

ZP.271.89.2020 Budowa drogi gminnej nr 150258W ulicy Marylskiego we wsi Książenice Gmina Grodzisk Mazowiecki

Ogłoszenie nr 601128-N-2020 z dnia 2020-10-22 r.

Gmina Grodzisk Mazowiecki: Budowa drogi gminnej nr 150258W ulicy Marylskiego we wsi Książenice Gmina Grodzisk Mazowiecki

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: Zamieszczanie obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy: Zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

Nie

Nazwa projektu lub programu

O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający

Nie

Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania

Nie

Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi do kontaktów:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej

Nie

W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:

Informacje dodatkowe:

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Grodzisk Mazowiecki, krajowy numer identyfikacyjny 52478900000000, ul. ul. Kościuszki 32A , 05-825 Grodzisk Mazowiecki, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 227 555 146, e-mail urząd@grodzisk.pl, faks 227 555 327.

Adres strony internetowej (URL): www.bip.grodzisk.pl

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa

I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

I.4) KOMUNIKACJA:

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URL)

Tak

www.bip.grodzisk.pl

Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia

Tak

www.bip.grodzisk.pl

Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem

Nie

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać:

Elektronicznie

Nie

adres

Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Nie

Inny sposób:

Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Tak

Inny sposób:

pisemnie

Adres:

Urząd Miejski w Grodzisku Mazowieckim, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, ul. T. Kościuszki 32a, Sala Obsługi Mieszkańca

Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

Nie

Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem: (URL)

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa drogi gminnej nr 150258W ulicy Marylskiego we wsi Książenice Gmina Grodzisk Mazowiecki

Numer referencyjny: ZP.271.89.2020

Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny

Nie

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych

Zamówienie podzielone jest na części:

Nie

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:

Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:

Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:

II.4) 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: Opis podstawowego zakresu robót: 1. OGÓLNY ZAKRES ROBÓT: Zamówienie obejmuje zakres budowy ulicy Marylskiego od km 0+813,00 do km 2+495,40 dokumentacji projektowej pod nazwą: „Rozbudowa drogi (ciągu komunikacyjnego) łączącej drogę powiatową 1504W (ul. Widokowa we wsi Radonie) z drogą powiatową nr 1503W (ul. Mazowiecka we wsi Książenice) w gminie Grodzisk Mazowiecki wraz z budową oświetlenia i kanalizacji deszczowej, przebudową sieci wodociągowej, gazowej, sieci nn oraz sieci telekomunikacyjnej” dołączonej do SIWZ. Ogólny zakres robót obejmuje: • demontaż istniejącej nawierzchni jezdni z płyt żelbetowych • demontaż jezdni z kostki betonowej (do ponownego ułożenia) • budowę jezdni o nawierzchni asfaltowej • budowa jezdni o nawierzchni z kostki brukowej • budowę / przebudowę chodników i zjazdów z kostki brukowej betonowej • budowę ścieżek rowerowych o naw. Asfaltowej • budowę skrzyżowania o ruch okrężnym na połączeniu z drogą powiatową • przebudowę istniejącego skrzyżowania o ruchu okrężnym na połączeniu z al. Spacerową • korektę lokalizacji istniejących słupów energetycznych, • budowę oświetlenia ulicznego; • przebudowę sieci telekomunikacyjnej – napowietrznej, kablowej telefonicznej i światłowodowej • przebudowę sieci wodociągowej • przebudowę sieci kanalizacji sanitarnej, • przebudowę

