



Projekt: „Opracowanie innowacyjnych i proekologicznych metod wykorzystujących presję środowiska w rozrodzie i inkubacji ikry oraz wychowie stadiów młodocianych ryb łososiowatych, w naturalnym środowisku, niedostępnym ze względu na przeszkody migracyjne” (Umowa nr 00006-6520.13-ORI1600008/19/20) PO „Rybactwo i morze”. ZUT Szczecin

Zam. 19/2021/ZO/ZUT

Olsztyn, dnia 16.11.2021 r.

**Do wiadomości wszystkich  
uczestników postępowania**

**Dotyczy:** zapytania ofertowego pt. *Dostawa odczynników i plastików do izolacji DNA, reakcji PCR i przechowywania prób, zestawów do reakcji PCR na potrzeby realizacji projektu „Opracowanie innowacyjnych i proekologicznych metod wykorzystujących presję środowiska w rozrodzie i inkubacji ikry oraz wychowie stadiów młodocianych ryb łososiowatych, w naturalnym środowisku, niedostępnym ze względu na przeszkody migracyjne” (Umowa nr 00006-6520.13-ORI1600008/19/20) PO „Rybactwo i morze”.*

#### ZAWIADOMIENIE UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Zamawiający Instytut Rybactwa Śródlądowego im. S.Sakowicza w Olsztynie, niniejszym informuje, iż zgodnie z treścią rozdziału XV przedmiotowego zapytania ofertowego w pkt. 3 ppkt. 3.4., unieważnia postępowanie ponieważ cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia tj. 15.036,75 PLN brutto.

Z poważaniem

DYREKTOR INSTYTUTU

*Anna K. Wisniewska*  
dr inż. Anna Wisniewska