



GMINA MIELNIK

ul. Piaskowa 38, 17-307 Mielnik
NIP 544-14-38-389 REG. 095099490

Mielnik, dnia 17.09.2014r.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA WYKONAWCY Z DNIA 16.09.2014 (NR 8)

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego powyżej progów określonych w art. 11 ust 8 ustawy PZP, pn.: "Budowa kładki pieszo-rowerowej przez rzekę Bug na wysokości miejscowości Niemirów – Gnojno"

Numer nadany przez Zamawiającego: ZP-FZ.271.2.18.2014.

1. Zgodnie z pkt. 5.1.1 kip

Realizacji obiektu będzie więc wymagać przesadzenia poza zasięg realizacji inwestycji dwóch dębów o średnicy 1,02 m i 1,20 m oraz kilku wybranych krzewów (Załącznik 6, rysunki 1-4). Zabiegi tego typu stosowane są z dużym prawdopodobieństwem uzyskania pozytywnego efektu. Prace należy jednak rozpocząć z wyprzedzeniem jednego sezonu wegetacyjnego przed rozpoczęciem realizacji konstrukcji kładki.

Technologia przesadzenia drzew:

1. W miesiącach kwiecień – maj następuje pierwsza seria zastrzyków wgłębnym wzmacniających strefę korzeniową drzew.
2. W miesiącach wrzesień – październik następuje druga seria zastrzyków wgłębnym wzmacniających strefę korzeniową drzew oraz przygotowanie stanowiska do przesadzenia.
3. Przesadzenie nastąpi w okresie zimowym przy występujących mrozach.
4. Po przesadzeniu przez dwa – trzy sezony wegetacyjne nastąpi pielęgnacja drzew, która będzie wykonywać jednostka specjalistyczna wykonująca przesadzenie.

Powyższe prace zostaną wykonane pod nadzorem przyrodniczym oraz w porozumieniu Dyrekcji Parku Krajobrazowego Podlaski Przełom Bugu.

Zgodnie z przedmiarem robót, należy jedynie przyciąć korony dębów kolidujące z kładką. Prosimy o jednoznaczną odpowiedź, czy w ramach oferty należy przewidzieć przesadzenie drzew i krzewów oraz czy przesadzenie drzew i krzewów oraz czy przesadzenie wykonane ma zostać zgodnie z opisaną technologią (niemożliwe do realizacji z uwagi na krótszy okres realizacji inwestycji)?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż zgodnie z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia korony dwóch dębów kolidujących z kładką należy przyciąć. Krzewy kolidujące z inwestycją należy wyciąć (zgodnie z projektem zagospodarowania terenu).

Zamawiający jednocześnie przypomina, iż zgodnie z zapisem pkt. 4.2 SIWZ przedmiary do dokumentacji przetargowej załączono pomocniczo. W przypadku rozbieżności pomiędzy SIWZ, dokumentacją projektową i SST a przedmiarami decydujące są SIWZ, dokumentacja projektowa i SST.

2. Prosimy o udostępnienie rysunków 1-4 ilustrujących rozmieszczenie drzew i krzewów opisanych w załączniku nr 6.1 „Operat dendrologiczny drzewa”.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż lokalizacja drzew i krzewów do przycięcia lub usunięcia znajduje się na rysunkach projektu zagospodarowania terenu. Operat dendrologiczny wykonany był na potrzeby uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia i zawiera opcjonalne rozwiązania dotyczące wycinki roślinności. Organ wydający decyzję o środowiskowych



uwarunkowaniach jako opcję to zastosowania przy realizacji przedsięwzięcia wskazał rozwiązanie przycięcia koron drzew.

- 3. Zgodnie z opisem do projektu w ramach realizacji do wykonania przewidziano w miejscowości Gnojno rowu o długości 104m. Prosimy o wskazanie pozycji przedmiarowej dotyczącej wykonania rowu.**

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż wykonanie rowu zostało uwzględnione w pozycjach nr 15, 16, 17 i 24 przedmiaru.

Zamawiający jednocześnie przypomina, iż zgodnie z zapisem pkt. 4.2 SIWZ przedmiary do dokumentacji przetargowej załączono pomocniczo. W przypadku rozbieżności pomiędzy SIWZ, dokumentacją projektową i SST a przedmiarami decydujące są SIWZ, dokumentacja projektowa i SST.

- 4. Zgodnie z opisem „Perspektywistycznie przewidziano przeprowadzenie pod kładką 4 kanałów na instalację telekomunikacyjną. Kable zakończone będą w studniach zlokalizowanych przy przyczółkach po obu stronach rzeki”. Czy w ramach oferty Wykonawca ma przewidzieć wykonanie studni? Jeżeli tak to prosimy o wskazanie pozycji przedmiarowej i dokumentacji technicznej (W przedmiarze występuje jedynie jedna studnia dla instalacji telekomunikacyjnej oraz jedna dla instalacji elektrycznej).**

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż odpowiedzi na powyższe pytanie udzielono w odpowiedziach pytania nr 6 z dnia 11.09.2014 r., pytanie 3, tj. Zamawiający informuje, iż zgodnie z dokumentacją projektową, studnie kablowe umieszczone są po jednej przy każdym przyczółku (rys. 02-Widok z boku, rys. 47 i 48 - Nasypy przy podporze P1 i P4). W studniach zakończone zostaną perspektywicznie zaprojektowane osłony HDPE na kable telekomunikacyjne (światłowód). Należy zastosować studnie prefabrykowane, żelbetowe np. SKO-4. Należy za przyczółkiem P4 tak ułożyć rury osłonowe, aby dostosować głębokość ich ułożenia do głębokości studni.

