



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.)

Olsztyn, 10.12.2021 r.

Oznaczenie postępowania: Zam. 41/2021/TP/ZUT

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym wariant I pt. *Dostawa baterijnego 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.).*

Informacja o kwocie przeznaczonyj na sfinansowanie zamówienia

Działając na podstawie art. 222 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający Instytut Rybnictwa Śródlądowego im. S.Sakowicza w Olsztynie, przekazuje informacje dotyczące kwoty jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie przedmiotowego zamówienia tj. **30.750,00 PLN brutto**.