

Ogłoszenie nr 500092841-N-2018 z dnia 26-04-2018 r.

Gmina Bieruń reprezentowana przez Burmistrza Miasta Bieruń: Instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia na terenie Gminy Bieruń – Zadanie nr 4: Budowa i przebudowa oświetlenia osiedla Chemików w Bieruniu.

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

tak

Nazwa projektu lub programu

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju

Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata

2014 – 2020, Osi Priorytetowej IV. Efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii i

gospodarka niskoemisyjna Działanie: 4.5. Niskoemisyjny transport miejski oraz efektywne

oświetlenie. Poddziałanie:4.5.1. Niskoemisyjny transport miejski oraz efektywne oświetlenie – ZIT.

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 521934-N-2018

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Bieruń reprezentowana przez Burmistrza Miasta Bieruń, Krajowy numer identyfikacyjny 27150489700000, ul. Rynek 14, 43150 Bieruń, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 323 242 400, e-mail rzp@um.bierun.pl, faks 322 164 777.

Adres strony internetowej (url): www.bierun.pl

Adres profilu nabywcy: www.bierun.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia na terenie Gminy Bieruń – Zadanie nr 4: Budowa i przebudowa oświetlenia osiedla Chemików w Bieruniu.

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP.271.8.2018

II.2) Rodzaj zamówienia:

Roboty budowlane

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:

Część I ogólna 1. Kody Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): główny przedmiot: - 45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego, kody pomocnicze: - 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych, - 45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego, - 45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych, - 45232200-4 Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych, - 45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego, - 45112100-6 Roboty w zakresie kopania rowów, - 45112210-0 Usuwanie wierzchniej warstwy gleby, - 71355200-3 Wykonywanie badań. 2. Nazwa zamówienia nadana przez Zamawiającego: Instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia na terenie Gminy Bieruń – Zadanie nr 4: Budowa i przebudowa oświetlenia osiedla Chemików w Bieruniu 3. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane związane z budową elektroenergetycznej wydzielonej sieci kablowej niskiego napięcia do zasilania oświetlenia zewnętrznego wraz ze stanowiskami słupowymi i oprawami. Przedmiot zamówienia obejmuje: roboty geodezyjne, roboty rozbiórkowe, roboty ziemne, układanie kabli zasilających, zasypianie wykopów, montaż słupów, montaż opraw oświetleniowych, zabudowę szaf zasilania i sterowania oświetleniem, zabudowę układów telemanagmentu, pomiary i sprawdzenie linii kablowych oraz instalacji uziemiającej, prace porządkowe po robotach budowlanych, odtworzenie nawierzchni po robotach ziemnych. A) Zakres robót został określony w przedmiarze robót i Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB) i obejmuje w szczególności: Zakres prac obejmuje: Zakres prac obejmuje: 1) montaż 86 szt. słupów oświetleniowych typu SAL 4,5 na fundamentach prefabrykowanych, 2) montaż 32 szt. słupów oświetleniowych typu SAL 6 na fundamentach prefabrykowanych, 3) montaż 6 szt. słupów oświetleniowych typu SAL 70 na fundamentach prefabrykowanych, 4) montaż 32 szt. opraw oświetleniowych typu TECEO 1 wraz ze sterownikiem lokalnym, 5) montaż 86 szt. opraw oświetleniowych typu KAZU 1 29W wraz ze sterownikiem lokalnym, 6) montaż 6 szt. opraw oświetleniowych typu KAZU 1 39W 1 wraz ze sterownikiem lokalnym, 7) montaż wysięgników na słupach szt. 32, 8) wykonanie przewiertów dla kabla nN pod drogami, rura SRS 110, 9) ułożenie kabla YAKXS 4x25 mm² zasilającego słupy oświetleniowe, 10) ułożenie rur ochronnych DVK110, 11) ułożenie bednarki ocynkowanej uziemiającej Fe Zn 4x25 mm², 12) zabudowie kompletnej szafy oświetleniowej - 2 szt., 13) montaż 124 szt. tabliczek bezpiecznikowych słupowych TB-11, 14) zabudowie sterownika segmentowego w szafie oświetleniowej, 15) wykonanie dodatkowych prac towarzyszących w/w zakresowi robót zgodnie z przedmiarem, 16) badania i pomiary pomontażowe niezbędnych dla włączenia instalacji do ruchu, 17) sporządzenie planu BIOZ i harmonogramu robót budowlano – elektrycznych, 18) sporządzenie dokumentacji powykonawczej odbiorowej zgodnie z wytycznymi Inwestora, 19) demontaż istniejącej infrastruktury oświetleniowej oraz przewiezienie zdemontowanej infrastruktury (słupy, oprawy) wskazanej przez Zamawiającego, będącej jego własnością, na miejsce wskazane na terenie Gminy Bieruń. Pozostałe materiały z demontażu są własnością Wykonawcy i jako odpad podlegają utylizacji. B) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia (SOPZ) zawarty jest w załączniku do SIWZ, wzorze umowy i następujących opracowaniach, stanowiących załączniki do SOPZ: 1. Projekt Budowlano-Wykonawczy pn. „Budowa i przebudowa oświetlenia osiedla Chemików w Bieruniu”; 2. Specyfikacja Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB); 3. Przedmiar robót - branża elektroenergetyczna; oraz we wzorze umowy, który stanowi załącznik do SIWZ. C) Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020, Osi Priorytetowej IV. Efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii i gospodarka niskoemisyjna. Działanie: 4.5. Niskoemisyjny transport miejski oraz efektywne oświetlenie. Poddziałanie: 4.5.1. Niskoemisyjny transport miejski oraz efektywne oświetlenie – ZIT. D) Zamawiający zastrzega, że może unieważnić postępowanie o udzielenie przedmiotowego zamówienia publicznego na podstawie art. 93 ust. 1a) ustawy pzp: jeżeli środki pochodzące z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegające zwrotowi środki z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały mu przyznane. E) Warunki i wymagania. 1. Obowiązkiem Wykonawcy jest zapewnienie kadry

