



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

Gdańsk, dnia 01-07-2015

**Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu  
NR ZZ/59/017/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 jednostanowiskowej licencji specjalistycznego oprogramowania, Refprop wersja 9.1 i zaprasza do składania ofert.**

**1. Opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 1 szt. licencji oprogramowania Refprop wersja 9.1 na 1 stanowisko służącego do celów prac badawczych i naukowych.

*Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia dodatkowo w okresie 6-miesięcy, co najmniej:*  
- pomocy technicznej ze strony producenta oprogramowania w szczególności wszelkiej pomocy w przypadku wystąpienia problemów z instalacją oprogramowania (telefonicznie lub e-mail)  
- aktualizacji oprogramowania.

*Forma dostarczenia oprogramowania:*

*Wykonawca dostarczy oprogramowanie na adres pocztowy wskazany w zamówieniu.*

**2. Wymagane terminy realizacji zamówienia:**

Wymagany termin realizacji przedmiotu zamówienia: do 10 dni roboczych od udzielenia zamówienia liczony od dnia wysłania (e-mail, bądź faksem do Wykonawcy potwierdzenia o wyborze wraz z zamówieniem).

**3. Sposób przygotowania oferty:**

3a. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 10 lipca 2015r. do godz.: 14: 00 drogą elektroniczną na adres: [jacfrost@pg.gda.pl](mailto:jacfrost@pg.gda.pl) podając w tytule: Oferta - 1 szt. licencji oprogramowania Refprop wersja 9.1 na 1 stanowisko.

3b. Oferta powinna zawierać:

- wartość netto realizacji zamówienia oraz wartość podatku VAT, uwzględniając wszelkie koszty niezbędne do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, koszty transportu do siedziby Zamawiającego w PLN do dwóch miejsc po przecinku,
- termin realizacji zamówienia,
- warunki płatności

W przypadku złożenia oferty w walucie innej niż PLN, cena oferty zostanie przeliczona na PLN wg kursu NBP, tabela A, obowiązującego w dniu wyznaczonym, jako termin składania ofert.

**4. Kryteria oceny oferty:**

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

**5. Szczególne warunki realizacji zamówienia:**

5a Warunki płatności: 21 dni od dnia doręczenia faktury wraz z dokumentami potwierdzającymi wykonanie pracy (protokół zdawczo-odbiorczy) na konto Wykonawcy wskazane na fakturze.



POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

tel: +48 58 347 2614  
fax: +48 58 347 21 91  
e-mail: [jacfrost@pg.gda.pl](mailto:jacfrost@pg.gda.pl)  
[www.oce.pg.gda.pl](http://www.oce.pg.gda.pl)

6. Zamówienie zostanie udzielone Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą ilość punktów w kryterium cena. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę spełniającą warunki zamówienia i zaproponuje najniższą cenę.
7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

**Dziekan**  
= up - u - *[signature]*  
dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG  
..... WYDZIAŁ OCEANOLOGII I OKRĘTOWNICTWA



POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

tel: +48 58 347 2614  
fax: +48 58 347 21 91  
e-mail: [jacrost@pg.gda.pl](mailto:jacrost@pg.gda.pl)  
[www.oce.pg.gda.pl](http://www.oce.pg.gda.pl)

Kierownik Katedry Automatyki i Energetyki  
*[signature]*  
dr hab. inż. Marek Dzida prof. nadzw. PG  
WYDZIAŁ OCEANOLOGII I OKRĘTOWNICTWA