

Wg rozdzielnika

Dot.: Przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: **Wykonanie przyrodniczego monitoringu przedrealizacyjnego dla inwestycji pn.: „Budowa drogi S6 Szczecin – Koszalin wraz z obwodnicą Koszalina i Sianowa (S6/S11) odcinek w. „Kołobrzeg Zachód” (bez węzła) – w. „Ustronie Morskie” (z węzłem) wraz z budową obwodnicy Kołobrzeg w ciągu drogi krajowej nr 11” - Etap III na odcinku od Ronda Trzebiatowskiego do Ronda „Janiska”**

W związku ze zwróceniem się Wykonawców do Zamawiającego o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w przedmiotowym postępowaniu, działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie przekazuje treść zapytań, które wpłynęły wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1:

Czy sporządzono projekt robót geologicznych na wykopie piezometrów badawczych zatwierdzony we właściwym urzędzie (Starosta, Marszałek)?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający informuje, że nie posiada projektu robót geologicznych na wykonanie piezometrów. Zgodnie z pkt. 4 Opisu Przedmiotu Zamówienia „Wykonawca uzyska wszystkie niezbędne decyzje i uzgodnienia potrzebne do zrealizowania przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 2:

Jeśli sporządzono w/w projekt (dokumentację) to czy możliwe jest przekazanie do wglądu wersji elektronicznej?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1 Zamawiający informuje, że nie posiada projektu robót geologicznych na wykonanie piezometrów.

Pytanie nr 3:

Jaką głębokość otworów badawczych zaprojektowano/jakie głębokości otworów przyjąć do wyceny?

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający informuje, że Wykonawca określi głębokość otworów badawczych po wykonaniu projektu robót geologicznych na wykonanie piezometrów.

Pytanie nr 4:

Czy istnieje możliwość sfinansowanie sprzętu DIVER bezpośrednio ze strony inwestora?

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający informuje, że zakup urządzenia typu diver i Baro Diver należy do Wykonawcy, który po zakończeniu monitoringu przekaże je do Zamawiającego wraz z dowodem zakupu i gwarancją na urządzenia. W związku z tym zakup urządzeń należy ująć w cenie oferty.

Jednocześnie Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, dokonuje zmiany treści SIWZ.
Zmiana dotyczy:

- pkt. 15.2 SIWZ TOM I

Istniejący zapis:

Kopię opłaconej polisy (lub innego dokumentu) ubezpieczenia (poświadczoną za zgodność z oryginałem przez notariusza, radcę prawnego lub adwokata – w przypadku kiedy poświadczania za zgodność dokonuje radca prawny lub adwokat, zgodnie z art. 76a Kodeksu Postępowania Administracyjnego wymagane jest przedłożenie pełnomocnictwa wystawionego przez Wykonawcę), potwierdzającą, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na wartość nie mniejszą niż wartość zamówienia brutto na które Wykonawca złożył ofertę.

Zastępuje się następującym:

Kopię opłaconej polisy (lub innego dokumentu) ubezpieczenia (poświadczoną za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę lub osobę upoważnioną), potwierdzającą, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności, w tym działalności zgodnej z przedmiotem zamówienia z sumą gwarancyjną równą co najmniej pełnej wartości umowy.

Okres ubezpieczenia - na czas trwania zamówienia.

- § 18 pkt. 2) SIWZ TOM II - FORMULARZ UMOWY

Istniejący zapis:

Wykonawca zobowiązany jest do zawarcia na własny koszt odpowiednich umów ubezpieczenia z tytułu szkód, które mogą zaistnieć w związku z określonymi zdarzeniami losowymi oraz od odpowiedzialności cywilnej na czas realizacji przedmiotu umowy.

Zastępuje się następującym:

Wykonawca zobowiązany jest do zawarcia na własny koszt odpowiednich umów ubezpieczenia z tytułu szkód, które mogą zaistnieć w związku z określonymi zdarzeniami losowymi oraz od odpowiedzialności cywilnej na czas realizacji przedmiotu umowy z sumą gwarancyjną równą co najmniej pełnej wartości umowy.