kierowniczej, zgodnie z pkt. IV.2.3. SIWZ. 2. Odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu gwarancji jakości w odniesieniu do całego przedmiotu umowy zrównanej z okresem rękojmi za wady wynosi min. 36 miesięcy, licząc od daty odbioru przedmiotu umowy. 3. Zamawiający zastrzega obowiązek osobistego wykonania przez Wykonawcę (siłami własnymi Wykonawcy) kluczowych części zamówienia. Przez kluczowe części zamówienia należy rozumieć: wykonanie robót instalacyjnych elektrycznych – bez robót ziemnych i towarzyszących. 4. Zamawiający nie przewiduje: dynamicznego systemu zakupów, aukcji elektronicznej, zawarcia umowy ramowej w rozumieniu ustawy pzp oraz udzielania zaliczek na poczet wykonania umowy, stosowania wymagań, o których mowa w art. 29 ust. 4 ustawy pzp, udzielenia zamówień na podstawie art. 67 ust. 1 pkt 6, 7 ustawy pzp. 5. Zamawiający przewiduje zastosowanie wymagań, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy pzp. Wymagania w tym zakresie zawiera SOPZ i wzór umowy. 6. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych, wariantowych.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45316100-6

Dodatkowe kody CPV: 45231400-9, 45316110-9, 45311200-2, 45232200-4, 45311100-1, 45112100-6, 45112210-0, 71355200-3

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: 26/04/2018

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 848562.27

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 5

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: 1

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

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

tak

Nazwa wykonawcy: Konsorcjum Firm: Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "TOM-ELEKTRO I" Marek Tomala (lider) "TOM-ELEKTRO" Zakład Usług Elektrycznych Antoni Tomala

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Libowiec 20

Kod pocztowy: 44-336
Miejscowość: Jastrzębie-Zdrój
Kraj/woj.: śląskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

nie

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 691330.37

Oferta z najniższą ceną/kosztem 691330.37

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 820880.51

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom

nie

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

IV.8) Informacje dodatkowe:

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ REKI 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.