



Projekt pt. „Dywersyfikacja produkcyjnej funkcji stawów ziemnych w oparciu o semi-intensywny wychów okonia”; akronim: PRO-PERCH; etap II, umowa o dofinansowanie nr 00002-6521.1-OR1400004/17/20 zawarta w dniu 13.11.2020 r.

**Zam. 15/2022/TP/EFMiR**

**Olsztyn, dnia 18.03.2022 r.**

***Do wiadomości  
wszystkich uczestników  
postępowania***

**Dotyczy:** postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie podstawowy wariant I pt. *Dostawa sukcesywna specjalistycznych odczynników chemicznych i plastików laboratoryjnych do jednostki organizacyjnej Instytutu Rybactwa Śródlądowego im. S.Sakowicza w Olsztynie.*

**Informacja z otwarcia ofert**

Zamawiający Instytut Rybactwa Śródlądowego im. S.Sakowicza w Olsztynie informuje, że w dniu **18.03.2022 r. o godzinie 11:00** odbyło się otwarcie ofert w przedmiotowym postępowaniu i niniejszym na podstawie art. 222 ust. 5 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz.1129 ze zm.), informuję o złożonych ofertach, ich cenach i wartości w pozacenowym kryterium wyboru i oceny ofert.

**Do dnia wyznaczonego jako dzień składania ofert, złożono następujące oferty:**

Numer części	Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferty	Oferowany termin dostawy
1	1	A&A Biotechnology s.c. ul. Strzelca 40, 80-299 Gdańsk	4.296,39 PLN	7 dni
2	2	Life Technologies Polska Sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa	1.6431,52 PLN	21 dni
3	3	EURx Sp. z o.o. ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk	1.265,67 PLN	7 dni
4	BRAK OFERT	BRAK OFERT	BRAK OFERT	BRAK OFERT
5	BRAK OFERT	BRAK OFERT	BRAK OFERT	BRAK OFERT
6	BRAK OFERT	BRAK OFERT	BRAK OFERT	BRAK OFERT