sieci gazowej, • przebudowę sieci nn • budowę kanału kanalizacji deszczowej • budowę stałej organizacji ruchu • wycinkę drzew i wykonanie zieleni • budowa kanalizacji teletechnicznej na potrzeby Urzędu Miasta i monitoringu miejskiego Uwaga: wzdłuż linii kablowej oświetlenia (na całej długości) należy ułożyć dodatkowo kanalizację z rur HDPE 40 mm jako rezerwę pod przyszłe instalacje teletechniczne z wyprowadzeniem do skrzynek na fundamentach (skrzynka o wymiarach 40/40/25 na fundamencie z obudową termoutwardzalną, stopień ochrony IP44, klasa odporności: II. liczba skrzynek - 5 sztuk, skrzynki mają być wyposażone w 2 gniazda 230V). Na całej długości w kanalizacji należy ułożyć przewód światłowodowy jednomodowy minimum 72 włókna oraz przewód zasilający YKY3x4mm z wyprowadzeniem tych przewodów do skrzynek. Ponadto należy wykonać przyłącze wody z rur PE 40 mm SDR11 dł. ok. 20 m zakończone studzienką wodomierzową prefabrykowaną fi 1000 mm z ujęciem czerpalnym na poziomie gruntu na skrzyżowaniu o ruchu okrężnym z drogą powiatową. Szczegółowy zakres robót objętych umową określony jest w dokumentacji projektowej, specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz SIWZ. Roboty będą realizowane na podstawie dokumentacji projektowej wykonanej przez Pracownię projektową: DROMACC Maciej Białoszewski, ul. Goworowska 31a/5, 07-410 Ostrołęka, wymienionej poniżej: I. Dokumentacja budowlana: 1) Projekt budowlany – Projekt zagospodarowania terenu, branża drogowa 2) Projekt budowlany – Projekt oświetlenia ulicznego 3) Projekt budowlany - Projekt usunięcia kolizji NN 4) Projekt budowlany – Projekt przebudowy sieci telekom. 5) Projekt budowlany – Projekt gospodarowania drzewostanem 6) Projekt budowlany – BIOZ 7) Projekt badań geotechnicznych II. Dokumentacja wykonawcza: 1) Projekt wykonawczy drogowy, 2) Projekt wykonawczy – Przebudowa sieci wodociągowej, budowa kanalizacji deszczowej oraz przebudowa sieci gazowej, 3) Projekt wykonawczy – Projekt oświetlenia ulicznego 4) Projekt wykonawczy – Przebudowa sieci nn 5) Projekt wykonawczy – Przebudowa sieci telekom. 6) Projekt stałej i czasowej organizacji ruchu 7) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót 8) Przedmiary robót. Uwaga 1: Załączone przedmiary robót mają charakter pomocniczy. Szczegółowy zakres robót objętych umową określony jest w dokumentacji projektowej, specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz SIWZ. Uwaga 2: Płyty z rozbiórki istniejących nawierzchni betonowych (płyty MON) Wykonawca jest zobowiązany wykorzystać do utwardzenia nawierzchni ulic w odległości do 5 km od lokalizacji rozbiórki. W skład robót wchodzi: wykonanie jezdni z płyt żelbetonowych MON (z rozbiórki) na podsypce piaskowej gr. około 5 cm i warstwie odsączającej z piasku o gr. 10 cm wraz z wykonaniem koryta o głębokości ok. 20 cm. Pobocza z kruszywa (kirińca kamiennego warstwa 10 cm.) o szer. 0,75 m. Według schematu układania płyt załączonego do dokumentacji projektowej. Uwaga 3: W ramach inwestycji Wykonawca wystąpi do gestorów sieci o aktualizację wszystkich zdezaktualizowanych warunków technicznych (energetycznych i sanitarnych) do dokumentacji projektowej oraz dopełni formalności niezbędnych do podpisania umów z PGE Dystrybucja dotyczących przebudowy linii energetycznych. Koszt ww. aktualizacji uzgodnień i formalności ponosi Wykonawca i jest uwzględniony w cenie oferty. Podstawowe warunki i wymagania dotyczące realizacji robót: 1) Rozliczanie terminowo-rzeczowe i finansowe realizacji inwestycji dokonywane będzie w oparciu o harmonogram Wykonawcy. Zmiana harmonogramu wymaga pisemnej zgody Zamawiającego. 