



URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Pl. Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin

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

Znak: DBM .I. 63202.1.2.18
PO.II.379.ZZP-1.432.18

Szczecin 9. 11. 2018 r.

Zapytanie ofertowe

Zamawiający, Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie, Plac Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin zaprasza do złożenia oferty cenowej na założenie geodezyjnej sieci pomiarowej do monitorowania przemieszczeń przestrzennych budowli morskich wraz z wykonaniem pomiaru „0” i wykonaniem trzech pomiarów porównawczych w odstępach co 4 miesiące dla Nabrzeża Południowego w Basenie rybackim na terenie Portu Morskiego w Lubinie.

1. Tytuł zamówienia: założenie geodezyjnej sieci pomiarowej, wykonanie pomiarów „0” i trzech pomiarów porównawczych w Porcie Morskim w Lubinie.
2. Opis przedmiotu zamówienia:
 - 1) założenie na falochronach i nabrzeżach w Porcie Morskim w Lubinie geodezyjnej sieci pomiarowej do monitorowania przemieszczeń przestrzennych budowli hydrotechnicznych i wyniesienie w sposób trwały punktów do kontrolowania przemieszczeń wraz z wykonaniem pomiarów „0”, zgodnie z Wykazem budowli i punktów pomiarowych stanowiącym załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego.
 - a) rysunki z rozmieszczeniem punktów pomiarowych (reperów) do wyniesienia na budowlach dostarczy Zamawiający,
 - b) założenie reperów i wykonanie pomiarów „0” dla wszystkich budowli należy wykonać do 30 listopada br.
 - 2) wykonanie trzech pomiarów porównawczych i Operatów pomiarowych w 2019 roku w odstępach co 4 miesiące licząc od pomiaru „0” dla Nabrzeża Południowego w Basenie rybackim w Lubinie, pomiary porównawcze powinny być realizowane zgodnie z podanym harmonogramem:
 - a) pierwszy pomiar 31 marca 2019 r,
 - b) drugi pomiar 31 lipca 2019 r,
 - c) trzeci pomiar 30 listopada 2019 r.
3. Warunki udziału w postępowaniu:
 - 1) Wykonawca prac geodezyjnych powinien:
 - a) dysponować osobami posiadającymi stosowne uprawnienia do sporządzania operatów pomiarowych zgodnych z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 1 czerwca 1998 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać morskie budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie oraz będącymi członkami właściwego samorządu zawodowego,
 - b) posiadać odpowiedni sprzęt do sporządzenia pomiarów opisanych w pkt. 2 Zapytania ofertowego.
 - c) Wykonawca w dniu podpisania umowy przedstawi Zamawiającemu dokumenty potwierdzające uprawnienia osób, które będą wykonywały pomiary oraz karty sprzętowe z odpowiednimi wpisami kalibracyjnymi (przebiegami) urządzeń, które będą wykorzystane do pomiaru.

4. Kryteria wyboru oferty najkorzystniejszej - kryterium wyboru oferty stanowić będzie najniższa cena wykonania prac.
5. Osoba upoważniona do kontaktu z Wykonawcami, Wydział Dróg i Budowli Morskich, Gł. Specjalista Marek Barwiński tel. 91 4403 495 tel. kom. 605844114.
6. Oferta powinna zawierać:
 - 1) nazwę Wykonawcy,
 - 2) adres Wykonawcy,
 - 3) cenę netto,
 - 4) stawkę podatku VAT: 23% .
 - 5) cenę brutto,
 - 6) termin wykonania zamówienia: **do 30 listopada 2019 r,**
 - 7) podpis wykonawcy lub osoby upoważnionej,
 - 8) zgodę na podpisanie umowy na warunkach zawartych w załączonym do zapytania wzorze umowy.
7. Miejsce i termin złożenia oferty: w zamkniętej kopercie **do dnia 19 listopada 2018 r. do godz. 15.00** na adres Urząd Morski w Szczecinie Plac Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin, Kancelaria Ogólna Urzędu Morskiego pok.130 z dopiskiem „**Pomiary geodezyjne porównawcze i założenie sieci pomiarowych w Lubinie**”
8. Załączniki do oferty:
 - 1) Oświadczenie RODO.
 - 2) Oświadczenie że Oferent dysponuje osobami posiadającymi stosowne uprawnienia do sporządzania operatów pomiarowych zgodnych z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 1 czerwca 1998 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać morskie budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie, które są członkami właściwego samorządu zawodowego i posiada odpowiedni sprzęt do sporządzenia pomiarów opisanych w Zapytaniu ofertowym.
9. Informacje dodatkowe - nie dotyczy.

Załączniki 3:

- 1) Wykaz budowli i punktów pomiarowych
- 2) Wzór umowy
- 3) Oświadczenie RODO

Rozdzielnik:

- 1) adresat
- 2) a/a

