



Dziekan

ZZ/9/002/D/2017

Gdańsk, dnia 06.03.2017r.

P.T. Wykonawcy

## OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Na podstawie art. 30a ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r. poz. 1620 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Zfn a w związku z art. 4 d ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2015r. poz.2164 z późn. zm.), w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję o udzielanym zamówieniu z dziedziny nauki i zapraszam do składania ofert na dostawę pakietu sieciowych licencji edukacyjnych oprogramowania specjalistycznego MATLAB wraz z dedykowanymi dodatkami.

1. Nazwa i adres Zamawiającego  
Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, NIP 584-020-35-93, REGON 000001620  
Telefon:+48 58 347-24-19, 58 347-12-49, Faks :+48 58 347-24-13  
Strona internetowa : <http://www.pg.gda.pl> ;  
Informacje dotyczące zamówień publicznych umieszczane są w zakładce „Zamówienia publiczne”.
2. Opis przedmiotu zamówienia  
Przedmiotem zamówienia jest dostawa pakietu sieciowych licencji edukacyjnych oprogramowania specjalistycznego MATLAB wraz z dedykowanymi dodatkami dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, służącego wyłącznie do celów naukowych.

### Pakiet powinien składać się z:

-10 edukacyjnych licencji oprogramowania MATLAB

### Oraz dodatków:

- 2 Statistics and Machine Learning Toolbox
- 2 Image Processing Toolbox
- 2 Computer Vision System Toolbox
- 1 Neural Network Toolbox
- 1 Signal Processing Toolbox





# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

## Licencjonowanie:

Licencja sieciowa typu „floating network”, wielostanowiskowa - licencja instalowana przez Administratora na określonej liczbie komputerów pozostających w sieci wewnętrznej „intranet”. Możliwość dowolnej liczby klientów z zainstalowanym oprogramowaniem, z tym że w danym czasie dopuszcza się tylko tyle komputerów, na ile została wykupiona licencja.

Licencja obejmuje prawo do korzystania z oprogramowania przez czas nieokreślony. Dostawa klucza licencyjnego oraz linków i instrukcji niezbędnych do pobrania i instalacji oprogramowania na wskazany adres email.

## Serwis - gwarancja:

Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia Zamawiającemu dodatkowo w okresie minimum 12 m-cy co najmniej:

Pomocy technicznej ze strony producenta oprogramowania, w szczególności wszelkiej pomocy w przypadku wystąpienia problemów z instalacją oprogramowania (via telefon lub e-mail);

### 3. Termin wykonania zamówienia

Termin wykonania zamówienia tj. termin dostawy przedmiotu zamówienia, liczony od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez zastrzeżeń wynosi **14 dni kalendarzowych**.

### 4. Opis sposobu obliczania ceny oferty

- 1) Ceną oferty jest cena określona na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia).
- 2) Cena musi być określona w złotych polskich.
- 3) Cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem VAT), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 4) Stawka podatku VAT powinna być określona zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004r. o podatku od towarów i usług (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 710 z późn. zmianami).
- 5) Cenę oferty należy obliczyć uwzględniając wszystkie elementy związane z prawidłową i terminową realizacją zamówienia. Wszelkie rozliczenia, pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą, będą prowadzone w PLN.
- 6) Podana w ofercie cena nie będzie podlegała waloryzacji w okresie trwania umowy.

### 5. Forma, miejsce i termin składania ofert

- 1) Oferty należy składać w formie pisemnej w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, 80-233 Gdańsk ul. G. 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

- 2) Termin składania ofert upływa w dniu <sup>14</sup>.....03.2017r. o godzinie 12:00.



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



# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

## 6. Kryteria oceny ofert

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium oceny ofert: **Cena 100%**. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę spełniającą warunki zamówienia i zaproponuje najniższą cenę.

W przypadku, gdy zostaną złożone dwie lub więcej ofert z taką samą ceną, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy składając oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane we wcześniej złożonych ofertach.

## 7. Umowa

Wykonawca składając ofertę zobowiązuje się, w przypadku wyboru jego oferty jako najkorzystniejszej, do podpisania umowy o treści zgodnej ze wzorem stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego ogłoszenia, w terminie wskazanym przez Zamawiającego.

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

9. Zamawiający zastrzega, że niniejsze ogłoszenie stanowi zaproszenie do składania ofert i nie stanowi oferty, a otrzymanie w wyniku niniejszego zaproszenia oferty wykonawcy nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez politechnikę Gdańską bądź zawarciem jakiegokolwiek umowy, a nadto nie łączy się z koniecznością zawarcia przez Zamawiającego umowy.

### Załączniki:

1. Formularz „OFERTA”.
2. Wzór umowy

Dzjekan  
  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde  
[4]



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