- pkt. 6.1a) SIWZ TOM I oraz § 3 pkt. 1a) SIWZ TOM II - FORMULARZ UMOWY

Istniejący zapis:

a) *termin dwóch tygodni od dnia podpisania umowy (tj. 14 dni kalendarzowych)*, w którym Wykonawca dokona pierwszego pomiaru poziomu zwierciadła wody gruntowej i stagnującej oraz dokona pomiaru poziomu jej zasolenia, odczynu pH i temperatury zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i w terminie trzech dni od daty zakończenia pomiaru dostarczy wyniki do siedziby Zamawiającego.

Zastępuje się następującym:

a) **termin 45 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy** w którym Wykonawca dokona pierwszego pomiaru poziomu zwierciadła wody gruntowej i stagnującej oraz dokona pomiaru poziomu jej zasolenia, odczynu pH i temperatury zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i w terminie trzech dni od daty zakończenia pomiaru dostarczy wyniki do siedziby Zamawiającego.

- pkt 5 - Szczególne wymagania dotyczące wykonania zlecenia - SIWZ TOM III - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Istniejący zapis:

- ❖ Inwentaryzacje należy przeprowadzić w terminie do końca lipca 2015 r.
- ❖ W ramach zlecenia Wykonawca wykona monitoring florystyczny i faunistyczny (ornitologiczny, herpetologiczny, teriologiczny i entomologiczny) oraz geoeekologiczny.
- ❖ Wykonawca zakupi urządzenia typu diver i Baro Diver, a po zakończeniu monitoringu przekaże je do Zamawiającego wraz z dowodem zakupu i gwarancją na urządzenia.
- ❖ Wykonawca określi na podstawie wykonanej inwentaryzacji aktualny stan siedlisk przyrodniczych na fragmencie obszaru Natura 2000 PLH320007 „Dorzecze Parsęty” pomiędzy ulicą Bolesława Krzywoustego (rondo Janiska) a

- wschodnim brzegiem rzeki Parsęty tj. od km 2+230 do km 2+610 przedmiotowej inwestycji.
- ❖ Wykonawca określi na podstawie wykonanej inwentaryzacji gatunki zwierząt oraz ich stanowiska rozrodu i gniazdowania w pasie drogowym wyznaczonym geodezyjnie, ze szczególnym uwzględnieniem występowania zwierząt chronionych. Ponadto Wykonawca dokona inwentaryzacji płatów solnisk wskazanych w raporcie ooś, głównie pod kątem występowania tam halofilnych gatunków chrząszczy.
 - ❖ Wykonawca zinwentaryzuje wszystkie drzewa przeznaczone do wycinki w zakresie występowania gniazd ptaków lub dziupli i zasiedlenia drzew przez gatunki chronione (grzyby, rośliny i zwierzęta).
 - ❖ W przypadku zinwentaryzowania siedlisk gatunków chronionych nie stwierdzonych na etapie wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Wykonawca przygotuje materiały niezbędne do wystąpienia z wnioskiem o odpowiednie decyzje derogacyjne.
 - ❖ Wykonawca wykona zdjęcie geochemiczne i fitosocjologiczne obszaru najcenniejszych płatów solnisk wskazanych w raporcie ooś.
 - ❖ Wykonawca założy 6 piezometrów z diverami – po jednym w każdym z głównych płatów chronionych siedlisk 1310 i 1340*, dwa w pobliżu Parsęty oraz dwa w lokalizacji wskazanej przez Wykonawcę. Wykonawca zaopatrzy się w konduktometr i odbiornik GPS. Ponadto na obszarze objętym badaniami Wykonawca zainstaluje jeden miernik typu Baro Diver.
 - ❖ W przeciągu 2 tygodni od podpisania umowy Wykonawca dokona pierwszego pomiaru poziomu zwierciadła wody gruntowej i stagnującej oraz dokona pomiaru poziomu jej zasolenia, odczynu pH i temperatury. Pomiarów towarzyszących Wykonawca dokona co najmniej na trzech głębokościach. Wykonawca w terminie trzech dni od daty zakończenia pomiaru dostarczy wyniki do siedziby Zamawiającego. Zamawiający odbierze wyniki częściowym protokołem odbioru. Następnego odczytu wraz z pomiarami towarzyszącymi Wykonawca wykona w okresie letnim. Opracowanie surowych danych należy prowadzić przy pomocy specjalistycznych programów.

