

Nr zamówienia jednostki organizacyjnej : **ZP 4/WILiŚ/2013**
Centralny numer postępowania: **CRZP 31/002/D/13**

Zamieszczono w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 07.02.2013 r. pod numerem^{1988A}..... -2013

Gdańsk-Wrzeszcz: Dostawa elementów systemu pomiarowo-sterującego II tura na potrzeby realizacji projektu Innowacyjne kompleksowe rozwiązanie systemowe dla energooszczędnego, o wysokiej klasie komfortu, budownictwa mieszkaniowego w unikalnej technologii prefabrykacji i montażu płyt kompozytowych realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk-Wrzeszcz, woj. pomorskie, tel. 058 3472419, faks 058 3472413.

Adres strony internetowej zamawiającego: www.pg.gda.pl

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Uczelnia publiczna.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa elementów systemu pomiarowo-sterującego II tura na potrzeby realizacji projektu Innowacyjne kompleksowe rozwiązanie systemowe dla energooszczędnego, o wysokiej klasie komfortu, budownictwa mieszkaniowego w unikalnej technologii prefabrykacji i montażu płyt kompozytowych realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: dostawy.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów systemu pomiarowo-sterującego: przystawki do pomiaru wilgotności materiałów sypkich i gleby-1 szt., termoanometrów-7 szt., termometrów-24 szt., miernika promieniowania słonecznego z bilansomierzem krzemowym - 1 szt., Koncentratora z modułem zbierania danych- 6 szt., barometru-1 szt., miernika dwutlenku węgla i temperatury - 7 szt., modułu zbierania danych współpracującego z 7 koncentratorami - 1 szt., karty przetwornika - 1 szt., terminala zaciskowego - 1 szt., kabla połączeniowego - 1 szt., zewnętrznego dysku twardego-1 szt., przełącznika sieciowego-1 szt., kabli FTP-10 szt., mikrofonu

616

pomiarowego 1 szt., przedwzmacniacza mikrofonowego-1 szt., statywu mikrofonowego - 1 szt. oraz mikrofonowego przewodu przedłużającego- 1 szt. na potrzeby realizacji projektu Innowacyjne kompleksowe rozwiązanie systemowe dla energooszczędnego, o wysokiej klasie komfortu, budownictwa mieszkaniowego w unikalnej technologii prefabrykacji i montażu płyt kompozytowych realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej. Zakupione elementy zostaną wbudowane na stałe w budynku doświadczalnym, którego budowa wraz z systemem pomiarowo-sterującym jest podstawowym zadaniem projektu. Całość wbudowanego systemu pomiarowo-sterującego będzie integralną częścią budynku. Zamawiający podzielił przedmiot zamówienia na cztery części: Część A - Materiały do pomiarów ciepłno-wilgotnościowych - cz. I Część B - Materiały do pomiarów ciepłno-wilgotnościowych - cz. II Część C - Materiały do systemu sterowania Część D - Materiały do pomiarów akustycznych dopuszczając możliwość składania ofert na poszczególne części przedmiotu zamówienia. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w rozdziale III SIWZ.

II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.41.00.00-2, 38.12.10.00-9, 38.12.20.00-6, 31.71.11.20-0, 32.42.00.00-3, 32.42.10.00-0, 32.34.00.00-8.

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: tak, liczba części: 4.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: .

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

III.2) ZALICZKI

Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia: nie

III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

III.3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Działalność prowadzona na potrzeby wykonania przedmiotu zamówienia w niniejszym postępowaniu nie wymaga posiadania specjalnych uprawnień.

III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Zamawiający uzna warunek za

spełniony na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia.

III.3.3) Potencjał techniczny

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia.

III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia.

III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie. Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia.

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:

III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia
- aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy
- wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w pkt III.4.2.

III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania

619

potwierdzający, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

III.5) INFORMACJA O DOKUMENTACH POTWIERDZAJĄCYCH, ŻE OFEROWANE DOSTAWY , USŁUGI LUB ROBOTY BUDOWLANE ODPOWIADAJĄ OKREŚLONYM WYMAGANIOM

W zakresie potwierdzenia, że oferowane dostawy, usługi lub roboty budowlane odpowiadają określonym wymaganiom należy przedłożyć:

- próbki, opisy lub fotografie

III.6) INNE DOKUMENTY

Inne dokumenty niewymienione w pkt III.4) albo w pkt III.5)

1) Jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt. III.4.3.1) zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania - wystawionym nie wcześniej niż w terminach określonych w pkt. III.4.3.1); 2) Formularz rzeczowo-cenowy - sporządzony wg wzoru stanowiącego załącznik nr 5a-5d do SIWZ; 3) Opcjonalnie, pełnomocnictwo do reprezentowania wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (zgodnie z wytycznymi określonymi w rozdziale VI pkt 5 SIWZ); 4) Opcjonalnie, pełnomocnictwo do podpisania oferty, o ile prawo do podpisania oferty nie wynika z innych dokumentów złożonych wraz z ofertą - określające zakres umocowania pełnomocnika w niniejszym postępowaniu; 5) Opcjonalnie, pisemne zobowiązanie podmiotów do oddania do dyspozycji Wykonawcy niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia.

