

Ogłoszenie nr 500200442-N-2018 z dnia 22-08-2018 r.

Gmina Inowłódz: Instalacje odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców Gminy Inowłódz

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

tak

Nazwa projektu lub programu

Regionalny Program Operacyjny Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020 Oś priorytetowa IV Gospodarka niskoemisyjna

Działanie IV.1. Odnawialne źródła energii poddziałanie IV.1.2 Odnawialne źródła energii

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 581687-N-2018

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Inowłódz, Krajowy numer identyfikacyjny 59064799000000, ul. ul. Spalska 2, 97215 Inowłódz, woj. łódzkie, państwo Polska, tel. (044) 710 12 33, e-mail zamowienia@inowlodz.pl, faks (044) 710 12 33.

Adres strony internetowej (url): inowlodz.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Instalacje odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców Gminy Inowłódz

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

RI.271.14.2018

II.2) Rodzaj zamówienia:

Dostawy

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

1. Przedmiotem zamówienia jest: „Instalacja odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców Gminy Inowłódz”. Zakres zadania obejmuje dostawę oraz montaż 33 szt. mikroinstalacji fotowoltaicznych (on-grid) o łącznej mocy 169,96 kWp (607 szt. paneli x 280 kWp). W przypadku gdy moce poszczególnych mikroinstalacji fotowoltaicznych oraz miejsca ich montażu ulegną zmianie, różnica w wartości zamówienia będzie korygowana na podstawie wartości jednostkowych (przedstawionych w kosztorysie ofertowym) dla danego typu mikroinstalacji określonego przez obydwu te parametry. 2. Zakres zadania obejmuje dostawę i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych montowanych na dachu budynku mieszkalnego lub gospodarczego oraz gruncie, w skład których wchodzi: - konstrukcje wsporcze pod panele fotowoltaiczne; - panele fotowoltaiczne; - inwertery systemu fotowoltaicznego; - tablice rozdzielcze AC i DC; - liczniki energii elektrycznej czynnej i bierniej; - listwy elektroinstalacyjne; - przewody elektryczne; - rury windurów; - przebijanie otworów w ścianach lub stropach; - uziomy; - sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia; - badania i pomiary instalacji uziemiającej; - próby rozruchowe układu; - inne roboty, urządzenia i elementy niewymienione, nieprzewidziane a niezbędne do prawidłowego wykonania w pełni funkcjonujących mikroinstalacji fotowoltaicznych. 3. Zamawiający wymaga dostawy paneli fotowoltaicznych fabrycznie nowych, wyprodukowanych nie wcześniej niż w 2017 roku. 4. Zamawiający dopuszcza zmianę lokalizacji mikroinstalacji fotowoltaicznych w trakcie realizacji zamówienia. 5. W ramach zamówienia wykonawca winien: - wykonać dla własnych potrzeb inwentaryzację stanu istniejącego, - opracować materiały niezbędne do uzyskania stosowanych uzgodnień, pozwoleń, zezwoleń, zatwierdzeń, zgłoszeń, decyzji do właściwych organów lub instytucji, - zorganizować i zagospodarować miejsca dostawy i instalacji, - wykonać wszelkie dostawy i roboty budowlane zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym, - zorganizować i przeprowadzić niezbędne próby, badania i odbiory oraz dokonać ewentualnego uzupełnienia dokumentacji odbiorczej dla zakresu robót objętych przedmiotem przetargu, - zapewnić obsługę geodezyjną inwestycji (wykonanie mapy d/c projektowych, wytyczenie w terenie, inwentaryzacja powykonawcza) - (jeżeli dotyczy), - sporządzić dokumentację powykonawczą i przekazać ją zamawiającemu, - przed przystąpieniem do robót budowlanych przedłożyć zamawiającemu do akceptacji harmonogram rzeczowo-finansowy robót, - po zakończeniu robót budowlanych zgłosić w imieniu wszystkich uczestników projektu zakładowi energetycznemu przyłączenie do sieci elektroenergetycznej wszystkich mikroinstalacji i uzyskać potwierdzenie możliwości świadczenia usługi dystrybucji i określenie parametrów technicznych dostaw – wytwórcy, - przygotować w imieniu wszystkich uczestników projektu wnioski, pisma w celu pozyskania od zakładu energetycznego projektu umowy kompleksowej sprzedaży energii elektrycznej, świadczenia usługi dystrybucji oraz świadczenia usługi odbioru i rozliczania energii elektrycznej wprowadzanej do sieci z mikroinstalacji, - prowadzić w okresie obowiązywania gwarancji okresowe przeglądy urządzeń jeżeli są wymagane przez producenta w zakresie jaki producent wymaga lub wymagają tego przepisy prawa obowiązujące w Polsce, - przedstawić po okresie rocznym od uruchomienia instalacji informację z rocznego

spadku emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO₂). 6. Wykonawca zobowiązany jest do przekazania użytkownikom instalacji instrukcji obsługi instalacji (zawierającej m.in. zalecenia bieżącej konserwacji) oraz do ich przeszkolenia. Z przeszkolenia należy sporządzić protokół podpisany przez wykonawcę oraz użytkownika mikroinstalacji z wyszczególnieniem co było przedmiotem szkolenia oraz z informacją o przekazaniu instrukcji. 7. Wymagany okres gwarancji producentkiej na: 7.1. panele fotowoltaiczne: min. 120 miesięcy 7.2. żywotność (wydajność) panelu fotowoltaicznego: min. 300 miesięcy 7.3. inwertery: min. 60 miesięcy Zamawiający wymaga minimum 60-cio miesięcznego okresu rękojmi za wady liczonego od dnia obustronnego podpisania protokołu odbioru końcowego przedmiotu umowy. Wykonawca może w ofercie zaproponować wydłużony termin gwarancji (zgodnie z zasadami określonymi w Rozdziale VIII SIWZ). 8. Wykonawca zobowiązany jest przy wykonywaniu zamówienia do stosowania przepisów ustawy Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 ze zm.) oraz innych właściwych przepisów, w tym do obowiązkowego zapewnienia kierownika budowy posiadającego odpowiednie uprawnienia w wymaganej specjalności. UWAGA: 1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz zakresu prac stanowią: dokumentacja projektowa, przedmiary robót oraz STWiORB stanowiące załączniki do niniejszej SIWZ.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45311000-0

Dodatkowe kody CPV: 45261215-4, 45310000-3, 45312310-3

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 08/08/2018

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 908378.48

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 4

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 4

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej: 0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: 3energy Lech Szafran

Email wykonawcy: biuro@3energy.com.pl

Adres pocztowy: ul. Nefrytowa 58

Kod pocztowy: 91-360

Miejscowość: Łódź

Kraj/woj.: Polska

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 866795.63

Oferta z najniższą ceną/kosztem 866795.63

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 1092162.96

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom

tak

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom: 15000.00

IV.8) Informacje dodatkowe:

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.



WÓJT
Bogdan Kłocki

Andrzej M. Jan

