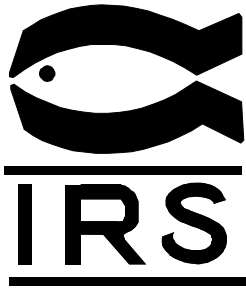




Operacja PT. „Monitoring efektów wdrażania „Planu zagospodarowania zasobami węgorza w Polsce” realizowany w ramach ogólnopolskiego projektu odbudowy i ochrony węgorza europejskiego *Anguilla anguilla* (L.), Programu Operacyjnego „Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013”, środka 3.2 „Ochrona i rozwój fauny i flory wodnej” objętego osią priorytetową 3. „Środki służące wspólnemu interesowi”, z pomocy pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego. Umowa o dofinansowanie z dnia 13.07.2011 r. Nr 00002-61721-OR1400003/10/11.



## INSTYTUT RYBACTWA ŚRÓDLĄDOWEGO *im. STANISŁAWA SAKOWICZA*

*The STANISŁAW SAKOWICZ*  
INLAND FISHERIES INSTITUTE  
POLAND

Olsztyn, dn. 17-12-2011 r.

**Do wszystkich  
uczestników postępowania**

### **Nr sprawy: DYR.Zam.Publ.-42/11**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: dostawę zamrażarki laboratoryjnej szafowej o pojemności 550 dm<sup>3</sup> (± 5%), w ramach Operacji PT. „Monitoring efektów wdrażania „Planu zagospodarowania zasobami węgorza w Polsce” realizowany w ramach ogólnopolskiego projektu odbudowy i ochrony węgorza europejskiego *Anguilla anguilla* (L.), Programu Operacyjnego „Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013”, środka 3.2 „Ochrona i rozwój fauny i flory wodnej” objętego osią priorytetową 3. „Środki służące wspólnemu interesowi”, z pomocy pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego. Umowa o dofinansowanie z dnia 13.07.2011 r. Nr 00002-61721-OR1400003/10/11.

### **ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE NR 3 Z DNIA 16-12-2011 R.**

**Jeden z uczestników postępowania zadał Zamawiającemu następujące pytania:**

1. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki o pojemności wynoszącej 500 l, a więc tylko nieznacznie mniejszej od wymaganej?
2. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki o pojemności wynoszącej 520 l, a więc minimalnie mniejszej od wymaganej (mniejszej jedynie o 2,5 l)?
3. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki o pojemności wynoszącej 628 l?
4. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki o wymiarach zewnętrznych wynoszących: 92,4 x 104,5 x 192,5 mm (szer. x gł. x wys.)?
5. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki o wysokości zewnętrznej wynoszącej 198,5 cm?
6. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki o wysokości zewnętrznej wynoszącej 196 cm?
7. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki o wysokości zewnętrznej wynoszącej 197 cm?
8. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki z zakresem temperatur wynoszącym od -50 do -85°C?



9. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki z kontrolą mikroprocesorową z klawiaturą dotykową?

10. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki z komorą wewnętrzną podzieloną na 3 wewnętrzne, izolowane sekcje, gdzie każda sekcja jest zamykana niezależnymi drzwiami wewnętrznymi (3 szt.) z możliwością umieszczenia dodatkowych półek w obrębie każdej z sekcji tworząc nawet 6 przedziałów wewnątrz zamrażarki?

11. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki z komorą wewnętrzną podzieloną na 4 wewnętrzne, izolowane sekcje, gdzie każda sekcja jest zamykana niezależnymi drzwiami wewnętrznymi (4 szt.) z możliwością umieszczenia dodatkowych półek w obrębie każdej z sekcji tworząc nawet 8 przedziałów wewnątrz zamrażarki?

12. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki niskotemperaturowej wyposażonej w oprogramowanie diagnozujące przyczynę wystąpienia błędów z systemem diod świetlnych z opisem słownym na panelu sterowania informujących o wystąpieniu danej awarii/usterki - pozwalający na jednoznaczną i łatwą identyfikację danej awarii/usterki, w miejsce wyświetlania kodów błędów?

13. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki niskotemperaturowej wyposażonej w alternatywny system stelaży na pudełka w postaci stelaży wykonane są ze stali nierdzewnej bez wysuwanych szufladek, pozwalający na umieszczenie co najmniej 80 pudełek na próbki 2 ml? - proponowane rozwiązanie spełnia równoważne funkcje z wymaganymi, ponadto jest korzystniejsze ze względu na brak posiadania ruchomych elementów (szuflada), które w przypadku zamrażarek niskotemperaturowych mają tendencje do przymarzania.

14. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki niskotemperaturowej z maksymalnej poborem 938 W?

15. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki niskotemperaturowej z maksymalnej poborem 896 W?

16. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki niskotemperaturowej z izolacją półpróżniową - wykonaną z paneli próżniowych połączonych z pianką poliuretanową o łącznej grubości wynoszącej 70 mm? Informuję, że proponowane rozwiązanie zapewnia porównywalną lub nawet lepszą izolację w stosunku do izolacji wykonanej z samej pianki poliuretanowej o grubości 130 cm.

17. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki niskotemperaturowej z izolacją o grubości wynoszącej 123 mm?

18. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zamrażarki niskotemperaturowej z panelem sterowania i wyświetlaczem umieszczonym w dolnej części zamrażarki?

19. Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu dostawy zamrażarki do 5 tygodni od daty podpisania umowy?

**Na powyższe pytania Zamawiający udzielił następujących odpowiedzi:**

Ad. 1. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 2. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 3. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 4. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 5. Nie, nie zgodzi się.



Ad. 6. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 7. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 8. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 9. Tak, zgodzi się.

Ad. 10. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 11. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 12. Tak, zgodzi się.

Ad. 13. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 14. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 15. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 16. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 17. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 18. Nie, nie zgodzi się.

Ad. 19. Nie, nie zgodzi się.

DYREKTOR INSTYTUTU  
  
prof. dr hab. Bogusław Zdanowski

.....  
( podpis kierownika Zamawiającego)