



Projekt pt. 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 o dofinansowanie Nr 00006-6520.13-OR1600008/19/20 z dnia 30.10.2020 r.)

Zam. 41/2021/TP/ZUT

Olsztyn, dnia 10.12.2021 r.

**Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pt. *Dostawa bateryjnego agregatu plecakowego na potrzeby realizacji projektu pt. 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 o dofinansowanie Nr 00006-6520.13-OR1600008/19/20 z dnia 30.10.2020 r.).*

ZAWIADOMIENIE UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Zamawiający Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie, zawiadamia iż zgodnie z art. 255 pkt. 1 Ustawy Prawo zamówień publicznych, przedmiotowe postępowanie zostaje unieważnione w całości ponieważ do dnia wyznaczonego na składanie i otwarcie ofert nie złożono żadnej oferty.

DYREKTOR INSTYTUTU
Anna A. Wiśniewska
dr inż. Anna Wiśniewska
(podpis kierownika Zamawiającego)