



Unia Europejska

Europejski Fundusz
Morski i Rybacki



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków finansowych Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego PROGRAM OPERACYJNY „RYBACTWO I MORZE 2014-2020” działania 1.3 „Innowacje związane z ochroną żywych zasobów morza” Umowa o dofinansowanie nr 00006-6520.13-OR1600008/19/20 zawarta w dniu 30.10.2020 r.,

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”

Szczecin dnia 24.01.2022 r.

Dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu (zapytanie ofertowe ZP/WNoZiR/1100-1/21 z dn. 14.01.2022r.) na dostawę wilgotnościomierza na potrzeby 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”

INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA

Informuję, iż w sprawie „Zapytania ofertowego na dostawę wilgotnościomierza, w dniu 24.01.2022 roku nie dokonano wyboru oferty najkorzystniejszej.

Uzasadnienie

W niniejszym postępowaniu, w wyznaczonym terminie, nie została złożona żadna oferta. Jednocześnie Zamawiający zawiadamia o unieważnieniu niniejszego postępowania.