

Zapytanie ofertowe

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

1. Tytuł zamówienia:
Dostawa oprogramowania do analiz ryzyka ruchu statków IWRAPMK2.
2. Opis przedmiotu zamówienia poniżej w tabeli:

<i>I.p.</i>	<i>Nazwa i opis przedmiotu</i>	<i>Ilość</i>
1.	Oprogramowanie do analiz ryzyka ruchu statków IWRAPMK2 - 1 licencja na okres 1 roku	1 szt.

3. Kryteria wyboru oferty najkorzystniejszej
Najniższa cena
4. Osoba/y upoważniona/y do kontaktów z Wykonawcami:
Merytorycznie: Piotr Głowa tel. (91) 44-03-565, e-mail: pglowa@ums.gov.pl
Technicznie: Wojciech Durczak – tel. 605-849-315, (91) 44-03-219, e-mail: nawigacja@ums.gov.pl.
5. Oferta powinna zawierać:
 - a) nazwę i adres Wykonawcy
 - b) cenę netto i brutto za ww. oprogramowanie + stawka VAT,
 - c) formę i koszt dostawy (jeżeli transport nie jest wliczony w cenę towaru proszę to wyraźnie zaznaczyć),
 - d) termin wykonania zamówienia 10 dni od dnia zawarcia umowy.
 - e) warunki płatności: min. 14 dni przelewem od daty otrzymania faktury,
 - f) termin ważności oferty min. 30 dni,
 - g) zgodę na podpisanie umowy na warunkach zawartych w załączonym do zapytania wzorze umowy (załącznik nr 1)
 - h) wypełnione oświadczenie Wykonawcy w zakresie obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub 14 RODO (załącznik nr 2)
6. Miejsce i termin złożenia oferty
Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie do dn. 27.09.2018 r. do godziny 15:00 na adres Urząd Morski w Szczecinie Plac Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin, Kancelaria Ogólna pokój nr 130 z dopiskiem „oferta na dostawę oprogramowania do analiz ryzyka ruchu statków”.
7. Załączniki do oferty:
Załącznik nr 1 – Wzór umowy
Załącznik nr 2 – Oświadczenie RODO
8. Informacje dodatkowe
- wymagany termin realizacji zamówienia 10 dni od dnia zawarcia umowy
- płatność przelewem min. 14 dni od daty otrzymania faktury.
- Kapitanat Portu, ul. Jana z Kolna 9 w Szczecinie.
- Urząd Morski w Szczecinie należy do IALA.

Z up. Dyrektora Urzędu Morskiego
w Szczecinie

Paweł Szumny
Z-ca Dyrektora ds. Technicznych