



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 urządzenie 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 Rybnictwa 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 urządzenie 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.*

ZAWIADOMIENIE O ZMIANACH

Zamawiający Instytut Rybnictwa Śródlądowego im. S. Sakowicza w Olsztynie działając na podstawie art. 284 ust. 3 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2021 r. poz.1129 ze zm.) dokonuje zmian treści ogłoszenia o zamówieniu oraz treści SWZ w zakresie zmiany terminu składania i otwarcia ofert oraz terminu związania ofertą wskazanego również w Załączniku nr 2 do SWZ.

Zgodnie z treścią art. 284 ust.2 Ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający ma obowiązek udzielić odpowiedzi na pytania, najpóźniej na **dwadzieścia dni** przed upływem terminu składania ofert. Termin składania i otwarcia ofert został wyznaczony na dzień 16 maja br.

Odpowiedzi na pytania zostały udostępnione w dniu 12 maja br., wobec czego Zamawiający zobligowany jest do zmiany terminu składania i otwarcia ofert **na dzień 18.05.2022 r.** W związku z powyższym następuje również zmiana terminu związania ofertą. Nowy termin związania ofertą to **16.06.2022 r.**

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/infish> **do dnia 18.05.2022 r. do godziny 10:00.** Otwarcie ofert nastąpi po upływie terminu składania ofert o **godz. 11:00** za pośrednictwem Platformy poprzez odszyfrowanie wczytanych na Platformie ofert.

Zmienione dokumenty w postaci formularza ofertowego oraz opisu przedmiotu zamówienia stanowią załączniki do niniejszego zawiadomienia.

Sprawdziła i sporządziła: Magdalena Zbrzeźna-Surowińska

Magdalena Zbrzeźna-Surowińska

Załączniki:

- formularz ofertowy wg Załącznika nr 2 z uwzględnieniem zmian.

DYREKTOR INSTYTUTU
Grzegorz Dylich
dr inż. GRZEGOZ DYLICH
(podpis osoby upoważnionej)