

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 45275-2012 z dnia 2012-02-27 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Rypin

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej dla zadania pn. Przebudowa ul. Gałczyńskiego na odcinku od skrzyżowania z ul. Mickiewicza do skrzyżowania z ul. 11 Listopada. Długość przebudowywanego odcinka...

Termin składania ofert: 2012-03-09

Rypin: Opracowanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej w ramach zadania Przebudowa ul. Gałczyńskiego
Numer ogłoszenia: 102134 - 2012; data zamieszczenia: 02.04.2012
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 45275 - 2012r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Miasta Rypina, ul. Warszawska 40, 87-500 Rypin, woj. kujawsko-pomorskie, tel. 54 280 96 19, faks 54 280 96 54.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Opracowanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej w ramach zadania Przebudowa ul. Gałczyńskiego.

II.2) Rodzaj zamówienia: Usługi.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej dla zadania pn. Przebudowa ul. Gałczyńskiego na odcinku od skrzyżowania z ul. Mickiewicza do skrzyżowania z ul. 11 Listopada. Długość przebudowywanego odcinka ok. 210 mb + 50 mb ulicy w głąb osiedla mieszkaniowego. Zakres opracowania obejmuje zjazdy na posesje na całym przebudowywanym odcinku. Stan istniejący: droga gruntowa o nawierzchni żużlowej o szerokości pasa drogowego od 9,00 m do 12,00 m. Po obu stronach pasa drogowego zlokalizowane są domy mieszkalne jednorodzinne. Istniejące instalacje techniczne w pasie drogowym : - kanalizacja sanitarna fi 160 i 200 mm z przyłączami do posesji, - kanalizacja deszczowa fi 250 mm (bez przykanalików i wpustów ulicznych), - kable energetyczne podziemne, - oświetlenie uliczne na słupach żelbetowych. Wymagania inwestora do

projektowanej przebudowy: 1. Warunki techniczne do projektowania przebudowy drogi: - droga klasy D o dwóch pasach ruchu, z jednostronnym chodnikiem, - nawierzchnia jezdni i wjazdów na posesje z betonowej kostki brukowej na podbudowie z tłuczniwa kamiennego, - chodnik z kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowo-cementowej, - powierzchniowe odwodnienie drogi zaprojektować za pomocą wpustów ulicznych do istniejącej kanalizacji deszczowej, - w przypadku kolizji z pasem drogowym uwzględnić przebudowę istniejącego oświetlenia ulicznego. 2. Projekt w fazie wstępnej i ostatecznej należy przedstawić w Wydziale Infrastruktury i Inwestycji Urzędu Miejskiego w Rypinie celem uzyskania jego akceptacji. 3. Obszar planowanej inwestycji nie jest objęty aktualnie obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. 4. Obszar planowanej inwestycji nie wkracza na obszary bezpośredniego zagrożenia powodzią. 5. Obszar inwestycji nie podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie środowiska czy o ochronie przyrody, w bezpośrednim sąsiedztwie brak jest też obiektów czy terenów objętych ochroną na podstawie tych przepisów. 6. Teren planowanej inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków i nie podlega ochronie na podstawie tych przepisów. 7. Ponieważ w terminie ustalonym w art. 39 ust. 6 pkt. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych nie zgłoszono zainteresowania udostępnieniem kanału technologicznego nie należy projektować budowy kanału technologicznego. Zakres prac Wykonawcy obejmuje: 1. Pozyskanie: mapy do celów projektowych w skali 1:500, wszelkich opinii, uzgodnień, pozwoleń i oświadczeń itd. niezbędnych dla uzyskania pozwolenia na przebudowę drogi i realizacji inwestycji. Mapa do celów projektowych powinna zawierać aktualne granice działek, wjazdy i ogrodzenia w obrębie opracowania. 2. Wykonanie dokumentacji geotechnicznej - 2 egz. w wersji papierowej + 1 egz. wersja elektroniczna w formacie PDF na płycie CD. 3. Przygotowanie wniosku o uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz wszelkich innych opinii, decyzji, uzgodnień i oświadczeń niezbędnych do zrealizowania przedmiotu zamówienia. 4. Opracowanie projektów budowlanych - 5 egz. w wersji papierowej + 1 egz. wersja elektroniczna w formacie PDF na płycie CD obejmujących wszystkie niezbędne branże: drogową, kanalizacji deszczowej w zakresie przykanalików do wpustów ulicznych, elektryczną (jeżeli zajdzie potrzeba przesunięcia słupów oświetlenia ulicznego) oraz inne opracowania niezbędne do wykonania kompletnego przedmiotu zamówienia. 5. Opracowanie projektów wykonawczych - 5 egz. w wersji papierowej + 1 egz. wersja elektroniczna w formacie PDF na płycie CD obejmujących wszystkie niezbędne branże: drogową, kanalizacji deszczowej w zakresie przykanalików do wpustów ulicznych, elektryczną oraz inne opracowania niezbędne do wykonania kompletnego przedmiotu zamówienia. 6. Opracowanie projektu organizacji ruchu docelowego z oznakowaniem pionowym i poziomym wraz z zatwierdzeniem przez właściwy organ zarządzający ruchem (po uzyskaniu odpowiednich opinii) - 3 egz. w wersji papierowej + 1 egz. wersja elektroniczna w formacie PDF na płycie CD. 7. W przypadku konieczności przebudowy istniejącego uzbrojenia kolidującego z projektowaną drogą należy opracować wytyczne (warunki techniczne) dla niezbędnej przebudowy, odrębnie dla każdego gestora sieci. 8. Opracowanie informacji BIOZ - 2 egz. z każdej branży + po 1 egz. w wersji elektronicznej w formacie PDF na płycie CD. 9. Opracowanie przedmiarów, kosztorysów



inwestorskich - po 2 egz. z każdej branży w wersji papierowej + po 1 egz. w wersji elektronicznej w formie PDF na płycie CD. 10. Opracowanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych dla wszystkich branż - po 2 egz. w wersji papierowej + 1 egz. wersja elektroniczna w formie PDF na płycie CD.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 71.32.00.00-7.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 30.03.2012.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 12.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

Projektowanie i Nadzory Wod - Kan Witold Maciejewski, ul. Mjr Sucharskiego 3, 87-400 Golub - Dobrzyń, kraj/woj. kujawsko-pomorskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 16260,16 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

Cena wybranej oferty: 14698,50

Oferta z najniższą ceną: 14698,50 / Oferta z najwyższą ceną: 55350,00

Waluta: PLN.

BURMISTRZ
MIASTA RYPINA
mgr Paweł Gębowski