

Gdańsk, dnia 30.09.2015r.

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych
w dniu 23.09.2015 r. nr ogłoszenia 139589-2015
i na stronie internetowej www.dzp.pg.gda.pl
oraz w siedzibie Zamawiającego**

**ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
w postępowaniu nr ZP 16/WILiŚ/2015, CRZP 292/002/U/15**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na usługę monitoringu mikrosejsmicznego podczas prac szczelinowania na odwiercie Wysin na potrzeby realizacji projektu pt. „Wybór optymalnej technologii monitoringu mikrosejsmicznego w procesach szczelinowania hydraulicznego. Optymalizacja przetwarzania i interpretacji danych pomiarowych”

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje, iż wprowadza zmiany w treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

1. Na stronie 6 SIWZ, w rozdziale II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I TERMIN WYKONANIA, w ust. 12 **było:**

„12. Wykonawca musi przekazać wskazanemu w umowie przedstawicielowi Zamawiającego, w 3 egzemplarzach, nie później niż 48 godzin od zakończenia monitoringu:”

Po zmianie winno być:

„12. Wykonawca musi przekazać wskazanemu w umowie przedstawicielowi Zamawiającego, w 3 egzemplarzach, nie później niż **7 dni** od zakończenia monitoringu:”

2. Na stronie 7 SIWZ, w rozdziale II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I TERMIN WYKONANIA, w ust. 15 **było:**

„15. Kompletna dokumentacja, raport oraz zebrane i przetworzone dane muszą być przekazane Zamawiającemu nie później niż 30 dni po zakończeniu monitoringu”.

Po zmianie winno być:

„15. Kompletna dokumentacja, raport oraz zebrane i przetworzone dane muszą być przekazane Zamawiającemu nie później niż **45 dni** po zakończeniu monitoringu”.

3. Na stronie 7 SIWZ, w rozdziale II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I TERMIN WYKONANIA, w ust. 17 pkt 9) **było:**

„9) Minimalna czułość geofonów 28,8 V/m/s”

Po zmianie winno być:

„9) Minimalna czułość geofonów **20,0 V/m/s”**

4. Na stronie 7 SIWZ, w rozdziale II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I TERMIN WYKONANIA, w ust. 17 pkt 10) **było:**

„10) Geofony muszą być nie starsze niż cztery lata (wyprodukowane nie wcześniej niż cztery lata przed terminem zakończenia realizacji przedmiotu zamówienia tj. 31.08.2016r.)”.

Po zmianie winno być:

„10) Geofony muszą być nie starsze niż **pięć lat** (wyprodukowane nie wcześniej niż **pięć lat** przed terminem zakończenia realizacji przedmiotu zamówienia tj. 31.08.2016r.)”.

5. Na str. 9 SIWZ, w rozdziale III. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW, W PODROZDZIALE I. WYKONAWCY, w ust. 1 pkt. 3 **było:**

„ 3) dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;

Zamawiający wymaga od Wykonawcy dysponowania potencjałem technicznym niezbędnym do realizacji przedmiotu zamówienia.

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje:

- 1) geofonami o minimalnej czułości 28,8 V/m/s, wyprodukowanymi nie wcześniej niż cztery lata przed terminem zakończenia realizacji przedmiotu zamówienia tj. 31.08.2016r., w liczbie wystarczającej do

przewodzenia jednoczesnego nasłuchu we wszystkich obszarach pomiarowych - patchach (patch składa się z 25 wiązek po 12 geofonów), przy zadeklarowanej przez Wykonawcę w ofercie liczbie obszarów pomiarowych - patchy, powiększonej o 10%, nie mniejszej niż obliczonej wg wzoru:

$$p * 25 * 12 * 1,1$$

gdzie:

p – deklarowana przez Wykonawcę liczba obszarów pomiarowych – patchy”

Po zmianie winno być:

„ 3) dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;

Zamawiający wymaga od Wykonawcy dysponowania potencjałem technicznym niezbędnym do realizacji przedmiotu zamówienia.

