

.....
(pieczęć Wykonawcy)

....., dnia 2019 r.

Nr zamówienia: **ZZ/2/002/D/2019**

OFERTA

Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu z dnia 18.01.2019 r. na dostawę czujników strunowych do pomiaru odkształceń w konstrukcji betonowej zbrojonej oraz światłowodowych czujników odkształceń wraz z wypożyczeniem rejestratora danych do czujników strunowych i wykonaniem pomiarów światłowodowych na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

Ja/My niżej podpisany(i):

imię nazwisko

imię nazwisko

działający w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa :	
e-mail:	
Adres:	
REGON:	NIP:
Nr telefonu:	Nr faksu (jeśli Wykonawca posiada):
Nazwa banku:	Nr rachunku bankowego:

Oferuję(-my) realizację przedmiotu zamówienia na zasadach określonych w ogłoszeniu o zamówieniu,
za cenę

brutto:zł, w tym podatek VAT wg stawki 23%.

(słownie złotych:).

w tym:

Lp.	Nazwa	Producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia	Liczba/ jednostka	Cena jednostkowa brutto [zł]	Wartość brutto [zł]
Czujniki strunowe do pomiaru odkształceń w konstrukcji betonowej zbrojonej (w cenie czujników ujęto koszty przeszkolenia pracowników Zamawiającego, o którym mowa w ogłoszeniu o zamówieniu)					
1.	Czujniki dostosowane do montowania na konstrukcji betonowej (na kołkach montażowych), długość kabla co najmniej 6 m		3 szt.		
2.	Czujniki dostosowane do zatopienia w betonie, długość kabla 9 m		2 szt.		
3.	Czujniki dostosowane do zatopienia w betonie, długość kabla 12 m		4 szt.		
4.	Czujniki dostosowane do zatopienia w betonie, długość kabla 17m		2 szt.		
5.	Czujniki dostosowane do zatopienia w betonie, długość kabla 21m		2 szt.		
6.	Czujniki zgrzewane do elementów stalowych (zbrojenia) z możliwością późniejszego zatopienia w betonie (konstrukcja żelbetowa), długość kabla 7 m		4 szt.		
7.	Czujniki zgrzewane do elementów stalowych (zbrojenia) z możliwością późniejszego zatopienia w betonie (konstrukcja żelbetowa), długość kabla 9 m		2 szt.		
8.	Czujniki zgrzewane do elementów stalowych (zbrojenia) z możliwością późniejszego zatopienia w betonie (konstrukcja żelbetowa), długość kabla 12 m		4 szt.		

9.	Czujniki zgrzewane do elementów stalowych (zbrojenia) z możliwością późniejszego zatopienia w betonie (konstrukcja żelbetowa), długość kabla 17 m		2 szt.		
10.	Czujniki zgrzewane do elementów stalowych (zbrojenia) z możliwością późniejszego zatopienia w betonie (konstrukcja żelbetowa), długość kabla 21 m		2 szt.		
Światłowodowe czujniki odkształceń do ciągłego pomiaru odkształceń na całej długości światłowodu (w cenie czujników ujęto koszty przeszkolenia pracowników Zamawiającego, o którym mowa w ogłoszeniu o zamówieniu)					
11.	Czujniki o długości kabla > niż 6 m		3 szt.		
12.	Czujniki o długości kabla > niż 15 m		3 szt.		
Wypożyczenie rejestratora danych do czujników strunowych					
13.	Wypożyczenie rejestratora danych do czujników strunowych		1 m-c		
Wykonanie pomiarów światłowodowych					
14.	Wykonanie pomiarów światłowodowych za pomocą reflektometru		1 kpl.		
					Ogółem:

Cena oferty obejmuje wszystkie elementy cenotwórcze, wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia, określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu. Wszystkie inne koszty jakie poniesiemy przy realizacji zamówienia a nie uwzględnione w cenie oferty nie będą obciążały Zamawiającego.

1. **Oświadczam(y)**, że wykonamy zamówienie w terminie:

dostawa czujników strunowych i światłowodowych – do 4 tygodni od dnia zawarcia umowy
wypożyczenie rejestratora – do 31.07.2019r.
wykonanie pomiarów światłowodowych za pomocą reflektometru – do 31.07.2019r.

2. **Oświadczam(y)**, że udzielamy gwarancji na oferowane czujniki w wymiarze 24 m-cy.

3. **Oświadczam(y)**, że zapoznaliśmy się z ogłoszeniem o zamówieniu, nie wnosimy do jego treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w nim postanowieniami i zasadami postępowania.

4. **Oświadczam(y)**, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, której wzór stanowił załącznik nr 2 do ogłoszenia o zamówieniu. Nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na określonych w niej warunkach, w terminie i miejscu wyznaczonym przez Zamawiającego.

Osobą upoważnioną do kontaktów z zamawiającym w sprawach dotyczących realizacji umowy będzie:

Pan/Pani:

tel.:, faks:, e-mail:

Powyższe dane osobowe udostępniane są przez strony sobie wzajemnie, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b), c) i f) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku 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. z 2016 r. nr 119, str. 1; zm.: Dz. U. UE.L. z 2018 r. Nr 127, str. 2), zwanego dalej RODO.

5. **Akceptuję(emy)** warunki płatności zawarte we wzorze umowy.

6. **Oświadczam(y)**, iż tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej

konkurencji stanowią informacje zawarte w ofercie na stronach nr:, które nie mogą być udostępniane*.

Do oferty załączamy uzasadnienie zastrzeżenia przez nas informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa* (jeżeli dotyczy).

7. **Oświadczam(y)**, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu*.

** Uwaga! W przypadku, gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (treść oświadczenia należy usunąć np. przez jego wykreślenie).*

8. Termin związania ofertą wynosi 30 dni.

9. Oferta została złożona na kolejno ponumerowanych stronach.

.....
(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy)