



Projekt: Wzmacnianie naturalnych populacji najcenniejszych ichtiotaksonów (w tym wędrownych ryb łososiowatych) w oparciu o przyjazne środowisku innowacyjne przedsięwzięcia w postaci nowatorskich technik wylęgarniczych, w tym urządzanie tarlisk, opracowanie pasz dla ryb przeznaczonych do zarybień wraz z oceną ich wpływu na zdrowotność i potencjał rozrodczy ryb oraz środowiskowy monitoring pod kątem rozwoju infrastruktury społeczno-gospodarczej regionu - akronim "REGA" Umowa o dofinansowaniu nr 00001-6521.1-OR1600002/17/18 zawarta w dniu 25 czerwca 2018 r. w Szczecinie.

Zam. 30/2022/TP/REGA

Olsztyn, dnia 12.05.2022 r.

**Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania**

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie podstawowym wariant I pt. *Dostawa wyposażenia do badań i analiz do jednostki organizacyjnej Instytutu Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie na potrzeby realizacji projektu pt. „Wzmacnianie naturalnych populacji najcenniejszych ichtiotaksonów (w tym wędrownych ryb łososiowatych) w oparciu o przyjazne środowisku innowacyjne przedsięwzięcia w postaci nowatorskich technik wylęgarniczych, w tym urządzanie tarlisk, opracowanie pasz dla ryb przeznaczonych do zarybień wraz z oceną ich wpływu na zdrowotność i potencjał rozrodczy ryb oraz środowiskowy monitoring pod kątem rozwoju infrastruktury społeczno-gospodarczej regionu - akronim "REGA". Umowa o dofinansowaniu nr 00001-6521.1-OR1600002/17/18 zawarta w dniu 25 czerwca 2018 r. w Szczecinie.*

ODPOWIEDZI NA PYTANIA (NR 1)

Zamawiający Instytut Rybactwa Śródlądowego im. S. Sakowicza w Olsztynie działając na podstawie art. 284 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. 2019 r. poz. 2019 ze zm.), niniejszym wyjaśnia treść SWZ, odpowiadając na pytania zadane w toku postępowania.

PYTANIA DO CZĘŚCI NR 2

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający może sprecyzować co oznacza zapis: „ilość wejść – 4” dla systemu GSM? Czy Zamawiający może określić jakiego rodzaju wejścia ma na myśli?

Odpowiedź:

Poprzez sformułowanie „ilość wejść – 4” Zamawiający rozumie wyposażenie systemu w wejścia umożliwiające podłączenie sond rejestrujących np. temperaturę wewnątrz zamrażarki niskotemperaturowej.

Pytanie nr 2:

Zamawiający dopuści system rejestracji składający się z czujnika wyposażonego w jedną sondę niskotemperaturową spełniającą pozostałe wymagania Zamawiającego?

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający wymaga aby system powiadamiania umożliwiał podłączenie nie mniej niż 4 sond (ilość wejść – 4).

Pytanie nr 3:

Uprzejmie prosimy o wydłużenie terminu dostawy o kolejne 30 dni w zakresie części nr 2.

Odpowiedź:

Zamawiający nie zgadza się na wydłużenie terminu dostawy o kolejne 30 dni w zakresie części nr 2, ponieważ rozliczenie zakupu po stronie Zamawiającego musi zostać zrealizowane nie później niż w czerwcu br.

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający może wydzielić punkt 1 „systemu alarmowego GSM do zamrażarki niskotemperaturowej New Brunswick U410” i utworzyć dla niego oddzielny pakiet?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający nie zgadza się na wydzielenie punktu 1 „systemu alarmowego GSM do zamrażarki niskotemperaturowej New Brunswick U410 ” i utworzenie dla niego oddzielnego pakietu.

Pytanie nr 5:

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu dostawy w Części nr 2 do 8 tygodni od dnia podpisania umowy? Wzmożone zapotrzebowanie na produkty laboratoryjne do diagnostyki covidowej, a także fakt, iż magazyny producenta znajdują się zagranicą, może powodować wydłużenie terminu dostawy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie zgadza się na wydłużenie terminu dostawy do 8 tygodni w zakresie części nr 2, ponieważ rozliczenie zakupu po stronie Zamawiającego musi zostać zrealizowane nie później niż w czerwcu br.

.....
(podpis osoby upoważnionej)

DYREKTOR INSTYTUTU


dr inż. Grzegorz Dietrich

Sporządziła:

Magdalena Zbrzeźna-Surowińska: 

Odpowiedzi zatwierdził:

Maciej Rożyński: 