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje:

- 1) geofonami o minimalnej czułości **20,0 V/m/s**, wyprodukowanymi nie wcześniej niż **pięć lat** przed terminem zakończenia realizacji przedmiotu zamówienia tj. 31.08.2016r., w liczbie wystarczającej do prowadzenia jednoczesnego nasłuchu we wszystkich obszarach pomiarowych - patchach (patch składa się z 25 wiązek po 12 geofonów), przy zadeklarowanej przez Wykonawcę w ofercie liczbie obszarów pomiarowych - patchy, powiększonej o 10%, nie mniejszej niż obliczonej wg wzoru:

$$p * 25 * 12 * 1,1$$

gdzie:

p – deklarowana przez Wykonawcę liczba obszarów pomiarowych – patchy”

6. Na stronie 20 SIWZ, w rozdziale VIII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT, w podrozdziale III WYMOGI FORMALNE OFERTY, w pkt 23 **było:**

„23. Ofertę należy umieścić w dwóch zamkniętych kopertach:

- koperta wewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Wykonawcy
- koperta zewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Zamawiającego:
Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12
Gmach Główny, skrzydło B, parter, pok. 011

oraz być oznaczona w następujący sposób:

OFERTA

**na usługę monitoringu mikrosejsmicznego
podczas prac szczelinowania na odwiercie Wysin
na potrzeby realizacji projektu pt. „Wybór optymalnej technologii monitoringu
mikrosejsmicznego w procesach szczelinowania hydraulicznego. Optymalizacja
przetwarzania i interpretacji danych pomiarowych”
nr ZP 16/WILIS/2015, CRZP 292/002/U/15**

NIE OTWIERAĆ PRZED 02.10.2015 r. godz. 12:15

Po zmianie winno być:

„23. Ofertę należy umieścić w dwóch zamkniętych kopertach:

- koperta wewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Wykonawcy
- koperta zewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Zamawiającego:
Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12
Gmach Główny, skrzydło B, parter, pok. 011

oraz być oznaczona w następujący sposób:

OFERTA

**na usługę monitoringu mikrosejsmicznego
podczas prac szczelinowania na odwiercie Wysin
na potrzeby realizacji projektu pt. „Wybór optymalnej technologii monitoringu
mikrosejsmicznego w procesach szczelinowania hydraulicznego. Optymalizacja
przetwarzania i interpretacji danych pomiarowych”
nr ZP 16/WILIS/2015, CRZP 292/002/U/15**

NIE OTWIERAĆ PRZED 06.10.2015 r. godz. 12:15

7. Na stronie 20 SIWZ, w rozdziale IX. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT, w podrozdziale I. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT w pkt 4 było:

4. Termin składania ofert upływa w dniu **2 października 2015 r. o godzinie 12⁰⁰**.

Po zmianie winno być:

4. Termin składania ofert upływa w dniu **6 października 2015 r. o godzinie 12⁰⁰**.

8. Na stronie 21 SIWZ, w rozdziale IX. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT, w podrozdziale III. MIEJSCE ORAZ TERMIN OTWARCIA OFERT, w pkt 1 **było:**

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **2 października 2015 r. o godzinie 12¹⁵** 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. 011.

Po zmianie winno być:

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **6 października 2015 r. o godzinie 12¹⁵** 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. 011.

9. Na stronie 36 SIWZ, w załączniku nr 5 do SIWZ „WYKAZ NARZĘDZI, WYPOSAŻENIA ZAKŁADU I URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH DOSTĘPNYCH WYKONAWCY USŁUG”, w kolumnie 2 **było:**

Lp.	Narzędzia/wyposażenie zakładu/urządzenia techniczne	Liczba	Informacja o podstawie do dysponowania zasobami
1	2	3	4
1.	<p>GEOFONY</p> <p>czułość: V/m/s</p> <p>data produkcji geofonów (zgodnie z wymogami SIWZ muszą być wyprodukowane nie wcześniej niż cztery lata przed terminem zakończenia realizacji przedmiotu zamówienia tj. 31.08.2016 r.)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		

Po zmianie winno być:

Lp.	Narzędzia/wyposażenie zakładu/urządzenia techniczne	Liczba	Informacja o podstawie do dysponowania zasobami
1	2	3	4
1.	GEOFONY czułość: V/m/s data produkcji geofonów (zgodnie z wymogami SIWZ muszą być wyprodukowane nie wcześniej niż pięć lat przed terminem zakończenia realizacji przedmiotu zamówienia tj. 31.08.2016 r.) 		

Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą i stanowią integralną część SIWZ.

W związku z wprowadzeniem zmian Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia: **06.10.2015r. do godz. 12:00.**

Otwarcie ofert: **06.10.2015r. godz. 12:15.**

Dziekan
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw.PG

.....
(w imieniu Zamawiającego)