

Ogłoszenie

Numer

2024-68276-189882

Id

189882

Powstaje w kontekście naboru

POPT.14.21.00-IZ.00-00-001/19 - Program Operacyjny: „Środowisko, Energia, Zmiany Klimatu”, Obszar programowy: Energia odnawialna, efektywność energetyczna i bezpieczeństwo energetyczne

Tytuł

„Modernizacja źródła wytwarzania ciepła z zastosowaniem wysokosprawnej kogeneracji i OZE w Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej w Lubartowie Sp. z o. o - dostosowanie kotła WR-5 do współspalania biomasy”.

Zamówienia uzupełniające

Zamawiający nie przewiduje udzielania zamówień uzupełniających

Warunki zmiany umowy

Jak w projekcie umowy

Załączniki

Dodane do ogłoszenia w obowiązującej wersji z dn. 2024-05-16

1. SWZ
2. Załącznik Nr 1 - wzór umowy
3. Załącznik Nr 2 - formularz ofertowy
4. Załącznik Nr 3 - oświadczenie wykonawcy
5. Załącznik Nr 4 - wykaz prac
6. Załącznik Nr 5 - wykaz osób
7. Załącznik Nr 6 - Oświadczenie dot.. wersji elektronicznej dokumentów
8. Załącznik Nr 7 - dokumentacja projektowa
9. Przekładki

Czy dopuszczalna oferta częściowa?

NIE

Data opublikowania ogłoszenia

2024-05-16

Data ostatniej zmiany

2024-05-16

Termin składania ofert

2024-06-03 10:00:00

Planowany termin podpisania umowy

2024-06

Dane adresowe ogłoszeniodawcy

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Lubartowie

Spółka z o.o.

Mickiewicza 50

21-100 Lubartów

NIP: 7141631657

Osoby do kontaktu

Monika Szostak

tel.: 818553816

e-mail: m.szostak@pec.lubartow.pl

Andrzej Gierach

tel.: 818553816

e-mail: a.gierach@pec.lubartow.pl

Radosław Iracki

tel.: 818553816

e-mail: r.iracki@pec.lubartow.pl

Części zamówienia

Część: 1

Tytuł części 1

Modernizacja źródła wytwarzania ciepła

Czy dopuszczalne oferty wariantowe

NIE

Przedmioty zamówienia do części 1**Typ**

Roboty budowlane

Podkategoria

Roboty budowlane

Opis

Przedmiotem zamówienia jest przedsięwzięcie pn. „Modernizacja źródła wytwarzania ciepła z zastosowaniem wysokosprawnej kogeneracji i OZE w Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej w Lubartowie Sp. z o. o - dostosowanie kotła WR-5 do współspalania biomasy”, na które składają się prace opisane w dokumentacji projektowej zał. nr 7 do SWZ i w zakresie zamówienia w pkt. 7 i 8. Zamówienie jest realizowane w ramach projektu realizowanego ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2014-2021 w ramach Programu Operacyjnego: „Środowisko, Energia, Zmiany Klimatu”, Obszar programowy: Energia odnawialna, efektywność energetyczna i bezpieczeństwo energetyczne, Działanie: Budowa/modernizacja miejskich systemów ciepłowniczych i eliminacja indywidualnych źródeł ciepła pn.: „Modernizacja źródła wytwarzania ciepła z zastosowaniem wysokosprawnej kogeneracji i OZE w Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej w Lubartowie Sp. z o. o”

Okres gwarancji

60 miesięcy

Kody CPV

45223000-6 Roboty budowlane w zakresie konstrukcji
45251000-1 Roboty budowlane w zakresie budowy elektrowni i elektrociepłowni
45251250-8 Roboty budowlane w zakresie lokalnych zakładów grzewczych
45262000-1 Specjalne roboty budowlane inne niż dachowe
45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45316000-5 Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych
45331000-6 Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
45343000-3 Roboty instalacyjne przeciwpożarowe
45351000-2 Mechaniczne instalacje inżynierskie
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej

45442000-7 Nakładanie powierzchni kryjących

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Miejsca realizacji

adres

Kraj

Polska

Województwo

lubelskie

Powiat

lubartowski

Gmina

Lubartów

Miejscowość

Lubartów

Warunki, jakie musi spełniać oferent

Typ

Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

Opis

Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie

Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny.

Typ

Potencjał techniczny

Opis

Posiadanie zdolności technicznych i zawodowych, niezbędnych do wykonania zamówienia, dotyczące wiedzy, doświadczenia i warunków tj. w okresie ostatnich 2 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub wykonuje co najmniej jedną usługę polegającą na budowie lub przebudowie, lub modernizacji kotła o mocy co najmniej 2MW.

Typ

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis

Posiadanie zdolności technicznych i zawodowych, niezbędnych do wykonania zamówienia, dotyczących dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia:

Wykonawca zobowiązany będzie wykazać, że dysponuje lub będzie dysponował co najmniej:

1. Kierownikiem prac modernizacyjnych – musi posiadać uprawnienia cieplne SEP G2 D (Dozór) oraz min. 5 lat doświadczenia przy wykonywaniu usług polegających na budowie lub przebudowie, lub modernizacji kotła o mocy co najmniej 2MW;
2. Kierownikiem prac elektrycznych - musi posiadać uprawnienia energetyczne SEP G1 D (Dozór) oraz min. 5 lat doświadczenia przy wykonywaniu usług polegających na kierowaniu lub nadzorowaniu prac elektrycznych.

Typ

Lista wymaganych dokumentów/oświadczeń

Opis

Zgodnie z SWZ

Typ

Wiedza i doświadczenie

Opis

Zgodnie z SWZ

Typ

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis

Zgodnie z SWZ

Kryteria oceny do części 1**Czy kryterium cenowe?**

TAK

Opis

Oferty będą oceniane na zasadzie proporcji wg wzoru:

$Pi(C) = [C_{min}/C_i] \times 100 \text{ pkt.}$

Wygenerowano za pośrednictwem serwisu Baza Konkurencyjności.

„Modernizacja źródła wytwarzania ciepła z zastosowaniem wysokosprawnej kogeneracji i OZE w Przedsiębiorstwie...”

gdzie:

Pi(C) Ilość punktów jakie otrzyma oferta „i” za kryterium "Cena wykonania zamówienia";

Cmin Najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert

Ci Cena wykonania zamówienia oferty „i”

Podsumowanie

Oś czasu związana z ogłoszeniem i ofertowaniem

-> **2024-05-16** - data opublikowania

-> **2024-06-03 10:00:00** - termin składania ofert

-> **2024-06** - planowany termin podpisania umowy

Oś czasu realizacji przedmiotów zamówienia

Brak zdefiniowanych etapów dla przedmiotów zamówienia.