



Projekt: "Innowacyjne metody intensyfikacji produkcji ryb w stawach, polegające na optymalizacji wykorzystania istniejącej powierzchni hodowlanej i zastosowaniu nowatorskich rozwiązań technologicznych, umożliwiających chów perspektywicznych gatunków ryb (łososiowatych, drapieżnych, jesiotrowatych) przy jednoczesnym zachowaniu ekologicznych walorów stawów i ekonomiczno-społecznym wzmocnieniu polskiej akwakultury – STAWPROPLUS" w ramach Programu Operacyjnego "Rybactwo i Morze", Priorytetu 2 – Wspieranie akwakultury zrównoważonej środowiskowo, zasobooszczędnej, innowacyjnej, konkurencyjnej i opartej na wiedzy, działania "Innowacje"
Umowa o dofinansowanie nr 00001-6521.1-OR0700001/17/20 zawarta w dniu 10.06.2020.

Zam. 32/2022/TP/STAWPROPLUS

Olsztyn, dnia 26.05.2022 r.

**Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania**

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie podstawowym wariant I pt. *Dostawa karmy dla ryb odchowywanych w basenach technologii SwS dla jednostki organizacyjnej Instytutu Rybactwa Śródlądowego im. St. Sakowicza w Olsztynie.*

Informacja z otwarcia ofert

Zamawiający, Instytut Rybactwa Śródlądowego im. S.Sakowicza w Olsztynie, informuje że w dniu **26.05.2022 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.), informuje o złożonych ofertach oraz ich cenach.

Do dnia wyznaczonego jako termin składania ofert, złożono następujące oferty:

Numer oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty w PLN	Termin dostawy
1	Aller Aqua Polska Sp. z o.o. Nożynko, 77-116 Czarna Dąbrówka	39 642,75 PLN	10 dni