



Zam. 50/2023/TP/IRS

Olsztyn, dnia 01.09.2023 r.

**Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym wariant I pt. *Usługa przeprowadzenia badań polegających na utworzeniu bazy indywidualnych genotypów 550 osobników troci wędrownej z 8 dzikich populacji i trzech stad hodowlanych w oparciu o polimorfizm 13 loci mikrosatelitarnych na potrzeby badań genetycznych prowadzonych przez Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza – Państwowy Instytut Badawczy*

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza – Państwowy Instytut Badawczy, informuje że w terminie określonym w art. 284 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 1605), zwaną dalej „ustawą Pzp”, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień odpowiadając na pytania zadane w toku postępowania:

Pytanie 1:

Zamawiający wyznaczył termin wykonania zamówienia od dnia podpisania umowy do 15 października 2023r. Biorąc pod uwagę termin ogłoszenia zamówienia oraz długość procedury przetargowej Wykonawcy pozostanie niecały miesiąc na realizację całego zamówienia poczynwszy od otrzymania próbek a skończywszy na opracowaniu raportu i przekazaniu go Zamawiającemu. Z doświadczenia Wykonawcy wynika, że niezbędny, minimalny okres na przeprowadzenie całości analizy wynosi 2 miesiące. Dlatego zwracam się z wnioskiem o przedłużenie terminu wykonania zamówienia do dnia 20 listopada 2023r.

Odpowiedź:

Zamawiający przychyła się do wniosku Wykonawcy i wyznacza termin wykonania zamówienia do dnia **20 listopada 2023 r.**

Pytanie 2:

W warunkach udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej Zamawiający wymaga dysponowania co najmniej 1 osobą posiadającą wyższe wykształcenie na kierunku Biotechnologia, która wykonała co najmniej 100 analiz populacyjnych ryb. W ocenie Wykonawcy warunek ten znacznie zawęży grono osób zdolnych do realizacji zamówienia oraz posiadających odpowiednią wiedzę i doświadczenie. Ponadto biotechnologia jest dość „młoda” nauką na uczelniach wyższych a kompetencje we wskazanym zakresie można uzyskać na pokrewnych kierunkach. W związku z powyższym zwracam się z wnioskiem o rozszerzenie powyższego warunku o osoby posiadające wykształcenie na kierunkach pokrewnych do biotechnologii tj.: biologii, biologii molekularnej, oceanografii, chemii.

Odpowiedź:

Zamawiający przychylił się do wniosku Wykonawcy i rozszerza wykształcenie osoby, którą dysponuje lub będzie dysponował Wykonawca o wykształcenie na kierunkach pokrewnych do biotechnologii tj.: biologii, biologii molekularnej, oceanografii, chemii.

Wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców i należy je uwzględnić podczas przygotowywania ofert.

ZASTĘPCA DYREKTORA
DS. NAUKOWYCH
A. Naprotkowska-Kubiśka
.....
dr hab. inż. Agnieszka
Naprotkowska-Kubiśka
(podpis osoby upoważnionej)

Sporządziła: Ilona Łojewska

Ilona Łojewska
.....