

**Łosice: Opracowanie projektu budowlanego na: Przebudowę mostu i dojazdów do mostu w miejscowości Niemojki - droga powiatowa Nr 2044W od drogi nr 698 - Niemojki - Łysów - Dąbrowa - Korczew.**

**Numer ogłoszenia: 155956 - 2012; data zamieszczenia: 15.05.2012**

**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: 96302 - 2012r.

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

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

I. 1) **NAZWA I ADRES:** Zarząd Dróg Powiatowych w Łosicach, ul. Wiejska 3, 08-200 Łosice, woj. mazowieckie, tel. 083 359 02 32, faks 083 3590288.

I. 2) **RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Inny: Powiatowa samorządowa jednostka organizacyjna.

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Opracowanie projektu budowlanego na: Przebudowę mostu i dojazdów do mostu w miejscowości Niemojki - droga powiatowa Nr 2044W od drogi nr 698 - Niemojki - Łysów - Dąbrowa - Korczew..

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Usługi.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Opracowanie projektu budowlanego na: Przebudowę mostu i dojazdów do mostu w miejscowości Niemojki - droga powiatowa Nr 2044W od drogi nr 698 - Niemojki - Łysów - Dąbrowa - Korczew. Opracowanie projektu budowlanego - wykonawczego na przebudowę mostu wraz z dojazdami w ciągu drogi powiatowej Nr 2044W Od drogi nr 698 - Niemojki - Łysów - Dąbrowa - Korczew w m. Niemojki. Długość dojazdów wynosi około 2,4 km. 1. Przebudowa drogi ma polegać na: - ujednoliceniu szerokości drogi do 6,0 m, - wyrównaniu i wzmocnieniu istniejącej nawierzchni bitumicznej, - nowej warstwie ścieralnej, - dostosowaniu istniejących chodników do nowej nawierzchni, - budowie i przebudowie zatok autobusowych, - budowie nowych ciągów pieszych, - przebudowie skrzyżowania z drogą powiatową, - budowie miejsc postojowych, - renowacji rowów przydrożnych z oczyszczeniem przepustów zjazdowych, - budowie i przebudowie zjazdów (po uprzednim uzgodnieniu lokalizacji i parametrów z właścicielem lub użytkownikiem przyległej do drogi nieruchomości), - budowie przepustu i innych elementów odwodnienia. 2. Przebudowa mostu w km 5+863 drogi powiatowej Nr 2044W, o nośności użytkowej 30t, rok budowy ok. 1957. Długość całkowita 15,20 m, długość pomostu 8,50 m, światło poziome 7,60 m, szerokość całkowita 9,36 m. Przebudowa mostu na podstawie protokołu okresowej kontroli pięcioletniej ma polegać na: - rozbiórce istniejącego betonu ochronnego i wykonaniu nowego zespolonego nadbetonu, zabezpieczającego belki prefabrykowane przed klawiszowaniem, - powierzchniowym oczyszczeniu, - wypełnieniu ubytków zaprawami, - powierzchniowym zabezpieczeniu odstąpiętych powierzchni belek stanowiących konstrukcję płyty, - wymianie istniejącej balustrady na barierę energochłonną sztywną, - wykonaniu kap chodnikowych z wyprofilowanymi gzymsami monolitycznymi, - ułożeniu krawężników kamiennych mostowych w obrębie pomostu, - wykonaniu dylatacji bitumicznych nad przerwami dylatacyjnymi płyt najazdowych. - ułożeniu nowej nawierzchni, - zamontowaniu barier energochłonnych obustronnych na dojazdach do mostu, - wydzielenie miejsca przejścia dla pieszych po stronie chodnika z lewej strony mostu, - wykonaniu innych robót wynikłych

w trakcie ekspertyzy, badań specjalistycznych i oględzin. Wykonanie projektu budowlano - wykonawczego obejmującego branżę mostową i drogową opracowanego zgodnie z obowiązującymi przepisami Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2010r. Nr 243, poz. 1623 t.j.) oraz Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury a dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i form dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego (Dz. U. Nr 202, poz. 2072 z dnia 16 września 2004 r.). W zakres i skład zamawianej dokumentacji projektowej wchodzi w szczególności następujące elementy (wymagane do pozwolenia na budowę): 1. Mapa do celów projektowych - według potrzeb projektanta. 2. Badania geotechniczne i określenie warunków gruntowo-wodnych podłoża oraz ocena stanu technicznego istniejącej nawierzchni według potrzeb projektanta. 3. Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia. 4. Raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko - jeżeli będzie wymagany. 5. Projekt budowlano - wykonawczy przebudowy mostu wraz z dojazdami - do projektu należy dołączyć oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. 6. Operat wodnoprawny - w przypadku przyjęcia rozwiązań wymagających uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. 7. Opracowanie przedmiaru robót w trzech wersjach: - dla przebudowy mostu i dojazdów, - dla przebudowy mostu, - dla przebudowy dojazdów. 8. Opracowanie kosztorysu inwestorskiego w trzech wersjach: - dla przebudowy mostu i dojazdów, - dla przebudowy mostu, - dla przebudowy dojazdów. 9. Opracowanie kosztorysów ofertowych w trzech wersjach: - dla przebudowy mostu i dojazdów, - dla przebudowy mostu, - dla przebudowy dojazdów. 10. Opracowanie Specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych. 11. Opracowanie projektu stałej organizacji ruchu. 12. Sporządzenie (planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia) BiOZ. Opracowanie powinno zawierać: 1. Projekt budowlano - wykonawczy - 5 egzemplarzy. 2. Przedmiar robót - po 2 egzemplarze. 3. Kosztorys inwestorski - po 2 egzemplarze. 4. Kosztorys ofertowy - 1 egzemplarz (tylko w wersji elektronicznej). 5. Zatwierdzony projekt stałej organizacji ruchu - 2 egzemplarze. 6. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru budowlanych - 1 egzemplarz. 7. Operat wodnoprawny - 2 egzemplarze - jeżeli będzie wymagany. 8. Raport oddziaływania na środowisko - 2 egzemplarze - jeżeli będzie wymagany. 9. Oryginału uzgodnień oraz wyniki badań - jeżeli będą wymagane. Dodatkowo całość dokumentacji należy wykonać i przekazać w wersji elektronicznej w formacie JPG lub PDF na nośniku CD lub DVD..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 73.32.00.00-7, 71.32.20.00-1.

### **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:** 04.05.2012.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANÝCH OFERT:** 11.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 5.

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

ALBIS Biuro Budowlane, ul. Batorego 13, 43-300 Bielsko - Biała, kraj/woj. śląskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 60000,00 PLN.

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

**Cena wybranej oferty:** 52496,40

**Oferta z najniższą ceną:** 52496,40 / **Oferta z najwyższą ceną:** 122385,00

Waluta: PLN.

DYREKTOR  
*Leszek Kudrywicz*