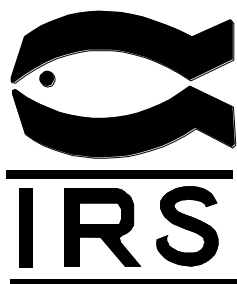


Projekt pt.: „Kompleksowe wykorzystanie oraz optymalizacja użycia energii odnawialnej w procesie rozrodu ryb, inkubacji ikry oraz podchowu wylęgu i narybku, ze szczególnym uwzględnieniem akwakultury środowiskowej”. (Umowa o dofinansowanie Nr 00001-6521.1-OR1400002/17/20 z dn. 21-07-2020 r.)



INSTYTUT RYBACTWA ŚRÓDLĄDOWEGO
im. STANISŁAWA SAKOWICZA

The STANISŁAW SAKOWICZ
INLAND FISHERIES INSTITUTE
 POLAND

Olsztyn, dn. 29-12-2020r.

Nr sprawy: **DYR.Zam.Publ.-28/2020**

Informacja z otwarcia ofert

Zadania pn. „Dostawa i montaż instalacji solarnych” na potrzeby realizacji projektu: „Kompleksowe wykorzystanie oraz optymalizacja użycia energii odnawialnej w procesie rozrodu ryb, inkubacji ikry oraz podchowu wylęgu i narybku, ze szczególnym uwzględnieniem akwakultury środowiskowej” (Umowa o dofinansowanie Nr 00001-6521.1-OR1400002/17/20 z dn. 21-07-2020 r.).

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Kwota brutto	Termin dostawy na etap I
1	PHU „Wiejak” Mirosław Wiejak Maćki 18, 11-600 Węgorzewo	171 000,00	04.03.2021
2	Domek Pod Akacjami Robert Tylanda Zaborszki 29, 16-411 Szypliszki	170 400,00	04.03.2021

Zamawiający informuje niniejszym, iż na realizację powyższego zamówienia przeznaczył kwotę:

netto: 148 455,00 zł

brutto: 182 599,65 zł

Termin wykonania zamówienia na etap I - do 20.03.2021r.

Termin wykonania zamówienia na etap II - do 20.09.2021r.

10-719 OLSZTYN 5, ul. OCZAPOWSKIEGO 10

Tel. (048-89) 524-01-71

Tel./fax (048-89) 524 05 05

e-mail: irs@infish.com.pl