

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU – Roboty budowlane

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Urząd Miejski w Trzebiatowie, ul. Rynek 1, 72-320 Trzebiatów, tel. 91 38 72 984;

Prowadzący postępowanie:

Zarząd Dróg Gminnych i Gospodarki Komunalnej, ul. Sportowa 19, 72-320 Trzebiatów
tel. 91 38 72 623

• **Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://www.trzebiatow.pl>

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Zamówienie obejmuje:
„Przebudowę drogi dojazdowej do gruntów rolnych i łąk w miejscowości Nowielice.”

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Zamówienie obejmuje: „Przebudowę drogi dojazdowej do gruntów rolnych i łąk w miejscowości Nowielice.” Przebudowa polegać będzie na zmianie rodzaju nawierzchni z gruntowej na nawierzchnię bitumiczną – podwójnie powierzchniowe utwardzenie. Wykonanie nawierzchni wymagać będzie uprzedniego wykonania robót ziemnych i podbudowy. Łącznie przebudową objęto drogę o długości 611,28 mb. Zgodnie z warunkami miejscowymi założono zasadniczą szerokość projektowanej drogi : 4,0m. Aby umożliwić wymijanie pojazdów na całej trasie założono wykonanie 4 szt mijanek gdzie nawierzchnia utwardzona posiadać będzie szerokość 6,0 m. Długość mijanki 25,0 m. Celem umożliwienia zjazdu z drogi na przyległe grunty i łąki zaprojektowano łącznie 5 szt trapezowych zjazdów.

Typowy przekrój poprzeczny szlaku to jezdnia szerokości 4,0 m plus obustronne pobocza 0,75m każde. Spadek poprzeczny daszkowy 3% pobocza 6%. W związku z koniecznością wykonania nowej drogi w pasie drogowym zachodzi potrzeba podkrzesania korony drzew rosnących w pasie drogowym . Zachodzi również potrzeba remontu istniejącego przepustu w km 0+364,23 o średnicy 400mm. Długość przepustu 12,0 m. Należy umocnić wlot i wylot brukowcem. Na odcinku od km 0+054,55 do km 0+116,55 długości 62,0m i od km 0+355,85 do km 395,85 na długości 40 m, należy ustawić bariery energochłonne SP-09, rozstaw słupków co 2,0m. Bariery należy ustawić w odległości 0,75 m od krawędzi jezdni, wysokość ustawienia bariery od krawędzi jezdni 0,75 m. W profilu podłużnym w miejscach koniecznych założono wykonanie łuków pionowych, w pozostałych punktach załamania niwelety należy wyłagodzić technologicznie. Zaprojektowane minimalne pochylenie to 0,31% , maksymalne pochylenie 2,93% w końcowym odcinku robót. Tak duże pochylenie podłużne podyktowane jest koniecznością dowiązania projektowanej niwelety do istniejącej rzędnej na przejeździe kolejowym. Na odcinku gdzie wymagane jest wykonanie robót ziemnych, nasypy należy wykonać z gruntu przepuszczalnego G1. W miejscach gdzie nasyp nie występuje należy wykonać koryto i przewidzieć wykonanie warstwy odsączająco - odcinającej grubości 10 cm z gruntu przepuszczalnego – piasek. Na końcowym odcinku należy dowiązać projektowany odcinek drogi do rzędnej przejazdu kolejowego poprzez wykonanie nasypu.

Projektowana konstrukcja

Warstwa ścieralna : podwójne powierzchniowe utwardzenie średniej grubości 1,5 cm grysami 2-5 i 5-8 mm oraz emulsją asfaltową:

1. Warstwa górna grubości do 0,6 cm powierzchniowe utwardzenie : grys kamienny 2-5 mm , emulsja kationowa niemodyfikowana C69B3PU- w ilości 1,7 kg/m²;
2. Dolna warstwa grubości ~ 1 cm powierzchniowe utwardzenie : grys kamiennego 5-8mm i emulsji asfaltowej kationowej niemodyfikowanej C69B3PU- w ilości 2 kg/m²;
3. Podbudowa 15 cm – kruszywo naturalne stabilizowane emulsją kationową C60B4RC

niemodyfikowaną w ilości 10 kg/m²;

4. Warstwa odcinająco- odsączająca 10 cm piasku;

5. Pobocze, do 10 cm grubości (0,75 m szerokości) grunt urodzajny najlepiej obsiany trawą.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Opis Techniczny.

II.1.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

CPV 45.23.32.23-8 Wymiana nawierzchni drogowej

II.1.5) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.1.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:

Od dnia zawarcia umowy do 31.10.2010 r.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

III.2) WARUNKI UDZIAŁU

• **Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków:**

- Wykonawca spełnia wymagania art. 22 ust.1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych;
- Wykonawca spełni wszystkie warunki zawarte w SIWZ.

• **Informacja o oświadczeniach i dokumentach, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu:**

- 1) Oświadczenie (wg wzoru nr 2), że Wykonawca spełnia wymagania art. 22 ust. 1 ustawy - Prawo zamówień publicznych;
- 2) Aktualny Odpis z właściwego rejestru albo aktualne Zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej. Dokument powinien być wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
- 3) Aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika US potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków lub zaświadczenie, że uzyskał zgodę na zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności, lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji organu podatkowego (wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert),
- 4) Aktualne zaświadczenie z właściwego oddziału ZUS potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia zdrowotne lub społeczne, lub zaświadczenie, że uzyskał zgodę na zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności, (wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert),
- 5) Wykaz osób przewidzianych do wykonania zamówienia (wg wzoru nr 3). Wykaz należy uzupełnić o następujące dokumenty potwierdzające prawo wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie przez osoby w nim wymienione:
 - 1) stwierdzenie przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie;
 - 2) zaświadczenie o przynależności do okręgowej izby inżynierów budownictwa.

Pozostałe dokumenty:

- 6) Formularz oferty (wg wzoru nr 1);
- 7) Wyceniony przedmiar robót (wg wzoru nr 4);
- 8) Wykaz stawek i narzutów (wg wzoru nr 5);
- 9) Wykaz robót wykonanych w ciągu ostatnich pięciu lat od dnia wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest

krótszy – w tym okresie (wg wzoru nr 6). Wykaz należy uzupełnić o dokumenty potwierdzające, że roboty zostały wykonane należycie.

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.2.2) Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.3.1) Adres strony internetowej, na której dostępna jest specyfikacja istotnych warunków zamówienia: www.trzebiatow.pl.

IV.3.2) Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Zarząd Dróg Gminnych i Gospodarki Komunalnej w Trzebiatowie, ul. Sportowa 19, 72-320 Trzebiatów, pokój nr 7.

IV.3.3) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 15.10.2010 r. godzina 10:00, miejsce: Zarząd Dróg Gminnych i Gospodarki Komunalnej w Trzebiatowie, ul. Sportowa 19, 72-320 Trzebiatów, pokój nr 2.

IV.3.4) Termin i miejsce otwarcia ofert:

15.10.2010 r. godzina 10:15, miejsce: Zarząd Dróg Gminnych i Gospodarki Komunalnej w Trzebiatowie, ul. Sportowa 19, 72-320 Trzebiatów, pokój nr 5.

IV.3.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

Ukazanie się ogłoszenia: 01.10.2010 r.

Zdjęcie ogłoszenia: 15.10.2010 r.