

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:567924-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Tarnów: Roboty budowlane w zakresie budowy elektrowni i elektrociepłowni
2023/S 181-567924**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 147-468220)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A.

Adres pocztowy: ul.Sienna 4

Miejscowość: Tarnów

Kod NUTS: PL217 Tarnowski

Kod pocztowy: 33-100

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Monika Kubik-Pasak

E-mail: mpec@mpec.tarnow.pl

Tel.: +48 146882222

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://www.mpec.tarnow.pl>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych oraz przeprowadzenie usługi serwisu dla inwestycji pn. „Budowa modułu silników gazowych do skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła”.

Numer referencyjny: PP/1/2023/B

II.1.2) Główny kod CPV

45251000 Roboty budowlane w zakresie budowy elektrowni i elektrociepłowni

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem Zamówienia jest zaprojektowanie i budowa źródła energii elektrycznej i ciepła opartego na układzie kogeneracyjnym o mocy poniżej

19,99 MW zawartej w paliwie, składającego się z dwóch jednakowych wysokosprawnych jednostek wytwórczych – silników tłokowych spalinowych zasilanych gazem ziemnym GZ50 oraz usługą serwisu agregatów kogeneracyjnych

w okresie do 96 000 godzin pracy tych agregatów.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

15/09/2023

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 147-468220](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: III.1.3

Zamiast:

Kryteria kwalifikacji zgodnie z dokumentami zamówienia. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał się posiadaniem doświadczenia umożliwiającego realizację zamówienia na odpowiednim poziomie jakości. Warunek ten będzie uznany za spełniony, jeżeli:

A. Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał:

co najmniej jedną robotę budowlaną w formule „zaprojektuj i wybuduj” (wraz z wykonaniem dokumentacji projektowej tj. minimum projektów wykonawczych) polegającą na budowie źródła wysokosprawnej kogeneracji opartego o minimum 2 silniki gazowe o łącznej mocy elektrycznej nie mniejszej niż 3 MW i łącznej mocy cieplnej nie mniejszej niż 3 MW.

lub alternatywnie

a) co najmniej jedną dokumentację projektową (tj. minimum projekty wykonawcze) dot. budowy źródła wysokosprawnej kogeneracji opartego o minimum dwa silniki gazowe o łącznej mocy elektrycznej nie mniejszej niż 3 MW i łącznej mocy cieplnej nie mniejszej niż 3 MW

oraz

b) co najmniej jedną robotę budowlaną polegającą na budowie instalacji kogeneracji opartej o minimum dwa silniki gazowe o łącznej mocy elektrycznej nie mniejszej niż 3 MW i łącznej mocy cieplnej nie mniejszej niż 3 MW.

- w ramach dwóch różnych inwestycji (zawartych umów) – osobno lit. a i osobno lit. b.

B. Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub wykonuje co najmniej dwie usługi serwisu układu wysokosprawnej kogeneracji składającego się z silników gazowych o mocy elektrycznej nie mniejszej niż 3 MW i mocy cieplnej nie mniejszej niż 3 MW.

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał się, że dysponuje lub będzie dysponował osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia

(osobami, które zostaną skierowane do realizacji zamówienia), posiadającymi odpowiednie doświadczenie oraz kwalifikacje zawodowe, określone poniżej:

Kierownika budowy – osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno – budowlanej, wpisaną na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego oraz posiadającą doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy przy realizacji przynajmniej dwóch robót budowlanych o wartości robót co najmniej 5.000.000,00 PLN brutto każda.

Kierownika robót w branży elektroenergetycznej – osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w specjalności elektroenergetycznej, wpisaną na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego oraz posiadającą doświadczenie w pełnieniu funkcji

kierownika budowy lub kierownika robót branży elektroenergetycznej przy realizacji przynajmniej dwóch robót budowlanych o wartości robót co najmniej 3.000.000,00 PLN brutto każda.

Kierownika robót w branży sanitarnej – osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń gazowych, wpisaną na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego oraz posiadającą doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy lub kierownika robót branży sanitarnej przy realizacji przynajmniej dwóch robót budowlanych o wartości robót co najmniej 3.000.000,00 PLN brutto każda.

Serwisanta – co najmniej jedną osobą posiadającą min. 2-letnie doświadczenie zawodowe w serwisowaniu silników gazowych kogeneracyjnych oferowanego producenta, potwierdzone pełnieniem funkcji serwisanta w przynajmniej dwóch umowach serwisowych i potwierdzone stosownym świadectwem kwalifikacyjnym autoryzowanym przez producenta oferowanych silników. Serwisant musi posiadać certyfikat wystawiony przez producenta silnika gazowego uprawniający do prowadzenia serwisu oraz uruchomienia silników oferowanych w przetargu.

