

Ogłoszenie nr 500055167-N-2018 z dnia 14-03-2018 r.

Gmina Międzyrzecz: Przebudowa drogi nr 003532F wraz z budową oświetlenia i kanalizacji deszczowej w Kaławie

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 521864-N-2018

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Międzyrzecz, Krajowy numer identyfikacyjny 21096684600000, ul. ul. Rynek 1, 66300 Międzyrzecz, woj. lubuskie, państwo Polska, tel. 957 426 930, e-mail zamowienia.publiczne@miedzyrzecz.pl, faks 957 426 979.

Adres strony internetowej (url): www.bip.miedzyrzecz.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa drogi nr 003532F wraz z budową oświetlenia i kanalizacji deszczowej w Kaławie

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

WRG.271.9.2018

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:

1. Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gminnej w miejscowości Kaława, gmina Międzyrzecz. 2. Realizacja przedmiotowej inwestycji obejmuje swym zakresem przebudowę drogi gminnej nr 003532F wraz z budową oświetlenia i kanalizacji deszczowej w miejscowości Kaława gmina Międzyrzecz. Przebudowywany odcinek drogi usytuowany jest w centralnej części miejscowości Kaława, w obszarze zabudowanym, w którym przeważa zabudowa jednorodzinna wraz z obiektami użyteczności publicznej. Przedmiotowa inwestycja została

podzielona na dwa zadania: zadanie kwalifikowane i zadanie niekwalifikowane w skład których wchodzi: 2.1. ZADANIE KWALIFIKOWANE: 1) Przebudowę drogi gminnej o nawierzchni bitumicznej (wzdłuż krawężnika należy wykonać ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej typu CEGŁA obniżony względem powierzchni jezdni o 1 cm.) Przebudową drogi w ramach zadania kwalifikowanego objęty jest odcinek drogi zaznaczony na projekcie zagospodarowania terenu jako DR 1 – długość $\approx 446,64$ mb. 2) Wykonanie zjazdów o nawierzchni z bkb typu BEHATON gr. 8 cm, kolor grafitowy. 3) Wykonanie chodników o nawierzchni z bkb typu CEGŁA, koloru szarego gr. 6 cm; - chodnik zlokalizowany w pasie drogowym działki nr 322/3 (chodnik lewostronny o długości ≈ 410 m, chodnik prawostronny ≈ 68 m). 4) Wykonanie w ciągu drogi DR1 wyniesionego przejścia dla pieszych o nawierzchni z kostki brukowej typu BEHATON gr. 8cm, kolor grafitowy. 5) Wykonanie dwóch zatok postojowych z bkb typu BEHATON gr. 8 cm, kolor grafitowy a) Zatoka postojowa nr 1 zlokalizowana wzdłuż jezdni przeznaczona do parkowania równoległego-początek na km 0+024,02, koniec na km 0+090,52 b) Zatoka postojowa nr 2 zlokalizowana wzdłuż jezdni i przeznaczona do parkowania prostopadłego – początek na km 0+242,42, koniec na km 0+267,42 6) Wykonanie przebudowy i bieżącej konserwacji skrzyżowania projektowanej drogi gminnej nr 003532F (DR1) z drogą powiatową nr 1268F polegającą na dowiązaniu bitumicznej nawierzchni drogi gminnej do krawędzi jezdni drogi powiatowej również o nawierzchni bitumicznej wraz z wykonaniem częściowego remontu nawierzchni drogi powiatowej o powierzchni ≈ 114 m². 7) Wykonanie kanalizacji deszczowej – w obrębie działek nr 322/3, 322/2, 106 z odprowadzeniem wód opadowych do istniejącego zbiornika retencyjnego na działce nr 106 z wykonaniem separatora związków ropopochodnych zespolonego z osadnikiem zawieszin mineralnych. 8) Wykonanie oświetlenia drogowego w technologii LED– lamp - 16 szt. 9) Wykonanie wycinki drzew – szt. 3. 10) Wykonanie rur ochronnych. 11) Wykonanie oznakowania poziomego i pionowego, elementów bezpieczeństwa ruchu – zgodnie z załączonym projektem stałej organizacji ruchu. 12) Wykonanie zieleni obustronnie (trawa siewem wraz z humusowaniem) – dotyczy całej szerokości pasa drogowego odcinka drogi oznaczonej jako DR1. 13) Wykonanie projektu oraz oznakowania czasowej organizacji ruchu. 14) Dokonanie regulacji wysokościowej wszelkich studni, urządzeń itp. zlokalizowanych w ciągu planowanej drogi, zjazdów czy zatok postojowych. Regulacji należy dokonać zgodnie ze sztuką budowlaną w taki sposób aby zapewnić bezpieczne funkcjonowanie drogi oraz istniejących urządzeń. 2.2. ZADANIE NIEKWALIFIKOWANE: 1) Przebudowę drogi gminnej o nawierzchni bitumicznej (wzdłuż krawężnika należy wykonać ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej typu CEGŁA obniżony względem powierzchni jezdni o 1 cm.) Przebudową drogi w ramach zadania niekwalifikowanego objęty jest odcinek drogi oznaczony na projekcie zagospodarowania jako DR 2 – długość $\approx 34,64$ mb. 2) Wykonanie odcinka chodnika o nawierzchni z kostki betonowej typ CEGŁA gr. 6 cm – elementy chodnika o powierzchni $\approx 43,5$ m². 3) Wykonanie zjazdu o nawierzchni z EKO – KOSTKI gr. 8 cm– dotyczy zjazdu do działki nr 106. 4) Wykonanie wycinki drzew – szt. 7. 5) Wywóz i pocięcie na odcinki do 40 cm pni wszystkich 10 drzew nadających się na opał i ich przewiezienie na plac magazynowy spółki gminnej PUBR Międzyrzecz ul. Reymonta oraz wywóz pozostałych gałęzi, ścinek, trocin i ich zagospodarowanie zgodnie z ustawą o odpadach. 6) Wykonanie zieleni obustronnie (trawa siewem wraz z humusowaniem) – dotyczy całej szerokości pasa drogowego odcinka drogi oznaczonej jako DR2. 7) Wykonanie przebudowy skrzyżowania projektowanej drogi gminnej nr 003532F (DR2) z drogą powiatową nr 1268F polegającą na dowiązaniu bitumicznej nawierzchni drogi gminnej do krawędzi jezdni drogi powiatowej również o nawierzchni bitumicznej. 8) Wykonanie oświetlenia drogowego w technologii LED– lamp – 1 szt. 9) Wykonanie geodezyjnego operatu powykonawczego, geodezyjnych pomiarów wykonanych elementów robót dla całego odcinka drogi DR1 i DR 2. UWAGA !!! Roboty budowlane należy prowadzić w takim zakresie, aby w miarę możliwości udostępnić mieszkańcom dojazdy, do zlokalizowanych w

