



Projekt PN.: „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”. Realizowany 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.-28/11**

Olsztyn, dn. 23-08-2011r.

**Do wiadomości
uczestników postępowania**

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO SIWZ NR 5

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: *Nr sprawy: DYR.Zam.Publ.-28/11* 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”, realizowanej 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 art. 38 ust.2 Ustawy prawo zamówień publicznych (Dz. U. z dnia 25.06.2010r.r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm) informuje iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęło do Zamawiającego następujące pytanie dotyczące opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie od Wykonawcy:

Jakiej długości ma być czołówka 3d ?

Odpowiedź na pytanie od Zamawiającego:

Czołówka 3d ma mieć długość od 15 do 25 sekund.

Pytanie od Wykonawcy:

Jak Zamawiający rozumie „oprawę graficzną filmu – liczba grafik 6”?

Czy to mają być statyczne plansze, obrazujące omawiane zagadnienia, czy animacje ?

Jeśli animacje to jak długie ? (dotyczy Załącznika nr 2 do SIWZ, rozdz. V, pkt.6 (Oprawa graficzna filmu))

Odpowiedź na pytanie od Zamawiającego:

Mają to być animacje o długości od 15 do 25 sekund.

Pytanie od Wykonawcy:

Jakiej wielkości (długości ramienia) kran kamerowy chce zastosować Zamawiający ?

Odpowiedź na pytanie od Zamawiającego:

Zamawiający chce zastosować kran kamerowy o długości ramienia min. 3,5 metra.

Pytanie od Wykonawcy:

Jakie ujęcia mają być realizowane za pomocą kranu kamerowego ?

Odpowiedź na pytanie od Zamawiającego:

Za pomocą kranu kamerowego mają być realizowane ujęcia dynamiczne.

Pytanie od Wykonawcy:

Jakie ujęcia mają być realizowane za pomocą flycam'u ?

Odpowiedź na pytanie od Zamawiającego:

Za pomocą flycam'u mają być realizowane ujęcia dynamiczne – szczegóły zdjęć po uzgodnieniu scenariusza.

Pytanie od Wykonawcy:

Jaką część filmu (ile minut lub sekund) mają, według założeń Zamawiającego, stanowić zdjęcia podwodne?
Jaką lotnicze?
Co mają ilustrować te ujęcia?

Odpowiedź na pytanie od Zamawiającego:

Zdjęcia podwodne w zależności od scenariusza mają stanowić od 1 do 5 minut.
Zdjęcia lotnicze mają stanowić kilkadziesiąt sekund
Te ujęcia mają ilustrować ryby hodowlane w basenach podchowowych, oraz widok obiektu hodowlanego z lotu ptaka.

DYREKTOR INSTYTUTU
Z poważaniem

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