

Dziekan

Gdańsk, 12.07.2022 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):

ZZ/18/002/U/2022

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

na wykonanie testu zderzeniowego (crash testu)
zgodnie z metodyką normy PN EN 1317:2010
na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zamówienie udzielone zostanie na podstawie art. 11 ust.5 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2021r. poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp.

Wartość zamówienia nie przekracza kwot o których mowa w art. 3 ustawy Pzp.

Zamawiający udziela zamówienia w sposób przejrzysty, obiektywny i niedyskryminujący.

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

E-mail : szp.wilis@pg.edu.pl

Strona internetowa : <http://www.pg.edu.pl>

Godziny urzędowania: 7⁰⁰-15⁰⁰

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

reprezentowana przez: dr hab. inż. Joannę Żukowską, prof. PG, Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska, działającą na podstawie pełnomocnictwa Rektora Politechniki Gdańskiej.

2. Opis przedmiotu zamówienia

- 1) Przedmiotem zamówienia jest wykonanie testu zderzeniowego (crash testu) zgodnie z metodyką normy PN EN 1317:2010 na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

- 2) Przedmiot zamówienia przeznaczony będzie na potrzeby realizacji projektu badawczego pn. „Methods for speed estimation of a vehicle at impact with a road safety barrier” realizowanego w ramach programu Argentum Triggering Research Grants ogłoszonego przez Politechnikę Gdańską.
- 3) Kod wg CPV: 71335000-5 Badania inżynieryjne
Kod wg CPV: 71350000-6 Usługi inżynieryjne naukowe i techniczne
- 4) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.
 - a) Podstawowe parametry testu zderzeniowego
 - Test zderzeniowy: zmodyfikowany test TB32, modyfikacja dotyczy prędkości uderzenia
 - Prędkość uderzenia: 140 km/h
 - Kąt uderzenia: 20 stopni
 - Bariera (klasa bariery): drogowa bariera ochronna - stalowa prowadnicowa (H2/W4/A)
 - Pojazd: BMW E39 (seria 5, 4 generacja, sedan), wyprodukowany po roku 2000
 - Masa pojazdu z wyposażeniem: min. 1500 kg.

Zamawiający dostarczy Wykonawcy barierę stalową do wykonania usługi.

Wykonawca zapewni pojazd do wykonania usługi.

Wybór powyższych bariery i pojazdu podyktowany jest faktem, że Zamawiający do realizacji projektu badawczego, który dotyczy opracowania metod i algorytmów szacowania prędkości uderzenia pojazdu w barierę drogową, wykorzystuje system bariery drogowej stosowany na polskich drogach ok. 10 lat, co umożliwi pozyskanie danych z wypadków drogowych, oraz posiada model numeryczny pojazdu reprezentujący geometrię i mechanikę wybranego pojazdu badawczego, który jest konieczny do przeprowadzania obliczeń numerycznych.

b) Informacje dotyczące testu zderzeniowego

Zmodyfikowany test zderzeniowy TB32 musi być wykonany zgodnie z metodyką aktualnie obowiązującej normy PN EN 1317:2010 lub równoważną normą europejską (np. BS EN 1317:2010, DIN EN 1317:2010) dla drogowej bariery stalowej prowadnicowej klasy H2/W4/A, modyfikacja warunków uderzenia testu polega na zmianie prędkości ze 110 na 140 km/h.

c) Wymagania dotyczące wykonania testu zderzeniowego

Wykonanie zmodyfikowanego testu zderzeniowego TB32 (140 km/h, 20 stopni, 1500 kg) zgodnie z zasadami wykonywania testu wg aktualnej normy EN 1317, w szczególności:

