

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 216552-2009 z dnia 2009-07-01 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Wyszaków

1.Przedmiot opracowania projektowego Przedmiotem niniejszego zamówienia jest wykonanie Dokumentacji projektowej przebudowy drogi powiatowej Nr 4408W w miejscowości Leszczydół Nowiny. Wspólny Słownik Zamówień (CPV) - 71.32.00.00.7 - ...
Termin składania ofert: 2009-07-10

Wyszaków: Dokumentacja projektowa przebudowy drogi powiatowej Nr 4408W w miejscowości Leszczydół Nowiny

Numer ogłoszenia: 298230 - 2009; data zamieszczenia: 31.08.2009

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: 216552 - 2009r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Zarząd Powiatu Wyszakowskiego, al. Róż 2, 07-200 Wyszaków, woj. mazowieckie, tel. 029 7420750, faks (029) 742 25 10.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dokumentacja projektowa przebudowy drogi powiatowej Nr 4408W w miejscowości Leszczydół Nowiny.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: Usługi.

II.1.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1.Przedmiot opracowania projektowego Przedmiotem niniejszego zamówienia jest wykonanie Dokumentacji projektowej przebudowy drogi powiatowej Nr 4408W w miejscowości Leszczydół Nowiny.

Wspólny Słownik Zamówień (CPV) - 71.32.00.00.7 - usługi inżynierskie w zakresie projektowania. 2. Zakres opracowania Zakres dokumentacji projektowej i Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót przebudowy drogi powiatowej nr 4408W w miejscowości Leszczydół Nowiny (na dł. ok. 2,650 km- od drogi krajowej nr 8 w kierunku m. Długosiodło)

obejmuje: 1) Przebudowę istniejącej jezdni o nawierzchni bitumicznej, wraz z niezbędnymi poszerzeniami. 2) Przebudowę istniejącego ciągu pieszego oraz budowę nowych ciągów pieszych (pieszo- jezdnych) na całej długości. 3) Przebudowę elementów odwodnienia powierzchniowego. 4) Wycinkę drzew w zakresie niezbędnym dla realizacji inwestycji 5)

Wykonanie projektu stałej organizacji ruchu. Uwaga: Opracowanie projektowe powinno ograniczyć się do istniejącego pasa drogowego w jego szerokości wyznaczonej aktualnymi granicami ewidencyjnymi działki, na której znajduje się droga.

Wszelkie rozwiązania projektowe wymagające zmiany granic istniejącego pasa drogowego będą wymagały akceptacji

Zamawiającego. 3. Skład dokumentacji projektowej W skład zamawianej dokumentacji projektowej dla przebudowy drogi powiatowej nr 4408W w miejscowości Leszczydół Nowiny wchodzi następujące elementy: 1) projekt koncepcyjny opracowany w zakresie drogowym, składający się z części graficznej i opisowej, 2) wykonanie odpowiednich map do celów projektowych, 3) projekt budowlano-wykonawczy obejmujący: przebudowę istniejącej jezdni o nawierzchni bitumicznej, przebudowę istniejącego ciągu pieszego i budowę ciągów pieszych pieszo-rowerowych oraz przebudowę istniejących elementów odwodnienia powierzchniowego rowów przydrożnych, przepustów, 4) projekt wykonawczy stałej organizacji ruchu, 5) przedmiar robót sporządzony z podziałem na charakterystyczne etapy robót, z nazwami i kodem według wspólnego słownika zamówień (CPV) zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 2 września 2004 r. Dz. U. nr 202 poz. 2072, 6) kosztorys inwestorski sporządzony z podziałem na charakterystyczne etapy robót - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 roku dz. U. Nr 130, poz. 1389, 7) Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 2 września 2004r. Dz. U. z 2004r., Nr 202, poz. 2072, 8) wykonanie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (bioz) zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 czerwca 2003 r. (Dz.U. Nr 120, poz. 1126), 9) oświadczenie o kompletności wykonanej dokumentacji oraz że jest zweryfikowana i posiada odpowiednie uzgodnienia, 10) karta informacyjna przedsięwzięcia o której mowa w art. 3, ust. 1, pkt 5 i art. 74, ust. 1, pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r., 11) raport oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia inwestycyjnego (w przypadku, gdy właściwy organ nałoży obowiązek wykonania raportu).

