



**Do wiadomości wszystkich  
uczestników  
zapytania ofertowego**

**Dotyczy:** Dostawa materiałów biurowych do Instytutu Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie na potrzeby projektu pn. „Program Doradztwa Rybackiego „Rozradzanie, wylęgarnictwo, podchów ryb i zarybianie” (Nr Umowy: 00002-6521.2-OR1400003/18/20 z dnia 16.01.2020 r.)

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Dziękuję za złożenia ofert w przedmiotowym postępowaniu, Zamawiający, Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie, zawiadamia iż do realizacji przedmiotowego zamówienia jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

**ANRA Rafał Rogalski ul. Warmińska 27c, 10-544 Olsztyn**

z ceną **4.234,35 zł brutto**

**Uzasadnienie faktyczne wyboru oferty:**

Wykonawca spełnia wymagania Zamawiającego w treści zapytania ofertowego, jak również uzyskał najwyższą liczbę punktów, zgodnie z przyjętymi kryteriami oceny ofert.

Do dnia wyznaczonego jako dzień składania i otwarcia ofert złożono następujące oferty:

Numer oferty	Nazwa Wykonawcy i adres	Cena brutto
1	Premium Michał Szalucha Ul. Witosa 19/24 10-688 Olsztyn	6.200,43 PLN
2	ANRA Rafał Rogalski Ul. Warmińska 27c, 10-544 Olsztyn	4.234,35 PLN

Ofertom przyznano punktację wedle zasad określonych w zapytaniu ofertowym.

Numer oferty	Nazwa Wykonawcy i adres	Punktacja w kryterium 100% Cena
1	Premium Michał Szalucha Ul. Witosa 19/24 10-688 Olsztyn	68,29 pkt
2	ANRA Rafał Rogalski Ul. Warmińska 27c, 10-544 Olsztyn	100 pkt

**Odrzucone oferty Wykonawców:**

Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu nie odrzucił żadnej oferty.

**Wykluczeni Wykonawcy:**

Zamawiający nie wykluczył żadnego Wykonawcy z niniejszego postępowania.

Wybrana oferta spełniła wszystkie wymogi formalne i merytoryczne określone w zapytaniu ofertowym oraz uzyskała najwyższą liczbę punktów w oparciu o ustalone kryteria.

O terminie i miejscu zawarcia umowy, Zamawiający poinformuje Wykonawcę w oddzielnej korespondencji.

DYREKTOR INSTYTUTU  
inż. Anna Wiśniewska  
.....  
*podpis osoby upoważnionej*