- ✓ miejsce badań powinno być płaskie, o pochyleniu nieprzekraczającym 2,5%, mieć utwardzoną powierzchnię, wymiary odpowiednie do rozpędzenia pojazdu do wymaganej prędkości 140 km/h;
- ✓ Wykonawca musi zapewnić odpowiednią aparaturę i oprzyrządowanie do rejestrowania przebiegu zderzenia;
- ✓ Wykonawca musi zapewnić sprawny pojazd posiadający aktualne badania techniczne;
- ✓ Wykonawca zainstaluje system bariery na poligonie badawczym oraz zapewnia inne materiały niezbędne do prawidłowego wykonania testu zderzeniowego;

- ✓ Badanie zderzeniowe nie może być przeprowadzone w czasie występowania opadów atmosferycznych (np. deszczu) i bezpośrednio po nich, gdy na nawierzchni poligonu zalega woda;

d) Informacje na temat bariery wykorzystanej do badań

Badana drogowa bariera ochronna: stalowa prowadnicowa klasy H2/W4/A. Bariera zostanie dostarczona przez Zamawiającego.

e) Całkowita długość testowanego systemu bariery

Bariera nie krótsza niż 100 m, w tym długość prostego (tj. poziomego) odcinka bariery nie krótsza niż 90 m. Całkowita długość nie będzie również mniejsza niż minimalna długość bariery deklarowana przez producenta bariery.

f) Wymagania dotyczące pojazdu badawczego

W teście należy użyć pojazd badawczy BMW serii 5, 4 generacji (BMW E39).

Przed badaniem należy pomierzyć całkowitą masę pojazdu, położenie środka ciężkości pojazdu, masę pojazdu i balastu, charakterystyczne wymiary oraz inne parametry określone aktualną normą EN 1317.

Pojazd musi być wyposażony również w pasy bezpieczeństwa i poduszkę powietrzną (air bag) dla kierowcy.

W pojeździe zamontowany będzie manekin, który dostarczy Zamawiający.

Pojazd należy dodatkowo wyposażyć w taśmy i punkty referencyjne naklejane na bok pojazdu od strony uderzenia, dach, bagażnik i maskę umożliwiające wyznaczenie stref i wielkości uszkodzeń/zgniotu pojazdu (lub rozwiązanie równoważne, np. znaki punktowe w równych odstępach wykonane farbą/sprayem, po uzgodnieniu z Zamawiającym).

g) Wymagania dotyczące poligonu badawczego

Poligon badawczy powinien być oddalony nie więcej niż 400 km od siedziby Zamawiającego i być wyposażony co najmniej w dedykowane miejsce do umieszczenia dodatkowych stanowisk badawczych przez Zamawiającego, miejsce do obserwacji przebiegu testu przez członków zespołu badawczego Zamawiającego, miejsca parkingowe dla pojazdów członków zespołu badawczego Zamawiającego.

Wykonawca zobowiązany będzie do wskazania w ofercie dokładnego adresu poligonu badawczego, na którym wykonany będzie test zderzeniowy.

h) Wyniki testu zderzeniowego

Wyniki testu zderzeniowego należy przedstawić Zamawiającemu w formie dokumentacji odbiorowej.

Dokumentację odbiorową należy dostarczyć w ciągu 30 dni od daty wykonania testu zderzeniowego.

Dokumentacja ta powinna zawierać:

- Raport z testu zderzeniowego zgodny z normą EN 1317. Raport powinien być przekazany w formie papierowej w 1 egzemplarzu wydrukowanym w kolorze oraz w wersji elektronicznej obejmującej wersję edytowalną oraz wersję w formacie pdf.
Raport należy uzupełnić o pomiary deformacji bariery po badaniu zderzeniowym wykonane dla prowadnicy i słupka wzdłuż całej bariery w odległościach równych rozstawowi słupków. Pomiar powinien objąć przemieszczenia dołu i góry słupka, dołu i góry czoła prowadnicy oraz odległość najbardziej wysuniętej części systemu bariery mierzoną od nieodkształconego lica bariery (tzw. statyczna szerokość pracująca) – łącznie 5 pomiarów na każdym słupku. Z pomiarów tych należy wykonać również wykres zamieszczony w raporcie oraz przekazać jego plik źródłowy w formacie xlsx.
- Dokumentację fotograficzną - min. 100 zdjęć pojazdu i bariery przed badaniem zderzeniowym oraz min. 100 zdjęć pojazdu i bariery po badaniu zderzeniowym. Format zdjęć jpg.
- Dokumentację filmową - filmy ze wszystkich kamer (szybko-klatkowych i video) obrazujące przebieg zderzenia. Nagrania kamerą szybko-klatkową powinny przedstawiać min. nagrania przebiegu testu z góry, od przodu pojazdu, od tyłu pojazdu, i od boku bariery (ukazując uderzenie i pojazd od boku, kamera ustawiona za barierą).
- Odczyty ze wszystkich akcelerometrów zamontowanych w pojeździe wraz z załączeniem surowych danych w formacie mat lub xlsx.
- Pliki źródłowe wszystkich wykresów zawartych w dokumentacji odbiorowej (np. wykres ASI) w formacie xlsx lub mat.

Uwaga: dopuszcza się przekazanie wyników w formatach innych niż wyżej wymienione, ale powszechnie stosowanych, po uprzedniej konsultacji z Zamawiającym.

i) Zastrzeżenia Zamawiającego

- Zamawiający zastrzega sobie prawo uczestniczenia w badaniu zderzeniowym, w tym m.in. wykonanie przez zespół badawczy Zamawiającego dodatkowych badań przed i po teście wraz z instalacją dodatkowej aparatury pomiarowej na barierze, w pojeździe i na poligonie (np. pomiary odkształceń bariery, dodatkowe pomiary przyspieszeń bariery i pojazdu, pomiary uszkodzeń bariery, pojazdu, umiejscowienie manekina z czujnikami w pojeździe, wykonanie dodatkowej dokumentacji fotograficznej i filmowej, itp.).
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do umiejscowienia znaków identyfikujących Zamawiającego (np. przyklejenie loga uczelni i akronimu projektu na pojeździe).
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do ewentualnego pobrania próbek bariery po badaniu zderzeniowym do przeprowadzenia laboratoryjnych badań materiałowych.

j) Wsparcie techniczne

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił wsparcie techniczne poprzez kontakt telefoniczny lub e-mailowy w okresie 18 miesięcy od dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez zastrzeżeń, polegające m.in. na udzieleniu informacji dotyczących zastosowanego systemu bariery drogowej i sposobu jej montażu, zastosowanego pojazdu i jego wyposażenia (np. akcelerometrów), informacji o poligonie doświadczalnym, zainstalowanej aparaturze pomiarowej, warunkach gruntowych, informacji i wynikach zawartych w dokumentacji odbiorowej, itp. Wykonawca zobowiązany będzie do wskazania w ofercie osoby do kontaktu z Zamawiającym.

3. Termin wykonania zamówienia

- 1) Przewidywany przez Zamawiającego termin wykonania umowy: sierpień-wrzesień 2022 r.
- 2) Dokładny termin realizacji usługi zostanie uzgodniony z Wykonawcą po zawarciu umowy.

4. Warunki udziału w postępowaniu

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą się doświadczeniem wyrażonym wykonaniem w okresie ostatnich 3 lat liczonych wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, co najmniej jednej usługi polegającej na wykonaniu testu zderzeniowego dla stalowych barier prowadnicowych, przeprowadzonego zgodnie z normą EN 1317, o wartości brutto nie mniejszej niż 80 000,00 PLN (słownie złotych: osiemdziesiąt tysięcy 00/100).

Weryfikacja spełnienia warunku nastąpi na podstawie danych wynikających z oferty, w której Wykonawca zobowiązany będzie wskazać informację na temat jego doświadczenia, potwierdzającego spełnianie warunku udziału w postępowaniu oraz oświadczyć, że wskazane w ofercie usługi zostały wykonane należycie.