Uwaga: Dokumentacja stanowiąca przedmiot zamówienia powinna być wykonana przez osoby posiadające odpowiednie, wymagane przepisami, uprawnienia. Opracowana dokumentacja powinna zawierać wszelkie niezbędne rozwiązania projektowe i uzgodnienia umożliwiające Zamawiającemu uzyskanie pozwolenia na budowę lub zgodę na wykonywanie robót budowlanych. Wszelkie pomiary ruchu, ekspertyzy i badania niezbędne dla potrzeb opracowania projektowego Wykonawca wykona we własnym zakresie. Przed wykonaniem ostatecznej dokumentacji projektowej Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do uzgodnienia i zatwierdzenia: - projekt koncepcyjny opracowany w zakresie drogowym - w 2 egz., - karta informacyjna przedsięwzięcia w 3 egz. + wersja elektroniczna, Na ostateczną dokumentację projektową składa się: - projekt budowlano - wykonawczy (techniczny) wraz ze wszystkimi wymaganymi uzgodnieniami - w 5 egzemplarzach, - specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót - w 2 egzemplarzach, - przedmiary robót - w 2 egzemplarzach, - kosztorysy inwestorskie - w 2 egzemplarzach, - raport oceny oddziaływania na środowisko - w 2 egz. + wersja elektroniczna, - komplet dokumentacji projektowej w wersji elektronicznej w postaci plików odczytywanych przez powszechnie stosowane programy - w 1 egzemplarzu.

4. Założenia do projektowania: Droga powiatowa nr 4408W na odcinku objętym opracowaniem projektowym posiada jezdnię o nawierzchni bitumicznej. W pasie drogowym ulicy znajdują się sieci uzbrojenia technicznego: - kanalizacja sanitarna, - teletechniczna, - wodociągowa, - gazowa, - energetyczna SN- napowietrzna Niwelety przebudowywanej jezdni, chodników i ciągów pieszo-rowerowych należy w miarę możliwości dostosować do warunków istniejących. Zjazdy wysokościowo należy kształtować z zachowaniem spadku umożliwiającego wyprowadzenie wód z terenu posesji na jezdnię. Nawierzchnia jezdni z asfaltobetonu, konstrukcja jezdni odpowiednio do kategorii ruchu. Parametry techniczne jezdni: szerokość, profile podłużne i poprzeczne, odwodnienie odpowiednio do natężenia ruchu zgodnie z obowiązującymi przepisami. Odprowadzenie wód opadowych do istniejących i nowoprojektowanych rowów przydrożnych. Uwaga: Przyjęte rozwiązania projektowe i zastosowane materiały powinny maksymalnie ograniczać koszty przyszłej inwestycji, jednocześnie jednak powinny być zgodne z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej..

II.1.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 71.32.00.00-7.

II.1.5) Całkowita końcowa wartość zamówienia (bez VAT) obejmująca wszystkie zamówienia i części: 73600.00 PLN.

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

IV.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

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

SEKCJA V: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

V.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 27.08.2009.

V.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 4.

V.3) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

ANDIMEX inż. Adam Pilecki, ul. Chmielowskiego 6/52, 21-300 Radzyń Podlaski, kraj/woj. lubelskie.

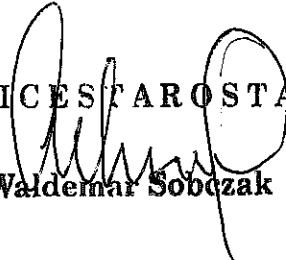
V.4) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O NIE PODLEGAJĄCYCH ODRZUCENIU OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ

I NAJWYŻSZĄ CENĄ (bez VAT)

Cena wybranej oferty: 73.600,00

Oferta z najniższą ceną: 73.600,00 oferta z najwyższą ceną: 88.700,00

Waluta: PLN.

WICESTAROSTA

Waldemar Sobczak