

**ZAPYTANIE OFERTOWE**.....  
*Data*.....  
.....  
.....  
*Dane identyfikacyjne Zamawiającego  
(imię i nazwisko, adres, telefon kontaktowy)*.....  
.....  
.....  
*Nazwa i adres oferenta*

Zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty na realizację dostawy i montażu instalacji wykorzystującej odnawialne źródła energii:

rodzaj instalacji	moc instalacji
Pompa ciepła	

Inwestycja jest częścią projektu pn. „Odnawialne Źródła Energii w Gminie Zawonia oraz w Gminie Trzebnica” realizowanego z dofinansowaniem z EFRR w ramach RPO WD na lata 2014-2020.

**I. Opis przedmiotu zamówienia**

Wszystkie podane parametry urządzeń są tylko wzorcowe, dopuszcza się zastosowanie urządzeń równorzędnych bądź lepszych rozwiązań technologicznych.

**I.1 Wymogi wobec dokumentacji projektowej**

Projekt instalacji musi zostać opracowany przez osobę posiadającą uprawnienia w zakresie montażu pomp ciepła (w przypadku układów niehermetycznych min. certyfikat F-gaz).

Projekt technologiczny - minimalna zawartość dokumentacji

1. Dane autora projektu:
  - a. Imię i nazwisko, rodzaj i nr uprawnień, podpis
2. Imię i nazwisko właściciela Nieruchomości
3. Adres instalacji
4. Parametry techniczne instalacji

- a. Maksymalna moc cieplna instalacji [kWt]
  - b. Rodzaj pompy ciepła (np. powietrze - woda, solanka-woda, powietrze-powietrze itp.)
  - c. Planowana roczna produkcja energii cieplnej w kWht - wyliczenie
  - d. SCOP dla projektowanego układu pracy - wyliczenie
  - e. Projektowana temperatura zasilania odbiorników ciepła
  - f. Rodzaj / rodzaje odbiorników ciepła
  - g. Miejsce montażu instalacji (lub jej poszczególnych elementów)
  - 5. Załączniki - (1 kopia w wersji papierowej + 1 skan - wersja elektroniczna)
    - a. Schemat instalacji
    - b. Instrukcja obsługi w języku polskim, karty katalogowe oraz certyfikaty zastosowanych komponentów
- Dokumentacja powykonawcza - 1 kopia dla Grantobiorcy plus skan dla Grantodawcy
- Wykonawca dostarczy protokół montażu i podłączenia zakupionych urządzeń podpisany przez instalatora posiadającego ważny Certyfikat instalatora OZE wydawany przez Urząd Dozoru Technicznego.

## **I.2 Wymagania techniczne wobec instalacji pompy ciepła**

- a) dopuszcza się wszystkie rodzaje pomp ciepła z zastrzeżeniem, że pompy typu monoblok muszą zostać zabezpieczone przed zamarznięciem i uszkodzeniem przy temperaturze poniżej zera i zaniku prądu w sieci elektroenergetycznej (poprzez montaż w ogrzewanym pomieszczeniu lub zapewnienie niezależnego źródła zasilania tymczasowego). W przypadku pomp typu split wymagane jest zastosowanie urządzeń z zewnętrznym agregatem, połączonym z modułem wewnętrznym instalacją freonową wykonaną z rur miedzianych izolowanych termicznie.
- b) minimalna długość gwarancji producenta na pompę ciepła: 2 lata
- c) minimalne SCOP dla projektowanego układu pracy: 3
- d) moc cieplna pompy ciepła dobrana do temperatury zasilania odbiorników ciepła
- e) zestaw wyposażony w datalogger umożliwiający co najmniej lokalny odczyt parametrów pracy instalacji w tym chwilową moc, temperatury na wejściu i wyjściu oraz produkcję energii od uruchomienia instalacji.

## **II. Warunki udziału w postępowaniu**

1. Wykonawca posiada kompetencje i uprawnienia do prowadzenia i wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.
2. Wykonawca posiada wiedzę i doświadczenie w zakresie wystarczającym do należytego wykonania zamówienia.
3. Wykonawca dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
4. Wykonawca jest w sytuacji ekonomicznej i finansowej, która umożliwia należyte wykonanie zamówienia.
5. Wykonawca nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.
6. Wykonawca zapewnia osobę wpisaną do rejestru Certyfikowanych Instalatorów OZE w zakresie instalacji fotowoltaicznych prowadzonego przez Urząd Dozoru Technicznego.

## **III. Kryteria oceny ofert:**

1. Opis kryteriów wyboru oferty:  
 $100\% \text{ wartość oferty (W)} = 100\% \text{ cena oferty (C)}$

Ustala się następujące kryteria:

cena oferty (C) – 100 %

Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty w kryterium ceny oferty (C):

$$C = \frac{\text{Cena najniższej oferty}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 100 \text{ pkt} \times 100\%$$

Wynik zaokrąglany będzie do dwóch miejsc po przecinku.

Maksymalna ilość punktów do zdobycia w kryterium ceny oferty (C): 100 pkt

Liczba punktów przyznana każdej z ofert stanowić będzie sumę punktów obliczonych w zakresie każdego z wyżej podanych kryteriów:

W (wartość oferty) = C (cena oferty)

Oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans (maksymalna liczba przyznanych punktów w oparciu o ustalone kryteria) zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą ilość punktów.

Jeżeli wybór oferty najkorzystniejszej będzie niemożliwy z uwagi na fakt, że zostały złożone oferty o takiej samej wartości punktowej Zamawiający skorzysta z unormowań art. 91 ust. 4 obowiązującej ustawy Prawo zamówień publicznych.

#### IV. Termin składania ofert:

1. Termin składania ofert to ..... )  
(dzień/miesiąc/rok - min. 7 dni od daty przekazania zapytania)
2. Oferty złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane.
3. Liczy się data wpływu oferty na jeden ze wskazanych w punkcie V adresów.

#### V. Akceptowalne formy składania ofert:

1. Wersja elektroniczna (skany podpisanych dokumentów) wysłana na adres:

.....

2. Wersja papierowa wysłana na adres Zamawiającego

#### VI. Sposób sporządzenia oferty:

Ofertę należy sporządzić na formularzu ofertowym, obejmującym cenę netto, brutto oraz podatek VAT.

#### VII. Warunki wykluczenia:

Zamówienie nie może zostać udzielone podmiotowi powiązanemu osobowo lub kapitałowo z zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy, 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 lub powinowactwa w linii prostej;
- e) pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności tych osób.

**VIII. Termin realizacji zamówienia: 31.05.2019**

**IX. Odrzuceniu podlegają oferty:**

- 1. których treść nie odpowiada treści zapytania ofertowego lub
- 2. złożone przez oferenta niespełniających warunków, określonych w zapytaniu ofertowym lub
- 3. złożone po terminie składania ofert określonym w zapytaniu ofertowym lub
- 4. wykonawca złożył więcej niż jedną ofertę.

**X. Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty.**

- 1. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi wybranego wykonawcę.
- 2. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.
- 3. Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.
- 4. Wybrany Wykonawcą zostanie podpisana umowa. Zastrzega się możliwość dokonywania zmian w trwającej umowie, przede wszystkim w zakresie terminu wykonania zamówienia, na warunkach określonych w umowie.

.....  
Czytelny podpis zamawiającego