



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 03.02.2022 r.

Dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu (zapytanie ofertowe ZP/WNoŻiR/15-1/22 z dn. 19.01.2022r.) na dostawę chłodziarko - zamrażarki laboratoryjnej 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

Informujemy, iż w sprawie Zapytania ofertowego na dostawę chłodziarko - zamrażarki laboratoryjnej, w dniu 03.02.2022 roku dokonano wyboru oferty Firmy Th.Geyer Polska Sp. z o.o.

Uzasadnienie

W niniejszym postępowaniu, w wyznaczonym terminie została złożona jedna oferta przez Firmę Th.Geyer Polska Sp. z o.o. ul. Czeska 22A,03-902 Warszawa. Oferta spełnia warunki podane Zapytaniu ofertowym.