III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3) ZMIANA UMOWY

Czy przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na

podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: nie

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia: www.dzp.pg.gda.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny PG, skrzydło B, parter, pok. 011.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 18.02.2013 godzina 12:00, miejsce: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny PG, skrzydło B, parter, pok. 011.

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej: .

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

CZĘŚĆ Nr: 1 NAZWA: Część A - Materiały do pomiarów ciepłno-wilgotnościowych cz. I.

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów systemu pomiarowo-sterującego: przystawki do pomiaru wilgotności materiałów sypkich i gleby-1 szt., termoanometrów-7 szt., termometrów-24 szt. miernika promieniowania słonecznego z bilansomierzem krzemowym - 1 szt. oraz koncentratora z modułem zbierania danych- 6 szt., na potrzeby realizacji projektu Innowacyjne kompleksowe rozwiązanie systemowe dla energooszczędnego, o wysokiej klasie komfortu, budownictwa mieszkaniowego w unikalnej technologii prefabrykacji i montażu płyt kompozytowych realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej. Zakupione elementy zostaną wbudowane na stałe w budynku doświadczalnym, którego budowa wraz z systemem pomiarowo-sterującym jest podstawowym zadaniem projektu. Całość wbudowanego systemu pomiarowo-sterującego będzie integralną częścią budynku. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w rozdziale III SIWZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.41.00.00-2, 38.12.10.00-9.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w dniach: 70.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA: Część B - Materiały do pomiarów ciepłno-wilgotnościowych cz. II.

619

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów systemu pomiarowo-sterującego: barometru-1 szt., miernika dwutlenku węgla i temperatury - 7 szt., miernika promieniowania słonecznego - 1 szt. oraz modułu zbierania danych współpracującego z 7 koncentratorami - 1 szt., na potrzeby realizacji projektu Innowacyjne kompleksowe rozwiązanie systemowe dla energooszczędnego, o wysokiej klasie komfortu, budownictwa mieszkaniowego w unikalnej technologii prefabrykacji i montażu płyt kompozytowych realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej. Zakupione elementy zostaną wbudowane na stałe w budynku doświadczalnym, którego budowa wraz z systemem pomiarowo-sterującym jest podstawowym zadaniem projektu. Całość wbudowanego systemu pomiarowo-sterującego będzie integralną częścią budynku.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w rozdziale III SIWZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.12.20.00-6, 38.41.00.00-2.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w dniach: 35.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 3 NAZWA: Część C - Materiały do systemu sterowania.

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów systemu pomiarowo-sterującego: karty przetwornika - 1 szt., terminala zaciskowego - 1 szt., kabla połączeniowego - 1 szt., zewnętrznego dysku twardego-1 szt., przełącznika sieciowego-1 szt. oraz kabli FTP-10 szt., na potrzeby realizacji projektu Innowacyjne kompleksowe rozwiązanie systemowe dla energooszczędnego, o wysokiej klasie komfortu, budownictwa mieszkaniowego w unikalnej technologii prefabrykacji i montażu płyt kompozytowych realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej. Zakupione elementy zostaną wbudowane na stałe w budynku doświadczalnym, którego budowa wraz z systemem pomiarowo-sterującym jest podstawowym zadaniem projektu. Całość wbudowanego systemu pomiarowo-sterującego będzie integralną częścią budynku. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w rozdziale III SIWZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 31.71.11.20-0, 32.42.00.00-3, 32.42.10.00-0.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w dniach: 35.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 4 NAZWA: Część D - Materiały do pomiarów akustycznych.

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów systemu pomiarowo-sterującego: mikrofonu pomiarowego 1 szt., przedwzmacniacza mikrofonowego-1 szt., statywu mikrofonowego - 1 szt. oraz mikrofonowego przewodu przedłużającego - 1 szt. na potrzeby realizacji projektu Innowacyjne kompleksowe rozwiązanie systemowe dla energooszczędnego, o wysokiej klasie komfortu, budownictwa mieszkaniowego w unikalnej technologii prefabrykacji i montażu płyt kompozytowych realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej. Zakupione elementy zostaną wbudowane na stałe w budynku doświadczalnym, którego budowa wraz z systemem pomiarowo-sterującym jest podstawowym zadaniem projektu. Całość

wbudowanego systemu pomiarowo-sterującego będzie integralną częścią budynku. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w rozdziale III SIWZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.41.00.00-2, 32.34.00.00-8.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w dniach: 42.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

PRODZIEKAN
dr. NAUKI

prof. dr hab. inż. Paweł Kłosowski