



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

ZZ/34/002/D/2019

Gdańsk, dnia 05.12.2019r.

P.T. Wykonawcy

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, działając na podstawie art. 4 pkt 8, a w związku z 6a ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) informuje o zamiarze udzielenia zamówienia na dostawę aparatu ścinania bezpośredniego z wbudowanym systemem odczytowym na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

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 58 347-24-86

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

Informacje dotyczące zamówień publicznych umieszczone są w zakładce „Zamówienia publiczne”.

2. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa aparatu ścinania bezpośredniego z wbudowanym systemem odczytowym służącego do określenia wytrzymałości gruntu na ścinanie - 1 szt.

Kod CPV 38540000-2 Maszyny i aparatura badawcza i pomiarowa
34971000-4 Urządzenia bezpośredniego monitorowania

Zakres zamówienia:

- aparat ścinania bezpośredniego z wbudowanym systemem odczytowym;
- czujnik siły o zakresie 5kN;
- liniowy przetwornik potencjometryczny o zakresie 0-10mm wyposażony w 6-cio pinową wtyczkę, dostarczany razem z elementem do mocowania;



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

Pol



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

- liniowy przetwornik potencjometryczny o zakresie 0-25mm wyposażony w 6-cio pinową wtyczkę, dostarczany razem z elementem do mocowania;
- skrzynka do próbek kwadratowych o wymiarach 60x60mm;
- wycinarka do próbek o wymiarach 60x60mm;
- wyciskacz do próbek o wymiarach 60x60mm;
- zestaw odważników o łącznej masie 37,5kg, składający się z następujących odważników: 2x0.250kg; 2x0.500kg; 2x1kg; 3x2kg; 3x4kg; 2x8kg,
- dodatkowy zestaw odważników: 2x1kg; 1x2kg; 3x10kg.

1) Wymagane parametry techniczne aparatu:

- system odczytowy posiadający przynajmniej 3 kanały przetworników,
- co najmniej 6" ekran dotykowy,
- pendrive USB stanowiący pamięć wewnętrzną,
- złącze LAN do podłączenia do PC i kontroli zdalnej przez opcjonalny program;
- prędkość regulowana w zakresie 0,00001 do 15mm/min.;
- aparat wyposażony w mechanizm obciążający w stosunku 10:1;
- maksymalna siła pionowa i ścinająca: 5kN;
- regulowana prędkość i zakres ruchu karetki;
- możliwość wyboru ilości cykli ścinanie/powrót od 1 do 99;
- zabezpieczenia przez przeciążeniem i zbyt dalekim ruchem karetki;
- spełniający wymogi ASTM D3080, BS 1377:7, AASHTO T236, CEN-ISO/TS 17892-10,
- zasilanie: 230V/50Hz/1F.

3. TERMIN I WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA

- 1) Termin wykonania zamówienia tj. termin dostawy przedmiotu zamówienia, liczony od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez zastrzeżeń wynosi 12 tygodni (84 dni).
- 2) Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, pochodzący z bieżącej produkcji, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji i nie może być przedmiotem praw osób trzecich.
- 3) Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę do siedziby Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, budynek Żelbet (nr 21), I piętro do Laboratorium Geotechnicznego, do pok. 119.
- 4) Wraz z dostawą Wykonawca zobowiązany jest załączyć karty gwarancyjne oraz instrukcję obsługi w języku polskim lub angielskim w wersji papierowej (1 egzemplarz).
- 5) Termin dostawy należy uzgodnić z Zamawiającym na co najmniej 36 godzin przed planowaną dostawą. Dostawa musi nastąpić w dniach od poniedziałku do piątku w godzinach: 9:00 – 14:00;
- 6) Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia objęty był okresem gwarancji wynoszącym co najmniej 24 miesięcy. Okres gwarancji liczony będzie od daty podpisania





protokołu zdawczo-odbiorczego bez zastrzeżeń;

- 7) Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zapewnił serwis gwarancyjny i pogwarancyjny oferowanego przedmiotu zamówienia, w którym będzie mógł dokonać napraw gwarancyjnych.
- 8) Potrzeby napraw w okresie gwarancyjnym będą zgłaszane Wykonawcy przez osoby upoważnione przez Zamawiającego, drogą elektroniczną, na adres e-mail wskazany w ofercie Wykonawcy.
- 9) W przypadku powierzenia realizacji umowy podwykonawcom, w zakresie wskazanym w ofercie Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność wobec Zamawiającego za ich działania lub zaniechania;

4. KRYTERIA OCENY OFERT

- 1) Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach: cena oferty, termin wykonania zamówienia, okres gwarancji.
- 2) Powyższym kryteriom Zamawiający przypisał następujące znaczenie:

L.p.	Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium	Maksymalna liczba punktów jakie może otrzymać oferta za dane kryterium (1 pkt=1%)
1.	Cena oferty	60%	60 pkt
2.	Termin dostawy	30%	30 pkt
3.	Okres gwarancji)	10%	10 pkt

- 3) Ocenie ofert podlegają tylko oferty niepodlegające odrzuceniu .
- 4) Sposób i zasady oceny ofert wg poszczególnych kryteriów:

➤ **Kryterium: ocena oferty**

- a) Ocenie podlega cena brutto oferty w PLN.
- b) Ofercie z najniższą ceną spośród nieodrzuconych ofert Zamawiający przyzna maksymalną liczbę punktów – **60 pkt**.
- c) Pozostałym ofertom Zamawiający przyzna punkty obliczone wg wzoru:



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Najniższa cena brutto spośród złożonych (ważnych) ofert w PLN

Cena brutto ocenianej oferty w PLN

x 60 pkt. = liczba pkt przyznana ocenianej ofercie
w kryterium cena oferty

Obliczenia dokonywane będą przez zamawiającego z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

W kryterium „cena oferty” oferta może uzyskać maksymalnie **60 pkt.**

➤ **Kryterium: termin wykonania zamówienia**

- a) Ocenie podlega termin wykonania zamówienia wyrażony w dniach, wynikający z oferty Wykonawcy.
- b) Maksymalny, wymagany przez Zamawiającego termin wykonania zamówienia wynosi 12 tygodni od dnia zawarcia umowy.
- c) Ocena punktowa oferty w tym kryterium zostanie przeprowadzona wg następujących zasad:
 - za zaoferowanie terminu wykonania zamówienia do 12 tygodni od dnia zawarcia umowy Zamawiający przyzna **0 pkt.**
 - za zaoferowanie terminu wykonania zamówienia do 8 tygodni od dnia zawarcia umowy Zamawiający przyzna **15 pkt.**
 - za zaoferowanie terminu wykonania zamówienia do 4 tygodni od dnia zawarcia umowy Zamawiający przyzna **30 pkt.**
- d) W przypadku, gdy Wykonawca nie określi jednoznacznie skróconego terminu wykonania zamówienia, Zamawiający uzna, iż Wykonawca wykona zamówienie w terminie wymaganym przez Zamawiającego tj. do 12 tygodni od dnia zawarcia umowy i nie przyzna dodatkowych punktów w tym kryterium.
- e) Minimalny punktowany termin wykonania zamówienia wynosi 4 tygodnie.
- f) Za zaoferowanie terminu wykonania zamówienia krótszego niż 4 tygodnie Zamawiający przyzna punkty jak za zaoferowanie terminu wykonania zamówienia równego 4 tygodniom.
- g) W przypadku zaoferowania terminu wykonania zamówienia dłuższego niż wymagane 12 tygodni od dnia zawarcia umowy oferta zostanie odrzucona.

W kryterium „termin wykonania zamówienia” oferta może uzyskać maksymalnie **30 pkt.**

➤ **Kryterium: okres gwarancji**

- a) Ocenie podlega oferowany okres gwarancji, liczony od daty podpisania protokołu zdawczo – odbiorczego bez zastrzeżeń, wynikający z oferty.
- b) Minimalny, wymagany przez Zamawiającego okres gwarancji wynosi: Aparat ścinania bezpośredniego – 12 m-cy.
- c) Zamawiający przyzna punkty w tym kryterium wg następujących zasad:
 - za zaoferowanie 12 m-cy gwarancji Zamawiający przyzna **0 pkt.**
 - za zaoferowanie 24 m-cy gwarancji Zamawiający przyzna **5 pkt.**
 - za zaoferowanie 36 m-cy gwarancji Zamawiający przyzna **10 pkt.**





POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

- d) W przypadku, gdy Wykonawca nie określi jednoznacznie zwiększonego wymiaru gwarancji, Zamawiający uzna, iż Wykonawca zaoferował minimalny, wymagany okres gwarancji wynoszący 12 m-ce i nie przyzna dodatkowych punktów w tym kryterium.
- e) Maksymalny punktowany okres gwarancji wynosi 36 m-cy.
- f) Za zaoferowanie okresu gwarancji dłuższego niż 36 m-cy Zamawiający przyzna punkty jak za zaoferowanie okresu gwarancji równego 36 m-cy.
- g) W przypadku zaoferowania okresu gwarancji krótszego niż wymagane 12 m-ce oferta zostanie odrzucona.

W kryterium „okres gwarancji” oferta może uzyskać maksymalnie **10 pkt**

- 5) Zamawiający dokona zsumowania punktów przyznanych w kryterium cena oferty brutto, okres gwarancji i czas skutecznej naprawy (w przypadku awarii). Maksymalnie oferta może uzyskać 100 pkt.
Całkowita liczba punktów, jaka otrzyma dana oferta, zostanie obliczona wg poniższego wzoru:

$K = K_c + K_g + K_n$, gdzie:

- a) K = całkowita liczba punktów przyznanych ofercie
- b) K_c - liczba punktów w kryterium *cena oferty*
- c) K_t - liczba punktów w kryterium *termin wykonania zamówienia*
- d) K_g - liczba punktów w kryterium *okres gwarancji*

Maksymalnie oferta może uzyskać 100 pkt.