Zamawiający jednocześnie przypomina, iż zgodnie z zapisem pkt. 4.2 SIWZ przedmiary do dokumentacji przetargowej załączono pomocniczo. W przypadku rozbieżności pomiędzy SIWZ, dokumentacją projektową i SST a przedmiarami decydujące są SIWZ, dokumentacja projektowa i SST.

- 5. Zgodnie z pkt 4.6 opisu technicznego, liny nośne należy pomalować w kolorze pomarańczowym RAL 1034. Wieszaki i wanty pozostają jedynie ocynkowane. W związku z tym sugerujemy pozostawienie lin nośnych w kolorze ocynku lub zabezpieczenie w kolorze szarym lub białym – inna kolorystyka lin nośnych spowoduje drastyczne podniesienie kosztów powłoki – nie produkuje się inhibitora do powlekania lin nośnych w takim kolorze.**

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż malowanie lin nośnych na kolor pomarańczowy wynika z uwarunkowań ekologicznych i środowiskowych. Należy zatem zachować kolor pomarańczowy na linach nośnych i gzymsach. Możliwa jest jedynie nieznaczna zmiana odcienia na kolor (RAL), w którym produkowane są powłoki. Wybrany kolor wymagać będzie akceptacji Projektanta

- 6. Zgodnie z przedmiarem pozycja nr 103 należy wykonać „Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 20 cm z wypełnieniem przestrzeni krat kruszywem” – prosimy o potwierdzenie, że ta pozycja przedmiarowa dotyczy tylko i wyłącznie umocnienia stożków przyczółkowych geokratą z wypełnieniem tłuczniem.**

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż wskazana w pytaniu pozycja przedmiarowa dotyczy umocnienia stożka nasypowego przy podporze P1 (zgodnie z rys. 47 "Nasyp przy podporze P1")



Zamawiający jednocześnie przypomina, iż zgodnie z zapisem pkt. 4.2 SIWZ przedmiary do dokumentacji przetargowej załączono pomocniczo. W przypadku rozbieżności pomiędzy SIWZ, dokumentacją projektową i SST a przedmiarami decydujące są SIWZ, dokumentacja projektowa i SST.

7. Zgodnie z pozycją przedmiarową 105, należy wykonać „Przepust drogowy rurowy jednootworowy z rur eliptycznych”. Do tej pozycji przedmiarowej odnosi się SSTM.20.01.40, która dotyczy prefabrykowanych przepustów żelbetowych. Prosimy o uzupełnienie projektu o właściwą SST dotyczącą przepustów eliptycznych stalowych spiralnie karbowanych. Żelbetowe przepusty eliptyczne nie są wykonywane.

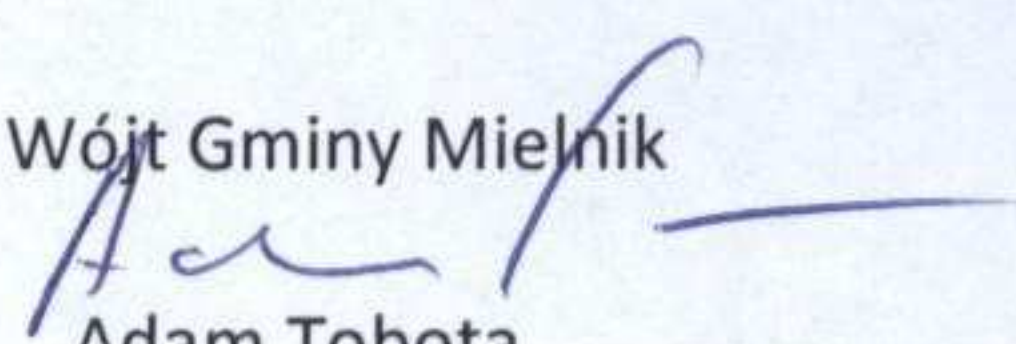
Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż żelbetowe, prefabrykowane przepusty eliptyczne o podanych wymiarach są produkowane, np. m. in. przepusty o profilu gardzielowym firmy Haba-beton. Załączona SST dla tego elementu jest prawidłowa.

8. Prosimy o udostępnienie decyzji Starostwa Powiatowego w Białej Podlaskiej odnośnie odstępstw projektu od Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Wodnej.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż decyzja, o której udostępnienie wnioskuje Wykonawca nie jest wymagana w inwestycji będącej przedmiotem zamówienia. Projektowana inwestycja nie leży w pasie drogowym drogi publicznej, w związku z tym nie obowiązują Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie oraz Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie. Przepisy te należy w przedmiotowej sytuacji traktować fakultatywnie.

W związku z odpowiedziami na powyższe pytania Zamawiający nie zmienia warunków udziału w postępowaniu, w związku z czym nie przedłuża terminu składania ofert w postępowaniu; upływa on w dniu 06.10.2014 r. do godz. 12:00.

Wójt Gminy Mielnik


Adam Tobota