obrębie przebudowywanej ulicy, szkoły, zakładów oraz domów. 3. W cenie ryczałtowej zadania należy ująć wszystkie koszty niezbędne do kompletnego wykonania przedmiotu zamówienia min. koszty transportu materiałów i urobku, geodezyjnego operatu powykonawczego, geodezyjnych pomiarów wykonanych elementów robót, oraz wszelkie inne koszty niezbędne do prawidłowego i kompletnego wykonania zadania. Mapy powykonawcze należy opracować również w formie elektronicznej zapisanej w postaci plików DXF. W cenie ofertowej należy również przewidzieć kamerowanie wykonanych sieci deszczowych. 4. Zamawiający zastrzega sobie prawo udostępnienia innemu wykonawcy części placu budowy bez wpływu na zmianę terminu wykonania zamówienia podstawowego. 5. Wykonawca zobowiązany jest rozpoczęcia robót budowlanych w terminie do 10 dni od daty protokolarnego przekazania placu budowy – protokolarne przekazanie placu budowy nastąpi do 14 dni od daty podpisania umowy. W przypadku nie rozpoczęcia realizacji robót w wyżej wskazanym terminie wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary w wysokości 2.000 zł brutto za każdy dodatkowy dzień zwłoki w rozpoczęciu realizacji robót. 6. Wykonawca odpowiada za ochronę instalacji na powierzchni ziemi i za urządzenia podziemne, takie jak rurociągi, kable, repery, punkty geodezyjne, piezometry itp. oraz uzyska od odpowiednich władz będących właścicielami tych urządzeń potwierdzenie informacji dostarczonych mu przez Zamawiającego w ramach planu ich lokalizacji. Wykonawca zapewni właściwe oznakowanie i zabezpieczenie przed uszkodzeniem tych instalacji i urządzeń w czasie trwania budowy oraz pokryje koszty z tym związane w ramach ceny ofertowej. Wszystkie roboty związane z przebudową urządzeń infrastruktury należy wykonywać pod nadzorem właścicieli sieci. Wszelkie koszty związane z nadzorem właścicieli sieci nad tymi robotami ponosi Wykonawca. Koszt ten należy uwzględnić w cenie ofertowej. Wykonawca zobowiązany jest umieścić w swoim harmonogramie rezerwę czasową dla wszelkiego rodzaju robót, które mają być wykonane w zakresie przełożenia instalacji i urządzeń podziemnych na terenie budowy i powiadomić inżyniera i władze lokalne o zamiarze rozpoczęcia robót. O fakcie przypadkowego uszkodzenia tych instalacji Wykonawca bezzwłocznie powiadomi inspektora nadzoru i zainteresowane władze oraz będzie z nimi współpracował dostarczając wszelkiej pomocy potrzebnej przy dokonaniu napraw. Wykonawca zobowiązany jest do umożliwienia pracownikom MPWiK Sp. z o. o. z siedzibą w Świętym Wojciechu m. in. wejścia na plac budowy celem naprawy niezainwentaryzowanych bądź zinwentaryzowanych urządzeń wod-kan. Wykonawca będzie odpowiadać za wszelkie spowodowane przez jego działania uszkodzenia instalacji na powierzchni ziemi i urządzeń podziemnych wykazanych w dokumentach dostarczonych mu przez Zamawiającego a także pokryje koszty napraw. 7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do ograniczenia, na każdym etapie realizacji, przedmiotu zamówienia. Ograniczenie przedmiotu zamówienia skutkować będzie pomniejszeniem wynagrodzenia należnego wykonawcy adekwatnym do zakresu ograniczonych przez Zamawiającego robót. 8. W przypadku wątpliwości Zamawiającego co do jakości, technologii robót, wbudowanych materiałów (pomimo przedstawienia przez Wykonawcę pozytywnych wyników badań, atestów, certyfikatów, deklaracji itp.) Zamawiający jest uprawniony do zlecenia badań niezależnemu laboratorium badawczemu/rzeczoznawcy. W przypadku uzyskania negatywnych wyników badań laboratoryjnych/ekspertyz potwierdzających nieprawidłową jakość wykonanego elementu/robót, wbudowanych materiałów, koszt wykonania tych badań laboratoryjnych/ekspertyzy rzeczoznawcy obciąża Wykonawcę. 9. Wykonawca zobowiązany jest do przewiezienia materiałów rozbiórkowych nadających się do ponownego wbudowania na plac magazynowy spółki gminnej PUBR Międzyrzecz ul. Reymonta. Zamawiający wskaże dokładne miejsce składowania materiałów rozbiórkowych nadających się do ponownego wbudowania takich jak m.in. kostka betonowa typu POLBRUK, kostka kamienna i inne oraz urządzeń. Transport materiałów rozbiórkowych nadających się do ponownego wbudowania odbywać się powinien w takich warunkach aby transportowany materiał nie uległ zniszczeniu bądź uszkodzeniu. W cenie ofertowej należy przewidzieć zabezpieczenie