Zastępuje się następującym:

- ❖ Inwentaryzacje należy przeprowadzić w terminie do końca lipca 2015 r.
- ❖ W ramach zlecenia Wykonawca wykona monitoring florystyczny i faunistyczny (ornitologiczny, herpetologiczny, teriologiczny i entomologiczny) oraz geoekologiczny.
- ❖ Wykonawca zakupi urządzenia typu diver i Baro Diver, a po zakończeniu monitoringu przekaze je do Zamawiającego wraz z dowodem zakupu i gwarancją na urządzenia.
- ❖ Wykonawca określi na podstawie wykonanej inwentaryzacji aktualny stan siedlisk przyrodniczych na fragmencie obszaru Natura 2000 PLH320007 „Dorzecze Parsęty” pomiędzy ulicą Bolesława Krzywoustego (rondo Janiska) a wschodnim brzegiem rzeki Parsęty tj. od km 2+230 do km 2+610 przedmiotowej inwestycji.
- ❖ Wykonawca określi na podstawie wykonanej inwentaryzacji gatunki zwierząt oraz ich stanowiska rozrodu i gniazdowania w pasie drogowym wyznaczonym geodezyjnie, ze szczególnym uwzględnieniem występowania zwierząt chronionych. Ponadto Wykonawca dokona inwentaryzacji płatów solnisk wskazanych w raporcie ooś, głównie pod kątem występowania tam halofilnych gatunków chrząszczy.
- ❖ Wykonawca zinwentaryzuje wszystkie drzewa przeznaczone do wycinki w zakresie występowania gniazd ptaków lub dziupli i zasiedlenia drzew przez gatunki chronione (grzyby, rośliny i zwierzęta).
- ❖ W przypadku zinwentaryzowania siedlisk gatunków chronionych nie stwierdzonych na etapie wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Wykonawca przygotuje materiały niezbędne do wystąpienia z wnioskiem o odpowiednie decyzje derogacyjne.
- ❖ Wykonawca wykona zdjęcie geochemiczne i fitosocjologiczne obszaru najcenniejszych płatów solnisk wskazanych w raporcie ooś.
- ❖ Wykonawca założy 6 piezometrów z diverami – po jednym w każdym z głównych płatów chronionych siedlisk 1310 i 1340*, dwa w pobliżu Parsęty

oraz dwa w lokalizacji wskazanej przez Wykonawcę. Wykonawca zaopatrzy się w konduktometr i odbiornik GPS. Ponadto na obszarze objętym badaniami Wykonawca zainstaluje jeden miernik typu Baro Diver.


- ❖ **W terminie 45 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy** Wykonawca dokona pierwszego pomiaru poziomu zwierciadła wody gruntowej i stagnującej oraz dokona pomiaru poziomu jej zasolenia, odczynu pH i temperatury. Pomiarów towarzyszących Wykonawca dokona co najmniej na trzech głębokościach. Wykonawca w terminie trzech dni od daty zakończenia pomiaru dostarczy wyniki do siedziby Zamawiającego. Zamawiający odbierze wyniki częściowym protokołem odbioru. Następnego odczytu wraz z pomiarami towarzyszącymi Wykonawca wykona w okresie letnim. Opracowanie surowych danych należy prowadzić przy pomocy specjalistycznych programów.

W związku z tym Zamawiający przekazuje zamienny:

- a) Formularz Oferta pod nazwą – Formularz Oferta – zamienny 04.03.2015.
- b) SIWZ Tom II - FORMULARZ UMOWY pod nazwą – SIWZ Tom II - FORMULARZ UMOWY - zamienny- 04.03.2015

Oferty w przedmiotowym postępowaniu można składać w terminie do dnia 09.03.2015 r. do godziny 11:20. Otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia o godzinie 11:30.

ZASTĘPCA DYREKTORA ODDZIAŁU


mgr inż. Mariusz Mierzwa