

Informacje o ogłoszeniu

Data publikacji ogłoszenia

10-12-2019

Termin składania ofert

30-12-2019

Numer ogłoszenia

26541

Status ogłoszenia

Aktualne

Miejsce i sposób składania ofert

Oferty należy przesłać na adres Zamawiającego albo osobiście składać w sekretariacie Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Sieradzu, ul. Spółdzielcza 4, wg zasad określonych w SIWZ.

Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

sekretariat@pecsieradz.pl

Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Cezary Szydło tel. 603 807 207; Renata Kurzawska tel. 43 826 69 10

Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia

603-807-207, 43 826 69 10

Skrócony opis przedmiotu zamówienia

Nabycie usługi projektu budowlanego dla zadania: "Budowa modułu kogeneracyjnego o mocy 0,9 MWe i 1,1 MWt wspomagającego pracę ciepłowni geotermalno-biomasowej w Sieradzu".

Kategoria ogłoszenia

Usługi

Podkategoria ogłoszenia

Usługi inne

Miejsce realizacji zamówienia

Województwo: łódzkie Powiat: sieradzki Miejscowość: Sieradz, ul. Zachodnia 2

Opis przedmiotu zamówienia

Cel zamówienia

Celem zamówienia jest opracowanie projektu budowlanego dla zadania "Budowa modułu kogeneracyjnego o mocy 0,9 MWe i 1,1 MWt wspomagającego pracę ciepłowni geotermalno-biomasowej w Sieradzu"

Przedmiot zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektu budowlanego w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Ministra

Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dn. 27.04.2012 w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.z 2012, poz. 462 z późn. zm.) dla zadania:

- „Budowa modułu kogeneracyjnego o mocy 0,9 MWe i 1,1 MWt wspomagającego pracę ciepłowni geotermalno-biomasowej w Sieradzu”.

CPV 71321200-6 Usługi projektowania systemów grzewczych

CPV 71221000-3 Usługi architektoniczne w zakresie obiektów budowlanych

CPV 71323100-9 Usługi projektowania systemów zasilania energią elektryczną

2. Zamówienie obejmować będzie:

a) Zadanie - wykonanie projektu budowlanego modułu kogeneracyjnego o mocy 0,9 MWe i 1,1 MWt wspomagającego pracę ciepłowni geotermalno-biomasowej w Sieradzu, zgodnie ze Studium Wykonalności, stanowiącym Załącznik Nr 10

3. W ramach zamówienia należy wykonać dokumentację projektową wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę/zgłoszeniem, a w szczególności:

- mapę sytuacyjno-wysokościową do celów projektowych terenu wchodzącą w zakres opracowania,

- projekt budowlany,

4. Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania decyzji o warunkach zabudowy.

5. Wykonawca zobowiązany jest do zgłoszenia projektu budowlanego do właściwego organu administracji budowlanej i uzyskania pozwolenia/zgłoszenia na budowę.

6. Dokumentacja powinna być przygotowana w wersji drukowanej i elektronicznej.

a). projekt budowlany - wersja drukowana -6 egz.

- specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – 4 egz.

b). projekt budowlany - wersja elektroniczna -2 egz.

Ewentualne dodatkowe komplety dokumentów Wykonawca wykona na odrębne zlecenie Zamawiającego.

7. Jeżeli do spełnienia pkt.5 zachodzi konieczność wykonania odrębnych opracowań projektowych, Wykonawca jest zobowiązany do ich opracowania i uzyskania wszelkich warunków, uzgodnień i innych wymaganych dokumentów w tym zakresie. Wymagane opracowania traktowane będą przez Zamawiającego jako integralną część zamówienia.

8. Zamawiający udostępni Wykonawcy celem wykorzystania posiadane opracowania: Studium Wykonalności, Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach.

9. Wykonawca jest zobowiązany do przedstawienia propozycji rozwiązań projektowych przedmiotu zamówienia Zamawiającemu do akceptacji, w ciągu 70 dni od dnia zawarcia umowy.

10. Wykonawca zobowiązany jest do udzielania wyjaśnień (odpowiedzi) na pytania, które mogą

wystąpić w trakcie postępowań

przetargowych, gdzie dokumentacja projektowa będzie stanowić załącznik do SIWZ.

11. Przedmiot zamówienia realizowany będzie na podstawie posiadanych przez Zamawiającego opracowań (Studium Wykonalności) stanowiących załącznik Nr 10 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej SIWZ.