2) Zakres robót określa dokumentacja projektowa, STWiOR i SIWZ. W przypadku rozbieżności w ustaleniach poszczególnych elementów dokumentacji projektowo-kosztorysowej obowiązuje zakres najszerszy i najkorzystniejszy dla Zamawiającego, przy czym szczegółowe jego ustalenie musi być dokonane pisemnie, wpisem do dziennika budowy. 3) Zamawiający zabrania stosowania materiałów szkodliwych dla otoczenia. Materiały nieodpowiadające wymaganiom zostaną usunięte z terenu budowy na koszt Wykonawcy. 4) Wykonawca ma obowiązek zabezpieczenia składowanych materiałów, narzędzi i sprzętu przed zanieczyszczeniem, uszkodzeniem, kradzieżą, zagrożeniem dla osób postronnych. 5) Sprzęt stanowiący własność Wykonawcy lub wynajęty powinien posiadać dopuszczenie do użytkowania – dokumenty potwierdzające ten fakt muszą być okazane na żądanie inspektora nadzoru. 6) Wykonawca jest odpowiedzialny za pełną kontrolę robót i jakość materiałów użytych do realizacji zamówienia przez siebie i swoich podwykonawców. Inspektor nadzoru dopuści do użycia tylko te materiały, które posiadają certyfikat na znak bezpieczeństwa, wskazujący, że zapewniono zgodność z Polskimi Normami, aprobatami technicznymi oraz właściwymi przepisami i dokumentami technicznymi lub które posiadają deklaracje zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną dla wyrobów, dla których nie ustanowiono Polskiej Normy. 7) Szczegółowe rozwiązania materiałowe muszą być uzgadniane z Zamawiającym. 8) Obowiązkiem Wykonawcy będzie zapewnienie i przestrzeganie warunków bhp, zabezpieczenie interesów osób trzecich, naprawa ewentualnych szkód wyrządzonych w trakcie realizacji inwestycji, ochrona mienia związanego z budową (materiały i sprzęt Wykonawcy oraz mienie użytkownika). 9) Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia placu budowy od terenów ogólnie dostępnych 10) Przedstawicielem Zamawiającego na budowie będzie inspektor nadzoru. Wykonawca będzie miał obowiązek umożliwić inspektorowi pełnienie obowiązków oraz udostępniać dokumenty i informacje związane z robotami. 11) Wraz z dokumentacją odbiorową Wykonawca będzie zobowiązany do dostarczenia projektów powykonawczych z naniesionymi i aprobowanymi zmianami, warunków gwarancji, atestów, certyfikatów wraz z oświadczeniem o ich wbudowaniu, pomiarów i badań kontrolnych, braku sprzeciwu organów na użytkowanie obiektu. 12) Wykonawca w żadnym przypadku nie może powoływać się na ewentualne pominięcie niektórych robót w dostarczonych przez Zamawiającego przedmiarach, które mają jedynie charakter pomocniczy, a ich treść nie może być podstawą jakichkolwiek roszczeń. Podstawą zamówienia jest dokumentacja /którą Wykonawca przed złożeniem oferty powinien dokładnie przeanalizować/ i pozostałe dokumenty przetargowe tworzące SIWZ. Wykonawca zobowiązany jest zaplanować wszystkie czynności dla realizacji zamówienia, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i obowiązującymi przepisami bez względu na to, czy czynności te /prace/ są odrębnie wymienione w jakimkolwiek dokumencie. Przyjmuje się, że zestawienie planowanych prac, na podstawie którego zostało ustalone wynagrodzenie, sporządził Wykonawca. 13) Wykonawca w ciągu 14 dni od podpisania umowy sprawdzi przekazaną przez Zamawiającego dokumentację projektową i zgłosi do Zamawiającego ewentualne braki /usterki/uchybień. 14) Wykonawca zobowiązany jest do sporządzania miesięcznych raportów o postępie robót i przedkładania ich Inspektorowi nadzoru. 15) W przypadku rozbieżności co do zakresu robót określonych w poszczególnych częściach dokumentacji projektowej i pozostałych dokumentach przetargowych obowiązuje zakres najszerszy, chyba że Zamawiający w sposób jednoznaczny wyłączył określone roboty lub dostawy z zakresu objętego przetargiem. 16) W przypadku gdy w opisie przedmiotu zamówienia (dokumentacji, STWiOR itp.) określono jakikolwiek materiał, urządzenie lub

