



*Jm*

Sopot, dnia 07 marca 2019 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

na

### Morską usługę transportową w rejonie Spitsbergenu.

Zamówienie o wartości nieprzekraczającej równowartości 30 000 euro

#### Nazwa i adres Zamawiającego:

Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk

Ul. Powstańców Warszawy 55

81-712 Sopot

Te. (+48 58) 73 11 720

Fax. (+48 58) 551 21 30

<http://www.iopan.gda.pl>

e-mail: [office@iopan.gda.pl](mailto:office@iopan.gda.pl)

POLSKA

#### I. Przedmiot zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa transportowa w rejonie zachodniego Spitsbergenu, to jest przewóz sześciuosobowej ekipy badawczej z postojami umożliwiającymi badania naukowe.
2. Zakres usługi:
  - a) Transport ekipy naukowej obejmuje Zachodnie Wybrzeże Spitsbergenu oraz Isfjorden z Longyearbyen do Longyearbyen. Punkty graniczne transektów zostaną ustalone przez Zamawiającego po przystąpieniu przez Wykonawcę do realizacji zamówienia
  - b) Wykonanie pomiarów z pokładu jednostki przez ekipę badawczą (pobór próbek wody, wykonanie pomiarów CTD, pobór planktonu).

#### II. Termin realizacji zamówienia:

Termin realizacji usługi: 22 lipca – 31 lipca 2019 r.

#### III. Ogólne warunki jakie Wykonawca zobowiązany jest wypełnić:

1. Wykonawca winien mieć ubezpieczenie OC jachtu oraz ubezpieczenie członków załogi.
2. Załoga jachtu winna składać się z osób legitymujących się uprawnieniami zgodnymi z wymogami karty bezpieczeństwa danego jachtu dla danego rejonu pływania

#### IV. Warunki techniczne:

1. Długość jednostki: powyżej 13 m
2. Moc silnika powyżej 49 hp

3. Miejsce pracy na pokładzie dla minimum dwóch osób
4. Możliwość opuszczenia z bramy rufowej sprzętu o wadze powyżej 80 kg

**V. Warunki specjalne:**

1. Sześć koi dla ekipy badawczej
2. Toaleta
3. Załoga naukowa nie pracuje na wachtach jachtu

**VI. Warunki finansowania i płatności:**

1. Oferta winna zawierać wszystkie koszty Wykonawcy, w tym koszty eksploatacji, koszty paliwa, ubezpieczenia, wyżywienia ekipy badawczej i załogi jachtu itp.
2. Strony postanawiają, że zapłata za wykonaną usługę nastąpi na podstawie faktury wystawionej dla Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk po wykonaniu usługi przez Zamawiającego.
3. Wykonawca określi na fakturze nazwę wykonanej usługi zgodnie z zapytaniem ofertowym.
4. Należność regulowana będzie przelewem z rachunku Zamawiającego na rachunek Wykonawcy po wykonaniu usługi, w terminie 14 dni od daty otrzymania faktury wystawionej przez Wykonawcę, po wcześniejszym podpisaniu protokołu odbioru.

**VII. Miejsce, termin i sposób złożenia oferty:**

Miejsce złożenia oferty: ul. Powstańców Warszawy 55, 81-712 Sopot, pok. 107.

Termin złożenia ofert: do dnia 30.03.2019 r. do godz. 10.00.

Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim, oferta winna być podpisana przez Wykonawcę. Sposób dostarczenia oferty e-mailem na adres: [weslaw@iopan.gda.pl](mailto:weslaw@iopan.gda.pl), faksem na nr +48 58 55121 30, osobiście w pok. 107 lub poczta na adres podany powyżej

**VIII. Kryteria oceny ofert:**

Cena: 70%

Moc silnika powyżej 59 hp: 15%

Brama rufowa o wytrzymałości powyżej 99 kg: 15%

**Uwaga 1:** W ofercie należy podać moc silnika oraz nośność bramy rufowej.

**Uwaga 2:** Oferta winna zawierać oświadczenie o spełnieniu warunków z punktów III, IV i V niniejszego zapytanie ofertowego

**NACZELNY INŻYNIER**  
  
**mgr inż. Marcin Wichorowski**