



Projekt pt: „Upowszechnianie najnowszej wiedzy oraz propagowanie współpracy między przedstawicielami nauki i organizacjami sektora rybackiego w zakresie wylęgarnictwa i podchowu organizmów wodnych”, realizowany w ramach programu operacyjnego „Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013”, z pomocy finansowej pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego (Nr umowy 00002-61720-OR1400001/10)



INSTYTUT RYBACTWA ŚRÓDLĄDOWEGO *im. STANISŁAWA SAKOWICZA*

The STANISŁAW SAKOWICZ
INLAND FISHERIES INSTITUTE

POLAND

Nr sprawy: **DYR.Zam.Publ.-4/12**

Olsztyn, dn. 06-03-2012 r.

**Do wszystkich
uczestników postępowania**

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE NR 1 i NR 2

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: Usługę przygotowania i nakręcenia filmu dokumentalno-promocyjnego w ramach projektu „Upowszechnianie najnowszej wiedzy oraz propagowanie współpracy między przedstawicielami nauki i organizacjami sektora rybackiego w zakresie wylęgarnictwa i podchowu organizmów wodnych” w ramach Programu Operacyjnego: „Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013”, realizowanego z pomocy finansowej pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego (Nr umowy 00002-61720-OR1400001/10)

Zamawiający, Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie, działając zgodnie z art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z dnia 25.06.2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm) informuje iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły do Zamawiającego następujące zapytania:

Zapytanie nr 1 od Wykonawcy:

1. Ile Zamawiający przewiduje czasu na zdjęcia podwodne, to znaczy jaki kontent z całości ma stanowić materiał nakręcony pod wodą?
2. Jakiego rodzaju mikroskopy świetlne ma na myśli Zamawiający?
- 3.. Jak dokładnie mają być opakowane płyty DVD? (określenie "plastikowe, przezroczyste koperty" nie jest precyzyjne, jaki ma być dokładnie papier - ma to wpływ na cenę.

Odpowiedź Zamawiającego na zapytanie nr 1:

Ad. 1. Zamawiający przewiduje czas na zdjęcia podwodne w granicach 3 - 5 minut.

Ad. 2. Zamawiający ma na myśli standardowy, stereoskopowy mikroskop świetlny z trzecim torem wizyjnym.

Ad. 3. Płyty DVD powinny być opakowane w plastikowe przezroczyste koperty – te 2 warunki muszą być spełnione, jakość materiału jest dowolna.

Zapytanie nr 2 od Wykonawcy:

1. Rozumiem, że Państwo posiadacie mikroskop świetlny za pomocą którego mają być wykonane zdjęcia. Czy Państwa mikroskop posiada trzeci tor wizyjny?
2. Na jakiej głębokości będą wykonywane zdjęcia podwodne (od tego zależy czy można wykonać to ze statywów czy musi być nurek).
3. Od początku roku 2012 nie ma możliwości pobrania zaświadczenia ewidencji prowadzenia działalności z urzędów, takie zaświadczenie pobiera się ze strony internetowej <https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg.cms.engine/> i nie wymaga ona pieczętek. Czy taki dokument będzie odpowiedni?

Odpowiedź Zamawiającego na zapytanie nr 2:

Ad. 1. Tak, Zamawiający posiada stereoskopowy mikroskop świetlny z trzecim torem wizyjnym.

Ad. 2. Zdjęcia będą wykonywane w czystej wodzie na głębokości od 0,5 do 2 metrów.

Ad. 3. Tak, taki dokument będzie odpowiedni.

DYREKTOR INSTYTUTU

prof. dr hab. Bogusław Zdanowski
(podpis kierownika Zamawiającego)