



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Dziekan**

**Nr zamówienia:  
ZZ/47/002/D/2017**

Gdańsk, dnia 17.10.2017 r.

**P.T. Wykonawcy**

### **OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU**

na dostawę modelu numerycznego pojazdu marki BMW serii 5 do testu zderzeniowego TB32 wg EN-1317 zapisanego w formacie wejściowym programu metody elementów skończonych Ls-Dyna na potrzeby projektu realizowanego w ramach wspólnego przedsięwzięcia „RID” pt. „Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego” finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju i Generalną Dyрекcyję Dróg Krajowych i Autostrad

Na podstawie art. 30a ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 2045 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Zfn a w związku z art. 4d ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 1579), w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję o udzielanym zamówieniu z dziedziny nauki i zapraszam do składania ofert.

#### **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.edu.pl>

Godziny urzędowania: 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>

Informacje dotyczące zamówień publicznych umieszczane są w zakładce „Zamówienia publiczne”

reprezentowana przez: prof. dra hab. inż. Krzysztofa Wilde – Dziekana Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska, działającego na podstawie pełnomocnictwa Rektora Politechniki Gdańskiej.



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](mailto:biurowyd@pg.gda.pl)  
[www.wilis.pg.gda.pl](http://www.wilis.pg.gda.pl)

## 2. Opis przedmiotu zamówienia

- 1) Przedmiotem zamówienia jest dostawa numerycznego modelu pojazdu marki BMW serii 5 zapisanego w formacie wejściowym programu metody elementów skończonych Ls-Dyna, który wykorzystywany jest obecnie przez Zamawiającego w badaniach o charakterze naukowym w ramach projektów Rozwój Innowacji Drogowych (RID) finansowanych wspólnie przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju oraz Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad. CPV 48700000-5 Pakiety oprogramowania użytkowego.
- 2) Zamawiający wykorzysta zakupiony model wyłącznie do celów naukowych. Zamawiający nie będzie wykorzystywał modelu do symulacji o charakterze komercyjnym i nie prześle modelu innym przedsiębiorstwom, jednostkom naukowym lub biuram projektowym.
- 3) Dostarczony model numeryczny pojazdu musi odpowiadać masą warunkom określonym w teście TB32 normy EN-1317 lub równoważnej.
- 4) Przedmiot zamówienia powinien zostać dostarczony Zamawiającemu w wersji elektronicznej, w postaci pliku wejściowego systemu Ls-Dyna.

## 3. Termin wykonania zamówienia

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zrealizował przedmiot zamówienia w terminie do 3 dni od dnia zawarcia umowy.

## 4. Opis sposobu obliczania ceny oferty

- 1) Ceną oferty jest cena określona na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia).
- 2) Cenę oferty należy obliczyć uwzględniając wszystkie elementy związane z prawidłową i terminową realizacją zamówienia.
- 3) Koszty poniesione przez Wykonawcę a nie uwzględnione w cenie oferty nie będą przez Zamawiającego dodatkowo rozliczane.
- 4) Ceną oferty jest cena określona na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia).
- 5) Zamawiający wymaga, aby Wykonawcy obliczyli cenę oferty w walucie euro.
- 6) Wykonawca krajowy oblicza cenę oferty w walucie euro, z podatkiem VAT (brutto) z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 7) Wykonawca zagraniczny, mający siedzibę w Unii Europejskiej lub w krajach trzecich oblicza cenę oferty w walucie euro, bez podatku VAT (netto), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 8) Wykonawca zagraniczny mający siedzibę w krajach trzecich (poza Unią Europejską) obliczając cenę oferty uwzględnia w niej cło oraz koszty obsługi celnej (baza dostaw wg Incoterms 2010 DDP – z wyłączeniem podatku VAT).
- 9) Cena oferty nie będzie podlegać żadnym negocjacom.
- 10) Cena określona w ofercie obowiązuje przez cały okres związania ofertą i będzie wiążąca dla zawieranej umowy.



- 11) Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą polskim będą prowadzone, zgodnie z deklaracją Wykonawcy wyrażoną w ofercie, w walucie EURO albo PLN.
- 12) Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą zagranicznym będą prowadzone, zgodnie z deklaracją Wykonawcy wyrażoną w ofercie, w walucie EURO albo wskazanej w ofercie walucie obcej, będącej prawnym środkiem płatniczym w kraju Wykonawcy.
- 13) W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia rozliczenia będą dokonywane wyłącznie z pełnomocnikiem.
- 14) Jeżeli w postępowaniu złożona będzie oferta, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, Zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. Wykonawca, składając ofertę, jest zobligowany poinformować Zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego.

## 5. Termin związania ofertą

Wymagany termin związania ofertą: 30 dni.

## 6. Potwierdzenie wykonania zamówienia i warunki płatności

- 1) Potwierdzeniem wykonania zamówienia będzie podpisany przez obie strony protokół zdawczo-odbiorczy bez zastrzeżeń, będący podstawą do wystawienia faktury przez Wykonawcę.
- 2) Osoba upoważniona do kontaktu z Wykonawcami w sprawach związanych z wykonaniem zamówienia: dr hab. inż. Wojciech Witkowski, prof. nadzw. PG, email: szp@wilis.pg.gda.pl.
- 3) Płatność za fakturę nastąpi w terminie 10 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury, z konta Zamawiającego na konto Wykonawcy wskazane na fakturze.
- 4) Za dzień zapłaty uważać się będzie dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

## 7. Tajemnica przedsiębiorstwa

Na podstawie art. 30c ustawy Zfn Zamawiający nie udostępnia informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli podmiot zainteresowany wykonaniem zamówienia, nie później niż przed zawarciem umowy o wykonanie zamówienia zastrzegł, że nie mogą one być udostępniane.

Zastrzeżone informacje muszą stanowić tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003r. Nr 153 poz.1503 z późn. zm.).

Stosowne zastrzeżenie Wykonawca powinien złożyć na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia). W przeciwnym razie cała oferta może zostać ujawniona.

## 8. 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. 010 lub via email w formie skanu oferty na adres: szp@wilis.pg.gda.pl.



- 2) Termin składania ofert upływa w dniu .....<sup>24.10.</sup>..... .2017r. o godzinie 12:00.

### 9. Kryteria oceny ofert

- 1) Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium oceny ofert: cena oferty – 100 %.
- 2) Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę spełniającą warunki zamówienia i zaproponuje najniższą cenę.
- 3) 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.

### 10. Umowa

- 1) 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.
- 2) 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.

W imieniu Zamawiającego

Dziekan  
  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde  
[2]

*Wilde*