- 6) Jeżeli nie można wybrać oferty najkorzystniejszej spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z najniższą ceną, a jeżeli zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wzywa 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 w złożonych ofertach.
- 7) W toku dokonywania oceny złożonych ofert Zamawiający może zażądać udzielenia przez Wykonawcę wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty.
- 8) 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.
- 9) Zamawiający poprawi oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, informując o tym niezwłocznie Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.
- 10) 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.





- 11) W trakcie badania i oceny Zamawiający zastosuje przepisy art. 26 ust. 3 oraz 87 ust. 1 ustawy Pzp.
- 12) Zamawiający odrzuci ofertę w przypadkach określonych w art. 89 ustawy Pzp.
- 13) Zamawiający unieważni postępowanie w okolicznościach określonych w art. 93 ustawy Pzp.
- 14) Zamawiający informuje, że oferty składane w postępowaniu o zamówienie publiczne są jawne, z wyjątkiem informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz.U. z 2019r., poz. 1010), jeśli Wykonawca w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą one być udostępnione i jednocześnie wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.

Zamawiający informuje o **zmianie definicji tajemnicy przedsiębiorstwa** zawartej w ustawie o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

- 15) 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.

5. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY OFERTY

- 1) Wykonawca określa cenę za realizację zamówienia w formularzu ofertowym sporządzonym z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia.
- 2) Cena oferty należy określić w wartości brutto w PLN, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 3) Cenę oferty powinna zawierać wszystkie koszty niezbędne do prawidłowego i terminowego wykonania przedmiotu zamówienia.
- 4) Cena oferty będzie obowiązywać przez cały okres związania ofertą, nie będzie podlegała negocjacom i będzie wiążąca dla stron umowy.
- 5) Cena oferty nie będzie zmieniana w trakcie realizacji zamówienia i nie będzie podlegała waloryzacji.
- 6) W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, rozliczenia będą dokonywane wyłącznie z pełnomocnikiem.



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

6. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

- 1) Oferta musi zawierać co najmniej:
 - a) wypełniony formularz ofertowy sporządzony z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia;
 - b) opis oferowanego przedmiotu zamówienia (w dowolnej formie);
 - c) pełnomocnictwo (opcjonalnie, jeżeli dotyczy).
- 2) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę i zaproponować tylko jedną cenę.
- 3) Oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w rejestrze lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Wykonawcy albo przez upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy.
- 4) 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.
- 5) Dokumenty złożone w formie kopii powinny być poświadczane za zgodność z oryginałem przez osobę lub osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy.
- 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 o udzielanym zamówieniu drogą elektroniczną na adres email: szp@wilis.pg.gda.pl
- 8) Termin związania ofertą: 30 dni.

7. 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 o udzielanym zamówieniu, 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.
- 3) Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie i bez podania przyczyn.





8. OSOBA DO KONTAKTU

Osobą do kontaktu z Wykonawcami jest Monika Gozdałik, e-mail: szp@wilis.pg.gda.pl

9. FORMA, MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1) ofertę należy przesłać do dnia ~~11.12~~.....2019r. do godz. 12:00.

w formie pisemnej - w zamkniętej i opisanej kopercie, na adresie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Gmach Główny PG, Skrzydło B (budynek nr 10), parter, pok. 010, z dopiskiem: „Oferta w postępowaniu na dostawę aparatu ścinania bezpośredniego z wbudowanym systemem odczytowym ZZ/34/002/D/2019”

lub

w postaci elektronicznej – skan podpisanej oferty należy dołączyć do wiadomości e-mail wysłanej na adres: szp@wilis.pg.gda.pl wpisując w treści wiadomości: „Oferta w postępowaniu na dostawę aparatu ścinania bezpośredniego z wbudowanym systemem odczytowym ZZ/34/002/D/2019”

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

10. 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”, informuję, że:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Gdańska z siedzibą w 80-233 Gdańsk przy ul. G. Narutowicza 11/12;
- inspektorem ochrony danych osobowych w Politechnice Gdańskiej jest mgr inż. Paweł Baniel, tel. +48 58 348-66-29, e-mail: iod@pg.edu.pl;
- 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/34/002/D/2019 na dostawę aparatu ścinania bezpośredniego z wbudowanym systemem odczytowym na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej
- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy Pzp”;
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- 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;



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- 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;
- 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. 8a ust. 5 ustawy Pzp, Zamawiający informuje o ograniczeniach, o których mowa w art. 8a ust. 2 i 4 oraz 97 ust. 1a ustawy Pzp:
 - 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);
 - 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

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



