejną najwyższą liczbę punktów.

#### IV. MINIMALNE PARAMETRY TECHNICZNE

##### A. Ogólne wymagania techniczne

- 1) Zakupione i zamontowane urządzenie oraz wyroby budowlane mają być wykonane fabrycznie i zamontowane po raz pierwszy oraz dopuszczone do obrotu handlowego.
- 2) Urządzenie winno posiadać deklarację zgodności z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu (CE lub B) podanych przez producenta oraz instrukcję obsługi i użytkowania w języku polskim.
- 3) Zakupione i zamontowane urządzenie do ogrzewania winno być trwale związane z obiektem budowlanym (przez układ instalacji grzewczej), w którym zostało zainstalowane.
- 4) Wymiana urządzeń grzewczych kwalifikuje się do wsparcia pod warunkiem zapewnienia:
  - a) znacznej redukcji CO<sub>2</sub> w odniesieniu do istniejących instalacji (o co najmniej 30% w przypadku zmiany spalnego paliwa) – nie dotyczy sieci ciepłowniczej,
  - b) wymiany każdego wysokoemisyjnego źródła ciepła w projekcie prowadzącej do redukcji emisji pyłów zawieszonych PM10 i PM 2,5 (nie wystarczy wykazanie, że łącznie w projekcie nastąpiła redukcja) – nie dotyczy sieci ciepłowniczej.
- 5) Pierwsze uruchomienie zamontowanych urządzeń powinno być wykonane przez serwis fabryczny producenta urządzenia lub przez autoryzowanego instalatora.
- 6) Uruchomienie instalacji energii elektrycznej opartej na systemach OZE powinien dokonać certyfikowany instalator OZE. Przez uprawnionego instalatora rozumie się osobę posiadającą:
  - a. ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii (art. 136 i art. 145 ustawy o odnawialnych źródłach energii) lub
  - b. ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci lub
  - c. uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
- 7) 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.

##### B. Szczegółowe wymagania techniczne

- 1) W kwestii źródeł ciepła, należy udokumentować spełnienie wymagań poprzez okazanie stosownych certyfikatów/etykiet klasy energetycznej/zaświadczeń producenta.
- 2) W przypadku instalacji wewnętrznej ogrzewania i ciepłej wody użytkowej - Wymagania dla izolacji termicznej rurociągów i armatury muszą być zgodne z wymogami określonymi w obwieszczeniu

Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 8 kwietnia 2019 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2019 poz. 1065 z dnia 2019.04.08).

3) Wymagania szczegółowe.

Urządzenie, Instalacja	Wymagania techniczne
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kocioł gazowy kondensacyjny (gaz ziemny)</li> <li>- kocioł gazowy kondensacyjny (propan)</li> </ul>	<p>Zakupione i montowane w ramach Programu kotły na paliwa gazowe muszą spełniać, w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A, określone w Rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 z dnia 18 lutego 2013 r., oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE.</p> <p>Urządzenia i instalacje muszą posiadać pisemną gwarancję producenta/wykonawcy w zakresie jakości towaru.</p>
<p><b>Kocioł na paliwo stałe (biomasa):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kocioł na biomase automatyczny</li> <li>- kocioł na pellety automatyczny</li> </ul>	<p>Dopuszczalny rodzaj paliwa – biomasa, wg poniższej definicji.</p> <p><b>Biomasa</b> – pochodzenia leśnego i rolniczego, tj. różne formy drewna niepełnowartościowego, które nie spełnia wymagań jakościowych wymienionych w normach określających wymagania i badania dla drewna wielkowiedmiarowego liściastego, drewna wielkowiedmiarowego iglastego oraz drewna średniewiedmiarowego dla grup oznaczonych jako S1, S2, S3 oraz nie będąca materiałem drzewnym powstałym w wyniku celowego rozdrobnienia tego drewna, różne formy słomy, traw i roślin energetycznych, niepełnowartościowe ziarna zbóż.</p> <p>Zakupione i montowane kotły na paliwa stałe (na biomase) muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń minimum wymagania wynikające z przepisów określonych w środkach wykonawczych do Dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 (ekoprojektu) w szczególności w Rozporządzeniu 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 paliwa stałe lub Rozporządzeniu 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</p> <p><b>Należy okazać certyfikat potwierdzający spełnienia wymagań dyrektywy 2009/125/EC w sprawie Ekoprojektu (tzw. Ecodesign). Certyfikat powinien być dołączony do urządzenia przez producenta.</b></p> <p><b>Nie dopuszcza się kotłów, w konstrukcji których stosowany jest ruszt awaryjny.</b></p> <p>Dodatkowo :</p> <p>kotły na pellet drzewny muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń klasę efektywności energetycznej minimum A+ zgodną z</p>

	<p>rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 28 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.</p> <p>Dodatkowo źródła ciepła muszą spełniać wymogi prawa miejscowego.</p> <p>Urządzenia i instalacje muszą posiadać pisemną gwarancję producenta/wykonawcy w zakresie jakości towaru.</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Uwaga!**

Posiadanie przy piecu certyfikatu zgodności z 5 klasą zgodnie z normą PN-EN 303-5: 2012, PN-EN 303-5: 2021, nie jest równoznaczne z posiadaniem certyfikatu potwierdzającego spełnianie kryteriów zawartych w Rozporządzeniu 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.