Oferta Wykonawcy, który nie wykaże spełnienia warunku udziału w postępowaniu zostanie odrzucona.

5. Opis sposobu obliczenia 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) Cenę należy określić w wartości brutto w PLN, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 5) Cena oferty nie będzie podlegać żadnym negocjacom.
- 6) Cena określona w ofercie obowiązuje przez cały okres związania ofertą i będzie wiążąca dla zawieranej umowy.

- 7) Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą będą prowadzone w walucie PLN.
- 8) W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia rozliczenia będą dokonywane wyłącznie z pełnomocnikiem.
- 9) Jeżeli w postępowaniu złożona będzie oferta, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 685 ze zm.), zwanej dalej ustawą o podatku od towarów i usług, dla celów zastosowania kryterium ceny Zamawiający doliczy do przedstawionej w tej ofercie ceny kwotę podatku od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami.

Składając ofertę Wykonawca ma obowiązek:

- a) poinformowania Zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego;
- b) wskazania nazwy (rodzaju) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będą prowadziły do powstania obowiązku podatkowego;
- c) wskazania wartości towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym zamawiającego, bez kwoty podatku;
- d) wskazania stawki podatku od towarów i usług, która zgodnie z wiedzą Wykonawcy, będzie miała zastosowanie.

6. Opis sposobu przygotowania oferty

- 1) Oferta powinna być sporządzona z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia.
- 2) Opcjonalnie do oferty należy załączyć pełnomocnictwo dla osoby reprezentującej w niniejszym postępowaniu Wykonawcę lub pełnomocnictwo dla osoby lub podmiotu reprezentującego kilku Wykonawców składających ofertę wspólną.
- 3) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę i zaproponować tylko jedną cenę.
- 4) Ofertę należy złożyć:
 - a) w formie elektronicznej (tj. z kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub
 - b) w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub
 - c) w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem osobistym

podpisaną przez osobę/osoby upoważnioną/upoważnione do reprezentowania Wykonawcy określoną/określone w rejestrze lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Wykonawcy.

- 5) Jeżeli upoważnienie do podpisania oferty nie wynika wprost z dokumentu stwierdzającego status prawny Wykonawcy to do oferty należy dołączyć stosowne pełnomocnictwo, określające jego zakres i wystawione przez osoby do tego upoważnione. Pełnomocnictwo musi zostać przekazane Zamawiającemu elektronicznie w formie oryginału opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym lub kopii poświadczonej notarialnie – elektronicznie.

- 6) Ofertę należy sporządzić w języku polskim, w jednym egzemplarzu, wg wzoru określonego przez Zamawiającego.
- 7) Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści ogłoszenia drogą elektroniczną na adres email: szp.wilis@pg.edu.pl. Osoba do kontaktu z Wykonawcami: Alina Kryczka.

7. Termin związania ofertą

Wymagany termin związania ofertą: 30 dni tj. do dnia 20.08.2022r.

8. Sposób rozliczenia i warunki płatności

- 1) Podstawą do wystawienia faktury za zrealizowanie usługi będzie podpisany przez obie strony protokół zdawczo-odbiorczy bez zastrzeżeń.
- 2) Płatność za fakturę nastąpi w terminie 21 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury, z konta Zamawiającego na konto Wykonawcy wskazane **w wykazie podmiotów prowadzonym przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej, o którym mowa w art. 96b ustawy o podatku od towarów i usług**.
- 3) Za dzień zapłaty uważać się będzie dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

9. Tajemnica przedsiębiorstwa

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 i jednocześnie wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.

Zastrzeżone informacje muszą stanowić tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1913).

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

Zastrzeżenie informacji, które nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji będzie traktowane, jako bezskuteczne i skutkować będzie zgodnie z uchwałą SN z 20 października 2005 (sygn. III CZP 74/05) ich odtajnieniem.

