



Projekt: „Eksperymentalne zarybienia szczupakiem wyhodowanym w RAS jako metoda zarządzania kryzysem rybołówstwa przybrzeżnego (PIKE).” Nr umowy: 00002-6520.13-OR1100004/19 z dn. 10.06.2020 r. Program Operacyjny: Rybactwo i Morze, Priorytet: 1.Promowanie rybołówstwa zrównoważonego środowiskowo, zasobooszczędnego, innowacyjnego, konkurencyjnego i opartego na wiedzy, Działanie: 1.13 Innowacje.

Zam. 2/2022/TP/PIKE

Olsztyn dnia 15.02.2022 r.

*Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania*

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym wariant I na podstawie art. 275 pkt 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz.1129 ze zm.) pt. **Dostawa sprzężarki, karmików i tlenomierza do jednostki organizacyjnej Instytutu Rybactwa Śródlądowego im. S.Sakowicza w Olsztynie.**

Szanowni Państwo,

Zamawiający Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie działając na podstawie art. 253 ust. 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz.1129 ze zm.) informuje, że po dokonaniu badania i oceny złożonej oferty w przedmiotowym postępowaniu wybrano ofertę firmy:

w Części nr 1:

Atlas Copco Polska Sp. z o.o. ul. Badyłarska 25, 02-484 Warszawa

z ceną brutto: **24.600,00 PLN brutto**

Oferowany okres gwarancji: **24 miesiące**

Uzasadnienie faktyczne wyboru oferty:

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu określone w Specyfikacji Warunków Zamówienia, jak również uzyskał najwyższą liczbę punktów, zgodnie z przyjętymi kryteriami oceny ofert.

Uzasadnienie prawne wyboru oferty:

Podstawą prawną dokonanego wyboru jest art. 275 pkt 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz.1129 ze zm.)

I. Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Numer części	Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferty	Oferowany termin dostawy
1	1	Atlas Copco Polska Sp. z o.o. ul. Badyłarska 25, 02-484 Warszawa	24.600,00 PLN	24 miesiące

2	2	Krystyna Osińska ul. Wojska Polskiego 2A, 16-400 Rutka Tartak	25.239,60 PLN	24 miesiące
3	BRAK OFERT	BRAK OFERT	BRAK OFERT	BRAK OFERT

Numer części	Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	W kryterium Cena 60%	W kryterium Termin realizacji 40%	Łączna ilość przyznanych punktów
1	1	Atlas Copco Polska Sp. z o.o. ul. Badyłarska 25 02-484 Warszawa	60	20	80 pkt.
2	2	Krystyna Osińska ul. Wojska Polskiego 2A, 16-400 Rutka Tartak	Oferta odrzucona Część unieważniona		
3	BRAK OFERT	BRAK OFERT	Część unieważniona		

II. Odrzucone oferty Wykonawców:

W przedmiotowym postępowaniu, Zamawiający odrzuca ofertę złożoną dla Części nr 2, Wykonawcy: **Krystyna Osińska ul. Wojska Polskiego 2A, 16-400 Rutka Tartak Mikołajki** na podstawie art. 226 ust. 5 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz.1129 ze zm.), ponieważ treść oferty jest niezgodna z warunkami zamówienia.

W toku badania i oceny ofert, Zamawiający stwierdził iż złożona oferta nie zawiera przedmiotowych środków dowodowych w postaci katalogu (folderu) zawierającego opis i specyfikację parametrów technicznych oferowanych urządzeń. Zamawiający nie przewidział ich uzupełnienia.

Wobec powyższego, Zamawiający zmuszony jest odrzucić ofertę Wykonawcy na podstawie jak wyżej.

III. Wykluczeni Wykonawcy:

Zamawiający nie wykluczył żadnego Wykonawcy z niniejszego postępowania.

IV. Podpisanie umowy:

Zamawiający informuje, że z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta umowa w terminie określonym w art. 308 ust. 3 pkt. 1 lit. a) Ustawy Prawo zamówień publicznych.

V. Środki ochrony prawnej:

Od niniejszej decyzji przysługują środki ochrony prawnej określone w Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz.1129 ze zm.) – Dział II art. 513 „Środki ochrony prawnej”.

DYREKTOR INSTYTUTU

 dr inż. Anna Wiśniewska
 (podpis kierownika Zamawiającego)