



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

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

***Dostawa wyposażenia do badań i analiz do jednostki organizacyjnej Instytutu Rybactwa 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.***

### Informacja o kwocie przeznaczony na sfinansowanie zamówienia

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

Numer części	Kwota przeznaczona na sfinansowanie zamówienia w PLN
1	12 479,58 PLN brutto
2	10 002,18 PLN brutto