10. Termin oraz sposób składania ofert

- 1) Ofertę należy złożyć w terminie do dnia **22.07.2022r. do godz. 12:00**
 - a) w formie elektronicznej (tj. z kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub
 - b) w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub
 - c) w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem osobistym

podpisaną przez osobę/osoby upoważnioną/upoważnione do reprezentowania Wykonawcy określoną/określone w rejestrze lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Wykonawcy, z zastrzeżeniem o którym mowa w ust. 6 pkt 5 niniejszego ogłoszenia.

Ofertę należy dołączyć do wiadomości e-mail wysłanej na adres: szp.wilis@pg.edu.pl wpisując w tytule wiadomości: „Oferta do ZZ/18/002/U/2022”;

- 2) Konsekwencje złożenia oferty niezgodnie z ww. opisem ponosi Wykonawca. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe złożenie oferty.

11. 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 zaoferuje 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.
- 4) W toku dokonywania oceny złożonych ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawcę wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty.
- 5) Zamawiający poprawi w tekście oferty oczywiste omyłki pisarskie, informując o tym niezwłocznie Wykonawcę, którego oferta została poprawiona. Przez oczywistą omyłkę pisarską w szczególności należy rozumieć widoczne, wbrew zamierzeniu niewłaściwe użycie wyrazu, widocznie mylną pisownię wyrazu, ewidentny błąd gramatyczny, niezamierzone opuszczenie wyrazu (ów) lub jego części.
- 6) Zamawiający poprawi oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, informując o tym niezwłocznie Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.
- 7) Zamawiający poprawi inne omyłki polegające na niezgodności oferty z treścią ogłoszenia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty, informując o tym niezwłocznie Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.
- 8) Zamawiający odrzuci ofertę w przypadkach określonych w art. 226 ust. 1 ustawy Pzp.
- 9) Zamawiający unieważni postępowanie w okolicznościach określonych w art. 255 i 256 ustawy Pzp.

12. 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) Zmiany umowy

Zamawiający dopuszcza możliwość zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy na zasadach określonych we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego ogłoszenia o udzielanym zamówieniu.

- 3) 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.

13. Klauzula informacyjna z art. 13 RODO

- 1) Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:
- a) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Gdańska z siedzibą w 80-233 Gdańsk przy ul. G. Narutowicza 11/12;
 - b) inspektorem ochrony danych osobowych w Politechnice Gdańskiej jest mgr inż. Paweł Baniel, tel. +48 58 348-66-29, e-mail: iod@pg.edu.pl;
 - c) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego nr ZZ/18/002/U/2022 na wykonanie testu zderzeniowego (crash testu) zgodnie z metodyką normy PN EN 1317:2010 na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej;
 - d) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 ust.1 oraz art. 74 ustawy Pzp;
 - e) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres co najmniej 4 lat od dnia zakończenia postępowania, a jeżeli okres trwałości projektu na rzecz którego dokonywany jest zakup będzie dłuższy, to co najmniej do końca okresu trwałości tego projektu;
 - f) obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
 - g) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO;
 - h) posiada Pani/Pan:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;

- na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych (*skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników*);
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO (*prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego*);
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- i) nie przysługuje Pani/Panu:
- w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Dodatkowo, stosownie do art. 19 ust. 4 ustawy Pzp, Zamawiający informuje o ograniczeniach, o których mowa w art. art. 19 ust. 2 i 3 oraz art. 75 ustawy Pzp:

- 1) w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do uzyskania potwierdzenia, czy przetwarzane są dotyczące go dane osobowe, to Zamawiający będzie uprawniony do żądania od Wykonawcy dodatkowych informacji precyzujących żądanie (np. nazwy lub daty postępowania o udzielenie zamówienia);
- 2) w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do ograniczenia przetwarzania jego danych osobowych, to Zamawiający będzie uprawniony do przetwarzania tych danych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia.

Załączniki:

- 1) Formularz „OFERTA”.
- 2) Wzór umowy.

W imieniu Zamawiającego


Dziekan
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA
(11)