wyrób poprzez podanie nazwy producenta lub w inny podobny sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, dopuszcza się dla tych materiałów, urządzeń lub wyrobów możliwość zastosowania rozwiązań równoważnych, tzn. przy zachowaniu nie gorszych parametrów niż przewidziane w projekcie. Każdorazowo zastosowanie rozwiązania zamiennego wymaga uzgodnienia z inspektorem nadzoru. Zmiany takie nie stanowią zmiany umowy. Wszelkie znaki towarowe, patenty lub pochodzenie użyte w SIWZ winny być interpretowane jako definicje standardów i propozycje projektanta, na podstawie których dokonał on stosownych obliczeń, rozmieszczenia urządzeń itp., a nie jako nazwy konkretnych rozwiązań mających zastosowanie w projekcie i należy je odczytać z dopiskiem „lub równoważne”. 17) W przypadku zastosowania rozwiązania równoważnego powinno ono spełniać następujące warunki: - Wszystkie urządzenia zastosowane w systemie równoważnym oraz system jako całość muszą być zaakceptowane przez inspektora nadzoru. - Na żądanie Zamawiającego Wykonawca ma obowiązek wykonać zamiennie obliczenia dokumentujące uzyskanie nie gorszych efektów niż w rozwiązaniu projektowym. - Co najmniej 2 tygodnie przed rozpoczęciem robót Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do akceptacji wykonaną przez uprawnionych projektantów dokumentację projektową o stopniu szczegółowości nie mniejszym niż dokumentacja projektowa załączona do SIWZ. UWAGA: 1. W przypadku rozbieżności w ustaleniach poszczególnych elementów dokumentacji projektowej obowiązuje zakres najszerszy i najkorzystniejszy dla Zamawiającego. 2. Inwestycja została zgłoszona do dofinansowania z Funduszu Dróg Samorządowych. 3. Wykonawca na 7 dni przed planowanym terminem wycinki drzew przedłoży Inspektorowi nadzoru i Zamawiającemu plan wycinki drzew, uwzględniający do wycinki tylko te drzewa, których lokalizacja faktycznie koliduje z planowaną do wykonania trasą infrastruktury. Koszty związane z wykonaniem planu wycinki i wycinką ponosi Wykonawca. 4. Wykonawca będzie realizował przedmiot umowy na warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi, pisemnymi uzgodnieniami między stronami umowy, zgodnie z umową, zasadami wiedzy technicznej, poleceniami nadzoru inwestorskiego i autorskiego, zgodnie z prawem budowlanym i innymi obowiązującymi przepisami, w szczególności przepisami BHP, przeciwpożarowymi, sanitarnymi, ochrony środowiska. 5. Wykonawca oświadcza, że przed podpisaniem umowy przeanalizował dokumentację projektową, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz warunki wykonania robót określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, dokonał potrzebnych mu pomiarów i badań, jak również uzyskał wszystkie niezbędne informacje dotyczące: a) warunków i możliwości urządzenia zaplecza technicznego i zasilenia go w niezbędne media, b) występowania urządzeń i elementów wymagających demontażu na czas robót i ponownego ich montażu, jeżeli nie podlegają wymianie na nowe, c) stanu i systemu dróg dojazdowych, d) zapewnienia dojazdu do placu budowy w trakcie wykonywania robót, e) innych danych niezbędnych do wykonania robót i mogących mieć wpływ na ryzyko i koszty realizacji umowy. 6. Wykonawca oświadcza, że wszystkie wymienione wyżej okoliczności uwzględnił w cenie swojej oferty. 7. Szczegółowy zakres robót objętych umową określony jest w dokumentacji projektowej, specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz SIWZ (zał. Nr 9a i 9b do SIWZ)

II.5) Główny kod CPV: 45233140-2

Dodatkowe kody CPV:

Kod CPV
45100000-8
45111000-8
45233222-1
45231300-8
45231220-3
45311100-1
45311200-2
45232300-5
45316213-1

II.6) Całkowita wartość zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta: