



Dziekan

Nr zamówienia: **ZZ/3/002/U/2016**

Gdańsk, dnia 28.01.2016 r.

P.T. Wykonawcy

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, z siedzibą w 80-233 Gdańsk ul. Gabriela Narutowicza 11/12, NIP 584-020-35-93, REGON 000001620, tel.+48 58 347-24-19, fax +48 58 347-24-13, email:szp@wilis.pg.gda.pl zaprasza do składania ofert na wykonanie usługi przeglądu i naprawy sondy RIG 220 produkcji firmy GEOTECH AB w oparciu o art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164).

1. Zakres zamówienia

- 1) Przegląd i naprawa układu napędowego sondy RIG 220.
- 2) Prostowanie lewej belki kółka napinającego gąsienicę.
- 3) Przewiezienie sondy do miejsca naprawy i dostarczenie naprawionego urządzenia do siedziby Zamawiającego na koszt Wykonawcy.

2. Zalecenie dokonania oględzin urządzenia

- 1) Zamawiający zaleca przeprowadzenie oględzin sondy RIG 220 przed sporządzeniem oferty w celu właściwego skalkulowania ceny oferty.
- 2) Zamawiający udostępni sondę celem dokonania oględzin i doprecyzowania przez Wykonawcę zakresu naprawy, w swojej siedzibie: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, pawilon Katedry Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk w dniach **01.02.-03.02.2016 r. w godzinach 10⁰⁰-12⁰⁰**.
- 3) Osoba upoważniona przez Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcami w sprawie oględzin sondy RIG 220: **mgr inż. Tomasz Kusio**, email tomasz.kusio@wilis.pg.gda.pl.

3. Termin wykonania usługi

Wymagany przez Zamawiającego, maksymalny termin wykonania usługi **3 tygodnie** od dnia zawarcia umowy.

4. Wymagany termin związania ofertą: 30 dni.





5. Kryteria oceny ofert

Jedynym kryterium jest cena wykonania usługi – 100%. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę spełniającą warunki zamówienia i zaproponuje najniższą cenę.

6. Sposób złożenia oferty

- 1) Ofertę wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego zapytania należy złożyć w formie pisemnej na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, Gmach Główny PG, Skrzydło B, parter, pok. 011 lub via email w formie skanu oferty na adres: szp@wilis.pg.gda.pl lub faksem na nr 58 347-24-13 w nieprzekraczalnym terminie **do dnia 05.02.2016r. do godz. 12:00**. Osoba do kontaktu po stronie Zamawiającego: Alina Kryczałło.
- 2) W cenie oferty należy uwzględnić wszystkie koszty związane z prawidłową i terminową realizacją usługi, w szczególności koszty dojazdu do siedziby Zamawiającego w celu dokonania oględzin, transportu sondy do i z naprawy, części zamiennych i robocizny.
- 3) Składając ofertę Wykonawca zobowiązuje się do podpisania umowy wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszego zapytania.

7. Zmiana umowy

- 1) Zmiana umowy może być dokonana tylko za zgodą Zamawiającego.
- 2) Wszystkie zmiany umowy dokonywane będą w formie pisemnej i muszą być podpisane przez upoważnionych przedstawicieli obu Stron umowy.
- 3) Zamawiający dopuszcza możliwość zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, dotyczących:

a) Wynagrodzenia umownego

Dopuszcza się możliwość zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, w przypadku ujawnienia się w trakcie realizacji przedmiotu umowy niezawinionych przez Strony, niemożliwych do przewidzenia w trakcie oględzin sondy przez Wykonawcę lub Zamawiającego przeszkód powodujących zwiększenie zakresu naprawy. Zmiana wynagrodzenia musi być proporcjonalna i powiązana z przyczyną jaka ją spowodowała.

b) Terminu realizacji umowy

Dopuszcza się możliwość zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, w przypadku ujawnienia się w trakcie realizacji przedmiotu umowy niezawinionych przez Strony, niemożliwych do przewidzenia w trakcie oględzin sondy przez Wykonawcę lub Zamawiającego przeszkód powodujących zwiększenie zakresu naprawy. Zmiana terminu musi być proporcjonalna i powiązana z przyczyną jaka ją spowodowała.



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

8. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

Załącznik nr 1 – Wzór oferty

Załącznik nr 2 – Wzór umowy

W imieniu Zamawiającego

Dziekan

Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw.PG



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl