



URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Pl. Batorego 4, 70-207 Szczecin

tel.: +48 91 4342474, 4343826 fax: +48 91 4344656, e-mail: sekretariat@ums.gov.pl

Znak: OŚ.I.263.4.20
PO-II.2691.2.20

Szczecin, dnia 15 stycznia 2020 r.

Zapytanie ofertowe

Zamawiający, Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie, Plac Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin, zaprasza do złożenia oferty na :

1. Tytuł zamówienia

Usługa laboratoryjna polegająca na wykonaniu oznaczenia zawartości siarki w paliwach żeglugowych.

2. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiot i zakres usługi obejmuje:

- 1) oznaczanie zawartości siarki w paliwie żeglugowym, w sposób określony w normie PN-EN ISO 8754 – „Ropa naftowa i produkty podobne – Oznaczanie zawartości siarki – Rentgenowska spektrometria fluorescencyjna z dyspersją energii” lub w normie PN-EN ISO 14596 – „Przetwory naftowe – Oznaczanie zawartości siarki – Metoda rentgenowskiej spektroskopii fluorescencyjnej z dyspersją fali”,
- 2) odbieranie próbek paliwa w dniu zgłoszenia od Zamawiającego:
 - z Zespołu Ochrony Środowiska Morskiego w Szczecinie (**OŚ-I**), przy ul. Jana z Kolna 9,
 - z Zespołu Ochrony Środowiska Morskiego w Świnoujściu (**OŚ-II**), przy ul. Wybrzeże Władysława IV 7,i dostarczanie ich do analizy laboratoryjnej,
- 3) sporządzanie i przesyłanie (e-mailem lub faksem) pisemnego sprawozdania z badań dla każdej próbki, najpóźniej do godz. 15:00 następnego dnia roboczego,
- 4) dostarczanie Zamawiającemu (OŚ-I i OŚ-II) pojemników na próbki (3 pojemniki do jednego badania),
- 5) w sytuacjach wyjątkowych (także w dni wolne od pracy), przesłanie w trybie pilnym, wyniku badania drogą e-mailową lub faksem,
- 6) wykonanie analizy ok. 60 próbek paliwa rocznie, z jednoczesnym zastrzeżeniem przez Zamawiającego zmiany ilości próbek (zmniejszenia lub zwiększenia).

3. Warunki udziału w postępowaniu

Warunkami wymaganymi przez Zamawiającego są :

- 1) posiadanie akredytacji zgodnej z wymaganiami normy ISO 17025 wydanej przez Polskie Centrum Akredytacji (kserokopię dołączyć do oferty),
- 2) zapewnienie w cenie usługi :
 - odbioru próbek od Zamawiającego (OŚ-I i OŚ-II) w dniu zgłoszenia,
 - wykonanie analizy laboratoryjnej,
 - dostarczania pisemnych sprawozdań z badań,
 - dostarczania pojemników na próbki paliwa.

4. Kryteria wyboru oferty najkorzystniejszej

Kryterium wyboru – najniższa cena brutto wykonania usługi dla 1 próbki.

5. Osoba upoważniona do kontaktów z Wykonawcami

Aneta Kuczyc-Skrobicka – Główny Inspektor Ochrony Środowiska Morskiego
Urząd Morski w Szczecinie, 70 – 207 Szczecin, Pl. Stefana Batorego 4,
tel. 91 44 03 533, faks 91 43 32 700, e-mail: ios@ums.gov.pl

6. Oferta powinna zawierać:

- a. nazwę Wykonawcy
- b. adres Wykonawcy
- c. cenę netto
- d. stawkę podatku VAT
- e. cenę brutto
- f. termin wykonania zamówienia - 01.02.2020 r.- 31.01.2024 r.
- g. podpis wykonawcy lub osoby upoważnionej
- h. warunki płatności - 14 dni od daty dostarczenia faktury
- i. zgodę na podpisanie umowy na warunkach zawartych w załączonym do zapytania wzorze umowy,
- j. oświadczenie wykonawcy w zakresie wykonania obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub 14 RODO (wzór w załączeniu).

7. Miejsce i termin złożenia oferty

Oferty prosimy składać w zamkniętej kopercie na adres: Urząd Morski w Szczecinie, Pl. Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin, Kancelaria Ogólna Urzędu, pok. 130 z dopiskiem „Badanie zawartości siarki w paliwach” - w terminie 7 dni kalendarzowych liczonych od dnia następnego po dniu publikacji zapytania na stronie internetowej Urzędu.

8. Załączniki do oferty

- Wzór umowy,
- Oświadczenie RODO.

9. Informacje dodatkowe

Zamawiający informuje, że :

- 1) z wyłonionym wykonawcą zostanie zawarta na okres 4 lat (01.02.2020 r.- 31.01.2024 r.) umowa, której wzór stanowi załącznik do zapytania ofertowego,
- 2) płatność za usługę nastąpi przelewem w ciągu 14 dni od daty dostarczenia faktury.

Dyrektor Urzędu Morskiego
w Szczecinie

Wojciech Zdanowicz

/podpisano elektronicznie/

.....
Podpis Dyrektora Urzędu lub osoby upoważnionej