<p><b>Pompy ciepła</b></p> <p>a) <b>powietrzne</b>, w tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pompa ciepła powietrze / powietrze,</li> <li>- pompa ciepła powietrze / woda</li> </ul> <p>b) <b>odbierające ciepło z gruntu lub wody</b>, w tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pompa ciepła woda/woda,</li> <li>- glikol/woda,</li> <li>- bezpośrednie odparowanie w gruncie/woda,</li> </ul>	<p>Pompy ciepła zakupione i montowane w ramach Programu muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 z dnia 18 lutego 2013 r oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE.</p> <p>Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+(dla temperatury zasilania 55 °C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.</p> <p>Urządzenia i instalacje muszą posiadać pisemną gwarancję producenta/wykonawcy w zakresie jakości towaru.</p>
<p><b>Instalacja fotowoltaiczna</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Moduły fotowoltaiczne muszą posiadać jeden z certyfikatów zgodności z normą: <ul style="list-style-type: none"> <li>- PN-EN 61215 „Moduły fotowoltaiczne (PV) z krzemu krystalicznego do zastosowań naziemnych - Kwalifikacja konstrukcji i aprobaty typu” lub</li> <li>- PN-EN 61646 „Cienkwarstwowe naziemne moduły fotowoltaiczne (PV) – Kwalifikacja konstrukcji i zatwierdzenie typu” lub</li> <li>- z normami równoważnymi, wydanymi przez właściwą akredytowaną jednostkę certyfikującą. Data potwierdzenia zgodności z wymaganą normą nie może być wcześniejsza niż 5 lat licząc od daty złożenia Wniosku o powierzenie Grantu.</li> </ul> </li> <li>2. Certyfikat zgodności inwertera z normą PN-EN 50549 Wymagania dla instalacji mikrogeneracyjnych przeznaczonych do równoległego przyłączenia do publicznych sieci certyfikują oraz posiadać oznakowanie CE.</li> <li>3. W przypadku certyfikatu wystawionego w języku obcym należy załączyć tłumaczenie przysięgłe.</li> <li>4. Moduły fotowoltaiczne oraz inwertery muszą posiadać pisemną gwarancję producenta w zakresie jakości towaru.</li> </ol>

	<p>5. Instalacja powinna posiadać odpowiednie zabezpieczenia przeciwprzepięciowe i odgromowe, o ile wynika to z projektu instalacji.</p> <p>6. Sprawność modułu nie mniejsza niż 16%.</p> <p>7. Urządzenia i instalacje muszą posiadać pisemną gwarancję producenta/wykonawcy w zakresie jakości towaru.</p>
<p><b>System ogrzewania elektrycznego</b></p>	<p>Montaż systemów ogrzewania elektrycznego możliwy jedynie pod warunkiem, że będzie zasilany z OZE.</p> <p>Urządzenia i instalacje muszą posiadać pisemną gwarancję producenta/wykonawcy w zakresie jakości towaru.</p>

**C. Wytyczne dla branżowej dokumentacji projektowej**

1. Dokumentacja projektowa jest wymagana w przypadkach określonych w prawie budowlanym.
2. Dokumentacja projektowa ma być zgodna z ogólnymi przepisami Prawa Budowlanego, a w szczególności z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego tj. z dnia 25 czerwca 2021r., z uwzględnieniem zapisów projektu.
3. Dokumentacja projektowa winna być wykonana przez osobę posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności, o których jest mowa w art. 14 ust. 1 (architektoniczna, konstrukcyjno-budowlana, instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych) ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo budowlane tj. z dnia 21 maja 2019r. (Dz.U.2020.1333 ze zm.).

.....  
miejsowość, data

**PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO ZAPYTANIA OFERTOWEGO DOTYCZĄCEGO REALIZACJI  
PROJEKTU GRANTOWEGO**

W ramach realizacji projektu grantowego współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego pn. „Modernizacja systemów grzewczych i odnawialne źródła energii w Gminie Ciepłowody i Gminie Ziębice- projekty grantowe dotyczące zwalczania emisji kominowej”, w ramach Osi Priorytetowej nr 3 „Gospodarka niskoemisyjna”, Działania nr 3.3 „Efektywność energetyczna w budynkach użyteczności publicznej i sektorze mieszkaniowym”, Poddziałania nr. 3.3.1 „Efektywność energetyczna w budynkach użyteczności publicznej i sektorze mieszkaniowym- konkurs horyzontalny OSI”, Schemat nr 3.3e „Modernizacja systemów grzewczych i odnawialne źródła energii- Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2000.

1. Nazwa / Imię i nazwisko Grantobiorcy:

2. Niniejszym oświadczam/y, że przeprowadzono procedurę wyłonienia oferty, w wyniku której wybrano Wykonawcę:

.....  
nazwa wykonawcy

.....  
wartość brutto oferty

Uzasadnienie wyboru : **najniższa cena.**

3. Informacje dotyczące Zapytania ofertowego:

Lp.	Nazwa wykonawcy	Sposób dostarczenia zapytania ofertowego	Data wysłania/ przekazania zapytania	Data otrzymania oferty	Wartość brutto
1.		<input type="checkbox"/> forma papierowa <input type="checkbox"/> forma elektroniczna <input type="checkbox"/> forma telefoniczna			
2.		<input type="checkbox"/> forma papierowa			



---

	<input type="checkbox"/> forma elektroniczna
	<input type="checkbox"/> forma telefoniczna
<hr/>	
3.	<input type="checkbox"/> forma papierowa
	<input type="checkbox"/> forma elektroniczna
	<input type="checkbox"/> forma telefoniczna
<hr/>	
4.	<input type="checkbox"/> forma papierowa
	<input type="checkbox"/> forma elektroniczna
	<input type="checkbox"/> forma telefoniczna

---

.....  
data, czytelny podpis Grantobiorcy

**Załączniki:**

1. Kopie otrzymanych ofert/odpowiedzi od potencjalnych Wykonawców, lub notatki z rozmowy telefonicznej