

Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest pomoc w realizacji połowów badawczych ichtioplanktonu, prowadzonych przez MIR-PIB w obrębie Zatoki Puckiej Wewnętrznej

Wymagania dotyczące sprzętu:

1. Zamawiający będzie wykonywał połowy ichtioplanktonu przy pomocy własnej sieci ichtioplanktonowej (tzw. sieć neustonowa), wraz z towarzyszącymi pomiarami właściwości wody
2. Wykonawca dysponuje jednostką pływającą zdolną zabrania ekipy badawczej MIR – PIB (min. 3 osoby), wraz z miejscem na pokładzie niezbędnym do obsługi sieci, oraz wyposażoną w urządzenia umożliwiające holowanie w/w sieci za łodzią.

Uzgodnienia dotyczące przewidzianej lokalizacji prowadzenia połowów badawczych:

1. Lokalizacja miejsc wystawienia sieci będzie na bieżąco ustalana przez Zamawiającego, w porozumieniu z Wykonawcą. Jednorazowo przewiduje się wykonanie połowów na max. 8 punktach badawczych, rozmieszczonych na całym obszarze Zatoki Puckiej Wewnętrznej.

Uzgodnienia dotyczące przewidzianych czynności:

1. Wykonawca zobowiązuje się do każdorazowego przygotowania łodzi do prowadzenia połowów badawczych zgodnie z wymaganiami Zamawiającego, a w szczególności w zakresie usunięcia zbędnych przedmiotów i urządzeń, tak by była możliwa bezpieczna i zgodna z metodyką badań obsługa siatki badawczej, oraz konserwacja i zabezpieczanie prób.
2. Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia w trakcie jednego rejsu dopłynięcia i wykonania połowów na punktach badawczych ustalonych wspólnie przez Zamawiającego i Wykonawcę.

3. Wykonawca zobowiązuje się do pomocy pracownikom MIR-PIB przy wykonywanych połowach i wykonywanie niezbędnych czynności związanych z obsługą sieci, pod ich nadzorem.

Uzgodnienia dotyczące częstości i terminarza przewidzianych odłowów:

1. Badania i połowy prowadzone będą w okresie:
01.06.2018 – 30.07.2018.
2. Szczegółowy terminarz połowu będzie za każdym razem uzgadniany z przedstawicielem MIR-PIB odpowiedzialnym za realizację zadania.