



Gdańsk, dnia 14-04-2015r

Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu NR ZZ/39/017/D/2015

Nazwa Zamawiającego:

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk
NIP: 584-020-35-93, REGON: 000001620

Politechnika Gdańska na podstawie art.4 pkt.8a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. Poz. 907, 984, 1047, 1473 oraz z 2014 Poz. 423) informuje o udzielanym zamówieniu na dostawę: 5-ciu przetworników ciśnienia 0÷16 bar.

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 5-ciu przetworników ciśnienia TRAFAG NAH do stanowiska badawczego, w którym zainstalowano 16 czujników tego samego typu (8253.79.2317.32.19.33.43).

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Podstawowe wymagane parametry urządzenia:

Producent: TRAFAG

Typ czujnika: NAH 8253.79.2317.32.19.33.43

- zakres pomiaru 0 ... 16 bar,
- dokładność przy 25 °C: +/- 0,3 % pełnego zakresu pomiarowego,
- przyłącze G 1/4", O – ring,
- wtyk el. M12 x 1, kątowny, 4 pinowy,
- sygnał wyjściowy: 4 ... 20 mA,
- zasilanie 9 ... 32 VDC,
- zakres temp. otoczenia -40 ... 125 °C,
- zakres temp. medium -40 ... 125 °C,
- IP 67,
- materiał czujnika stal AISI630, obudowa AISI304,
- waga 50g,
- odporność na wibracje: 40g w zakresie 20 ... 2000 Hz i udary: 100g w czasie 11 ms,
- dopuszczalna wilgotność względna 95%.

2. Warunki, jakie powinien spełniać Wykonawca:

2a. O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy:

- Posiadają uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności, związanej z realizacją zamówienia będącego przedmiotem niniejszego postępowania,
- Posiadają niezbędną wiedzę oraz doświadczenie,
- Dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,

3. Wymagane terminy realizacji zamówienia

Termin realizacji przedmiotu zamówienia: 5 dni roboczych od daty otrzymania zamówienia.

4. Sposób przygotowania oferty:

4a. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 20 04 2015 r. do godz.: 14⁰⁰ drogą elektroniczną na adres: agnbarsz@pg.gda.pl podając w tytule: **Dostawa przetworników ciśnienia TRAFAG NAH**

4b. Oferta powinna zawierać:

- cenę netto (do dwóch miejsc po przecinku w PLN) za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru i koszty transportu do siedziby Zamawiającego lub cenę towaru w walucie obcej bez podatku VAT z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, koszty transportu do siedziby Zamawiającego, termin realizacji zamówienia oraz warunki gwarancji.

5. Kryteria oceny oferty:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostanie następujące kryterium oceny: cena 100%

6. Szczególne warunki realizacji zamówienia:

6a. Warunki płatności: 21 dni od dnia doręczenia faktury wraz z dokumentami potwierdzającymi wykonanie pracy (protokół zdawczo-odbiorczy) na konto Wykonawcy wskazane na fakturze, W przypadku nieterminowej bądź wadliwie wykonanej dostawy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary w wysokości 1% wartości brutto zamówienia,

Niezależnie od ww. kary Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- za opóźnienie w wykonywaniu przedmiotu umowy – w wysokości 0,5 % wartości brutto umowy zamówienia, za każdy dzień opóźnienia,
- za odstąpienie przez Zamawiającego lub Wykonawcę od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy – w wysokości 5% wartości brutto zamówienia.

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

8. **Zamówienie zostanie udzielone Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą ilość punktów w kryterium cena**

Dziekan

dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG
WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA