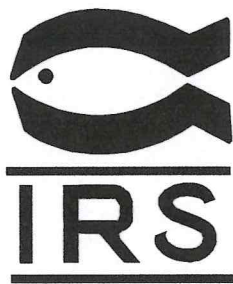




Projekt pt.: „Zarybienie w 2012 r. wód dorzecza Odry i Wisły narybkiem węgorza europejskiego *Anguilla anguilla* (L.) w celu odbudowy jego populacji”, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Zrównoważony Rozwój Sektora Rybołówstwa i Nadbrzeżnych Obszarów Rybackich 2007-2013, (Umowa nr 00003-61721-OR1400002/12)



## INSTYTUT RYBACTWA ŚRÓDLĄDOWEGO *im. STANISŁAWA SAKOWICZA*

*The STANISŁAW SAKOWICZ*  
INLAND FISHERIES INSTITUTE  
POLAND

Nr sprawy: **DYR.Zam.Publ.-24/13**

Olsztyn, dn. 08-08-2013 r.

**Do wszystkich  
uczestników  
postępowania**

### **PYTANIA I ODPOWIEDZI DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA Zapytanie Nr 1 z dnia 06-08-2013 r.**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę i montaż systemu nadzorująco - sterującego, umożliwiającego pomiar i kontrolowanie temperatury, pH i koncentracji tlenu rozpuszczonego w wodzie w ramach projektu pt.: „Zarybienie w 2012 r. wód dorzecza Odry i Wisły narybkiem węgorza europejskiego *Anguilla anguilla* (L.) w celu odbudowy jego populacji”, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Zrównoważony Rozwój Sektora Rybołówstwa i Nadbrzeżnych Obszarów Rybackich 2007-2013, (Umowa nr 00003-61721-OR1400002/12).

**Szanowni Państwo !**

Zamawiający - Instytut Rybactwa Śródlądowego w Olsztynie działając na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 26.05. 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm) przedstawia uprzejmie odpowiedź na otrzymane zapytanie dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z załącznikami.

#### **Zapytanie nr 1 od Wykonawcy:**

- 1) Czy istnieje możliwość otrzymania listy punktów AKPIA ? lub specyfikacji sygnałów jakie ma obsługiwać system sterowania?
- 2) Czy dostawa wszystkich urządzeń pomiarowych leży po stronie dostawcy ? a jeśli tak toczy istnieje możliwość otrzymania szczegółowej specyfikacji urządzeń pomiarowych ?
- 3) Czy w państwa przedsiębiorstwie istnieje lista preferowanych dostawców urządzeń sterowniczych i pomiarowych ?
- 4) Czy sieć oraz protokół komunikacyjny po jakim mają komunikować się urządzenia pomiarowe i sterownicze są ściśle zdeterminowane, Czy ich dobór leży po stronie dostawcy?
- 5) Czy istnieje specyfikacja modułów rozproszonych wejść i wyjść ?
- 6) Czy doprowadzenie zasilania do szafy leży po stronie zamawiającego ?
- 7) Czy komputer PC może zostać zastąpiony panelem operatorskim ? czy komputer ma być w sieci kolejnym urządzeniem slave, czy ma posiadać osobny kanał komunikacyjny z urządzeniem master ?
- 8) Jakie system operacyjny jest zainstalowany na komputerze?
- 9) Czy dostawa oprogramowania SCADA leży po stronie dostawcy ?
- 10) Jakimi pomiarami mają podlegać rejestracji ?
- 11) Czy istnieją dodatkowe wymagania dotyczące rejestracji pomiarów?
- 12) Czy istnieje możliwość odbycia wizji lokalnej ?

**Odpowiedź na zapytanie nr 1 od Zamawiającego:**

**Ad. 1.** Nie istnieje możliwość otrzymania listy punktów AKPIA, gdyż Zamawiający nie takiej listy. Nie posiada również specyfikacji sygnałów, jakie ma obsługiwać system sterowania.

**Ad. 2.** Dostawa wszystkich urządzeń pomiarowych leży po stronie dostawcy. Nie istnieje możliwość otrzymania szczegółowej specyfikacji urządzeń pomiarowych, gdyż Zamawiający nie posiada takiej. Szczegółowa specyfikacja jest w posiadaniu producenta urządzeń.

**Ad. 3.** W naszym przedsiębiorstwie nie istnieje lista preferowanych dostawców urządzeń sterowniczych i pomiarowych.

**Ad. 4.** Sieć oraz protokół komunikacyjny, po jakim mają komunikować się urządzenia pomiarowe i sterownicze są ściśle zdeterminowane a dobór ich nie leży po stronie dostawcy.

**Ad. 5.** Zamawiający nie posiada specyfikacji modułów rozproszonych wejść i wyjść.

**Ad. 6.** Doprowadzenie zasilania do szafy leży po stronie Zamawiającego.

**Ad. 7.** Komputer PC nie może zostać zastąpiony panelem operatorskim. Komputer nie ma być w sieci kolejnym urządzeniem slave, ma posiadać osobny kanał komunikacyjny z urządzeniem master.

**Ad. 8.** Na komputerze, będącym w posiadaniu Zamawiającego, zainstalowany jest system operacyjny Microsoft Windows 7.

**Ad. 9.** Dostawa oprogramowania kontrolującego pracę całego systemu leży po stronie dostawcy.

**Ad. 10.** Rejestracji mają podlegać pomiary temperatury wody, pomiary koncentracji tlenu rozpuszczonego w wodzie oraz pomiary poziomu pH wody.

**Ad. 11.** Nie istnieją dodatkowe wymagania dotyczące rejestracji pomiarów.

**Ad. 12.** Tak, istnieje możliwość odbycia wizji lokalnej po uprzednim telefonicznym uzgodnieniu z Zamawiającym.

*Z poważaniem:*

DYREKTOR INSTYTUTU  
  
prof. dr hab. Bogusław Zdanowski