Powinno być:

Kryteria kwalifikacji zgodnie z dokumentami zamówienia. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał się posiadaniem doświadczenia umożliwiającego realizację zamówienia na odpowiednim poziomie jakości. Warunek ten będzie uznany za spełniony, jeżeli:

A. Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał:

co najmniej jedną robotę budowlaną w formule „zaprojektuj i wybuduj” (wraz z wykonaniem dokumentacji projektowej tj. minimum projektów wykonawczych) polegającą na budowie źródła wysokosprawnej kogeneracji opartego o minimum 2 silniki gazowe o łącznej mocy elektrycznej nie mniejszej niż 3 MW i łącznej mocy cieplnej nie mniejszej niż 3 MW.

lub alternatywnie

a) co najmniej jedną dokumentację projektową (tj. minimum projekty wykonawcze) dot. budowy źródła wysokosprawnej kogeneracji opartego o minimum dwa silniki gazowe o łącznej mocy elektrycznej nie mniejszej niż 3 MW i łącznej mocy cieplnej nie mniejszej niż 3 MW oraz

b) co najmniej jedną robotę budowlaną polegającą na budowie obiektu budowlanego instalacji kogeneracji opartej o min. dwa silniki gazowe o łącznej mocy elektrycznej nie mniejszej niż 3 MW i łącznej mocy cieplnej nie mniejszej niż 3 MW oraz

c) dostawę i montaż agregatów wysokosprawnej kogeneracji w oparciu o minimum dwa silniki gazowe o łącznej mocy elektrycznej nie mniejszej niż 3 MW i łącznej mocy cieplnej nie mniejszej niż 3 MW.

- w ramach dwóch lub trzech inwestycji (zawartych umów) – osobno lub łącznie lit. a, lit. b. i/lub lit. c

Przez obiekt budowlany należy rozumieć budynek, budowlę bądź obiekt małej architektury, wraz z instalacjami zapewniającymi możliwość użytkowania obiektu zgodnie z jego przeznaczeniem, wzniesiony z użyciem wyrobów budowlanych;

B. Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub wykonuje co najmniej dwie usługi serwisu układu wysokosprawnej kogeneracji składającego się z silników gazowych o mocy elektrycznej nie mniejszej niż 3 MW i mocy cieplnej nie mniejszej niż 3 MW.

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał się, że dysponuje lub będzie dysponował osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia

(osobami, które zostaną skierowane do realizacji zamówienia), posiadającymi odpowiednie doświadczenie oraz kwalifikacje zawodowe, określone poniżej:

Kierownika budowy – osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno – budowlanej, wpisaną na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego

oraz posiadającą doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy przy realizacji przynajmniej dwóch robót budowlanych o wartości robót co najmniej 5.000.000,00 PLN brutto każda.

Kierownika robót w branży elektroenergetycznej – osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w specjalności elektroenergetycznej, wpisaną na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego oraz posiadającą doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy lub kierownika robót branży elektroenergetycznej przy realizacji przynajmniej dwóch robót budowlanych o wartości robót co najmniej 3.000.000,00 PLN brutto każda.

Kierownika robót w branży sanitarnej – osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń gazowych, wpisaną na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego oraz posiadającą doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy lub kierownika robót branży sanitarnej przy realizacji przynajmniej dwóch robót budowlanych o wartości robót co najmniej 3.000.000,00 PLN brutto każda.

Serwisanta – co najmniej jedną osobą posiadającą min. 2-letnie doświadczenie cd w inf dodatkowych

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 02/10/2023

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 16/10/2023

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 02/10/2023

Czas lokalny: 10:30

Powinno być:

Data: 16/10/2023

Czas lokalny: 10:30

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 30/12/2023

Powinno być:

Data: 13/01/2024

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**

cd. Serwisanta – co najmniej jedną osobą posiadającą min. 2-letnie doświadczenie zawodowe w serwisowaniu silników gazowych kogeneracyjnych oferowanego producenta, potwierdzone pełnieniem funkcji serwisanta w przynajmniej dwóch umowach serwisowych i potwierdzone stosownym świadectwem kwalifikacyjnym autoryzowanym przez producenta oferowanych silników. Serwisant musi posiadać certyfikat wystawiony przez producenta silnika gazowego uprawniający do prowadzenia serwisu oraz uruchomienia silników oferowanych w przetargu.

Dodatkowo Zamawiający wyjaśnia, że warunek określony w Rozdz. 11 pkt. 1 ppkt. 1.2. ppkt. 2 w zakresie serwisanta zostanie uznany za spełniony, jeżeli Wykonawca będzie dysponował dwoma osobami posiadającymi wymagane doświadczenie z czego jeden z nich będzie posiadał certyfikat wystawiony przez producenta silnika gazowego uprawniający do prowadzenia serwisu silników oferowanych w przetargu, a drugi z nich będzie posiadał certyfikat wystawiony przez producenta silnika gazowego uprawniający do uruchomienia silników oferowanych w przetargu.