przewożonych materiałów nadających się do ponownego wbudowania. Przewożony materiał w miejsce wskazane przez Zamawiającego należy zdać za pokwitowaniem w celu ilościowego rozliczenia Wykonawcy z materiałów rozbiórkowych nadających się do wbudowania.

Wykonawca zobowiązany jest do przekazania Zamawiającemu materiału rozbiórkowego bez jakichkolwiek zanieczyszczeń w postaci np. ziemi, gruzu czy innych elementów pochodzących z rozbiórki. W tym celu materiał pochodzący z rozbiórki (przeznaczony do zwiezenia w miejsce wskazane przez Zamawiającego), Wykonawca winien jest przebrać na placu budowy w celu jego oczyszczenia. 10. Wykonawca ma obowiązek na koszt własny usunąć wyniki na etapie prowadzenia robót ziemnych kolizje ze zinwentaryzowanymi urządzeniami infrastruktury podziemnej. W zakres usunięcia kolizji wchodzi również uzgodnienia z gestorem danego urządzenia warunków na jakich dana kolizja ma zostać usunięta. 11. Roboty budowlane objęte niniejszym zamówieniem należy prowadzić zgodnie i w zakresie opracowanej dokumentacji projektowej przez MS BIURO PROJEKTOWE MICHAŁ SROKA

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233220-7

Dodatkowe kody CPV: 45233222-1, 45316110-9, 45232130-2

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

Postępowanie / część zostało unieważnione

tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

W niniejszym postępowaniu wpłynęła jedna oferta BRUBET Ryszard Winnicki na kwotę 2 782 921,83 zł. Zamawiający przeznaczył na realizację zadania kwotę 1 004 285,00 zł brutto. Zgodnie z art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny najkorzystniejszej oferty.

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.