



Szczecin, dnia 26 maja 2021 r.

Znak sprawy: ZP.261.3.2021.PR.24

WYKONAWCY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 2019, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą” pn.

Wykonanie ekspertyz przyrodniczych (siedliska i gatunki) dla obszaru Natura 2000 Pojezierze Ińskie PLH320067, w podziale na części. W ramach projektu nr POIS.02.04.00-00-0193/16 pn.: „Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 (PZObis)”, realizowanego w ramach osi II, działanie 2.4 Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020.

I. Zamawiający działając na podstawie art. 135 ust. 1 ustawy przekazuje treść zapytań przesłanych przez Wykonawców wraz z odpowiedziami Zamawiającego :

1. Pytanie nr 1 z dnia 20 maja 2021 r.:

Zgodnie z zapisami rozdziału XIII SWZ, termin związania ofertą upływa dnia 5 września 2021 roku, z możliwością przedłużenia o maksymalnie 60 dni. Oznacza to, że prawdopodobny termin podpisania umowy pomiędzy zamawiającym a wykonawcą będzie się mieścić pomiędzy 5 września a 4 listopada 2021 roku.

Odpowiedź na pytanie nr 1.:

Zamawiający informuje, że podpisanie umów w tym aspekcie nie jest zależne od terminu związania ofertą, upływ terminu związania ofertą oznacza maksymalny termin do którego Zamawiający powinien podpisać umowę. Zamawiający jednocześnie informuje, iż podpisanie umów nastąpi w najszybszym możliwym terminie.

2. Pytanie nr 2 z dnia 20 maja 2021 r.:

Zgodnie z metodyką PMS GIOŚ, inwentaryzacje ichtiologiczne, najlepiej metodą elektropołowu, należy wykonywać w okresie późnego lata lub wczesnej jesieni, przy niskim stanie wód oraz przejrzystości wody umożliwiającej zauważenie niewielkich ryb dennych, będących przedmiotami ochrony. Dla zachowania efektywności połowów, temperatura wody w czasie połowów nie może być niższa niż 5 °C (Polska Norma PN-EN 14011, 2006).

Jednocześnie dla przeprowadzenia takiej inwentaryzacji zgodnej z obowiązującymi przepisami, konieczne jest wcześniejsze uzyskanie odpowiednich zezwoleń z minimum 3 instytucji. Skompletowanie takich zezwoleń, przy dobrej woli i chęci współpracy wydających je urzędników zajmuje przynajmniej 2 miesiące. Tak więc, rozpoczęcie badań terenowych będzie możliwe najwcześniej na początku listopada, a być może nawet przeciwnie się na styczeń.



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Tak więc, przeprowadzenie ichtiofaunistycznych badań terenowych w zgodzie z metodyką i jednocześnie zgodnie z zapisami polskiego prawa będzie praktycznie niemożliwe. Dochodzą do tego jeszcze niezależne czynniki pogodowe (np długotrwały deszcz powodujący zmętnienie wody oraz podniesienie poziomu wód), mogące dodatkowo uniemożliwić przeprowadzenie prac terenowych w krótkim terminie.

Dlatego proponuję, by termin oddania wersji elektronicznej opracowania dla części 3 wyznaczyć na listopad 2022 roku. Będzie można wtedy spokojnie przeprowadzić pełną procedurę i badania w sezonie 2022 r. Jeśli taki termin byłby niemożliwy do zrealizowania, to najpóźniejszy z możliwych. Metodyka zaleca, by większość badań była przeprowadzona do końca października.

Odpowiedź na pytanie nr 2.:

Zamawiający informuje, że metodyka monitoringu PMS/GIOŚ, przewiduje również, jeżeli jest taka konieczność, przeprowadzenie badań w innym terminie niż zalecany. Jednakże istotne jest aby połowy były prowadzone w wodzie o temperaturze wyższej niż 5oC, ponieważ ryby w niższej temperaturze gorzej znoszą manipulacje przy połowie. Zamawiający zauważa jednocześnie, że jeśli Wykonawca zdecyduje się prowadzić badania w kwietniu 2022 roku, będzie to korzystne dla uzyskanych wyników z uwagi na szansę stwierdzenia na badanych stanowiskach tarlaków minogów.

Jednocześnie, Zamawiający **wydłuża termin realizacji** umowy dla części 3 „ekspertyza ichtiologiczna” maksymalnie **do dnia 26 czerwiec 2022 roku**.

II. Ponadto zamawiający na podstawie art. 286 ustawy dokonuje modyfikacji specyfikacji warunków zamówienia (zwanej dalej „SWZ”), w następującym zakresie:

1. **W rozdziale V. Termin wykonania zamówienia SWZ oraz w Załączniku nr 1. Do Projektowanych postanowień umowy - Opisie Przedmiotu zamówienia Zamawiający modyfikuje w rozdziale II. Tabelę dot. Terminu wykonania zamówienia, w następujący sposób:**

Zamówienie zostanie zrealizowane dla poszczególnych części w następujących terminach:

Nazwa części zamówienia	Termin realizacji umowy
Część 1 Ekspertyza wodnych siedlisk przyrodniczych	Nie dłużej niż 3 m-ce, maksymalnie do 04 października 2021
Część 2 Ekspertyza lądowych siedlisk przyrodniczych	Nie dłużej niż 8 m-cy, maksymalnie do 01 czerwca 2022
Część 3 Ekspertyza ichtiologiczna	Nie dłużej niż 9 m-cy, maksymalnie do 26 czerwca 2022
Część 4 Ekspertyza entomologiczna	Nie dłużej niż 12 m-cy, maksymalnie do 31 lipca 2022
Część 5 Ekspertyza herpetologiczna	Nie dłużej niż 11 m-cy, maksymalnie do 31 lipca 2022
Część 6 Ekspertyza teriologiczna	Nie dłużej niż 7 m-cy, maksymalnie do 15 marca 2022

2. **Załącznik nr 1. Projektowane postanowienia umowy.** Zamawiający wydłuża maksymalny końcowy termin odbioru dokumentacji dla Części 3 zamówienia. **Paragraf 3 uzyskuje następujące brzmienie.**

§ 3

TERMIN REALIZACJI UMOWY

1. Termin realizacji umowy od dnia podpisania umowy do przekazania kompletnej dokumentacji do zatwierdzenia Zamawiającemu w wersji elektronicznej maksymalnie do dnia:
 - 1) Część 1: Ekspertyza wodnych siedlisk przyrodniczych – Nie dłużej niż 3 m-ce, maksymalnie do 04 października 2021 roku,
 - 2) Część 2: Ekspertyza lądowych siedlisk przyrodniczych - Nie dłużej niż 8 m-cy, maksymalnie do 01 czerwca 2022 roku,
 - 3) Część 3: Ekspertyza ichtiologiczna - Nie dłużej niż 9 m-cy, maksymalnie do 26 czerwca 2022 roku,
 - 4) Część 4: Ekspertyza entomologiczna - Nie dłużej niż 12 m-cy, maksymalnie do 31 lipca 2022 roku,
 - 5) Część 5: Ekspertyza herpetologiczna - Nie dłużej niż 11 m-cy, maksymalnie do 31 lipca 2022 roku,
 - 6) Część 6: Ekspertyza териologiczna – Nie dłużej niż 7 m-cy, maksymalnie do 15 marca 2022 roku.”

Pozostałe zapisy i załączniki do SWZ pozostają bez zmian.