12. Wykonawca zatrudni na umowę o pracę w pełnym wymiarze czasu pracy osoby wykonujące prace związane z realizacją zamówienia. Wykonawca złoży w zakresie stosowne oświadczenie (załącznik nr 11). Wymóg ten nie dotyczy osób wykonujących funkcje kierownicze.

Kod CPV

71321200-6

Nazwa kodu CPV

Usługi projektowania systemów grzewczych

Harmonogram realizacji zamówienia

180 dni, od dnia podpisania umowy

Załączniki

- Załącznik Nr 11 Oświadczenie Wykonawcy
- Załącznik Nr 10 Studium Wykonalności
- Załącznik Nr 9 Wzór umowy
- Załącznik Nr 8 Formularz oferty
- Załącznik Nr 7 Oświadczenie Wykonawcy
- Załącznik Nr 6 Wykaz osób
- Załącznik Nr 5 Wykaz usług
- Załącznik Nr 4 Oświadczenie dot. przesłanek wykluczenia
- Załącznik Nr 3 o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu
- Załącznik Nr 2 Oświadczenie dot. przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej
- Załącznik Nr 1 SIWZ

Pytania i wyjaśnienia

Brak pytań i wyjaśnień

Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

Wg zasad określonych w SIWZ - Zał. Nr 1

Wiedza i doświadczenie

Wg zasad określonych w SIWZ - Zał. Nr 1

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Wg zasad określonych w SIWZ - Zał. Nr 1

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Wg zasad określonych w SIWZ - Zał. Nr 1

Warunki zmiany umowy

Wg zasad określonych w SIWZ - Zał. Nr 1

Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy

Wg zasad określonych w SIWZ - Zał. Nr 1

Ocena oferty

Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

1. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami:

Kryterium znaczenie kryterium

Cena 60%

Termin wykonania zamówienia 40%

2. Punkty wyliczane będą według następującego wzoru:

Cena (C)

$C = (\text{cena najniższa: cena oferty badanej}) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$

Przez cenę Zamawiający rozumie łączną wartość brutto oferty.

Termin wykonania zamówienia (T)

Wykonawca może zaoferować jeden z następujących terminów wykonania zamówienia:

do 180 dni

do 170 dni

do 160 dni

W tym kryterium punkty liczone będą w następujący sposób:

- do 180 dni - 10 pkt

- do 170 dni - 20 pkt

- do 160 dni - 40 pkt

$P(\text{punkty}) = C + T$

3. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który uzyska najwyższą liczbę punktów.

Opis sposobu obliczenia ceny:

Cenę oferty należy obliczyć w następujący sposób:

1) podać cenę jednostkową netto za wykonanie przedmiotu zamówienia;

2) obliczyć wartość podatku Vat wg stawki obowiązującej na dzień złożenia oferty;

3) obliczyć cenę oferty poprzez zsumowanie ceny netto i wartości podatku VAT;

4) ceny i wartości, o których mowa w pkt 1-3 należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, przy czym

końcówki poniżej 0,5 grosza pomija się, a końcówki 0,5 grosza i wyższe zaokrągla się do 1 grosza.

2) Cena oferty ma uwzględniać również przeniesienie na Zamawiającego autorskich praw majątkowych do sporządzonej dokumentacji projektowej i w polach eksploatacji określonych w projekcie umowy stanowiącej załącznik nr 9 do SIWZ.

3) Zamawiający poprawi w ofercie oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji

rachunkowych dokonanych poprawek.

Wykluczenia

Wg zasad określonych w SIWZ - Zał. Nr 1

Zamawiający - Wnioskodawca

Nazwa

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.

Adres

Spółdzielcza 4

98-200 Sieradz

łódzkie , sieradzki

Numer telefonu

43 826 69 10

NIP

8271006473

Numer naboru

POIS.01.06.01-IW.03-00-004/18

Inne źródła finansowania

Zamawiający stara się o dofinansowanie z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na realizację projektu obejmujące działania niniejszym zapytaniem. Tytuł projektu: "Budowa modułu kogeneracyjnego o mocy 0,9 MWe i 1,1 MWt wspomagającego pracę ciepłowni geotermalno-biomasowej w Sieradzu". Działanie 1.6. Promowanie wykorzystywania wysokosprawnej kogeneracji ciepła i energii elektrycznej w oparciu o zapotrzebowanie na ciepło użytkowe. Poddziałanie 1.6.1. Źródła wysokosprawnej kogeneracji