



Gdańsk, 29.02.2012r.
Politechnika Gdańska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Informacja o zmianie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

ZP/14/050/D/12

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: „*Dostawa komory klimatycznej w ramach Projektu Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej*”

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759), zwaną dalej „uPzp” Zamawiający: Politechnika Gdańska informuje, że dokonał zmiany treści w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zwana dalej „SIWZ”. SIWZ ulega zmianom w następującym zakresie:

1) II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA pkt 2.

Przed zmianą: Wymagania techniczne odnośnie przedmiotu zamówienia.

- 1) Wymiary wewnętrzne komory – nie mniej niż 300 mm.
- 2) Możliwość wykonywania testów temperaturowych w zakresie od nie więcej niż -40 stopni Celsjusza do nie mniej niż -150 stopni Celsjusza przy odchyłce temperatury od wartości zadanej nie więcej niż 1 stopień Celsjusza.
- 3) Możliwość wykonywania testów klimatycznych dla parametrów:
 - a) Zakres temperatury minimum [$\pm^{\circ}\text{C}$] + 10...+ 95
 - b) Zakres wilgotności względnej minimum [$\pm\%$] 10...98 r.h.
- 4) System komputerowy (Zamawiający nie określa minimalnych wymagań. Parametry komputera mają gwarantować prawidłową pracę oprogramowania) z oprogramowaniem umożliwiającym programowanie cykli temperaturowych/ zmiany wilgotności.

Po zmianie: Wymagania techniczne odnośnie przedmiotu zamówienia.

- 1) Wymiary wewnętrzne komory – nie mniej niż 300 mm. (tj. szerokość, głębokość i wysokość muszą mieć co najmniej 300 mm).
- 2) Możliwość wykonywania testów temperaturowych w przedziale od -40 °C (lub w temperaturze niższej) do +150 °C (lub w temperaturze wyższej) przy odchyłce temperatury od wartości zadanej nie więcej niż 1 stopień Celsjusza.
- 3) Możliwość wykonywania testów klimatycznych dla parametrów:
 - a) Zakres temperatury minimum od + 10°C do + 95°C
 - b) Zakres wilgotności względnej minimum od 10% r. h. do 95% r. h.
- 4) System komputerowy (Zamawiający nie określa minimalnych wymagań. Parametry komputera mają gwarantować prawidłową pracę oprogramowania) z oprogramowaniem w języku polskim lub angielskim umożliwiającym programowanie cykli temperaturowych/ zmiany wilgotności. Do oprogramowania (w chwili dostawy) musi być dołączona bezwzględnie instrukcja w formie papierowej w języku polskim

2) X. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERT Pkt 22

Przed zmianą: Ofertę należy złożyć w dwóch (jedno w drugim) nieprzejrzyistych, zamkniętych opakowaniach, uniemożliwiających odczytanie zawartości bez ich uszkodzenia. Zewnętrzne opakowanie winno być zaadresowane:



Politechnika Gdańska

Centrum Wiedzy i Przedsiębiorczości

Al. Zwycięstwa 27, pok. 11

80-219 Gdańsk

oraz opisane:

***Dostawa komory klimatycznej
w ramach Projektu Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej***

ZP/14/050/D/12

Nie otwierać do dnia 13. 03. 2012 r. do godz.10:00

Po zmianie: Ofertę należy złożyć w dwóch (jedno w drugim) nieprzezroczystych, zamkniętych opakowaniach, uniemożliwiających odczytanie zawartości bez ich uszkodzenia. Zewnętrzne opakowanie winno być zaadresowane:

Politechnika Gdańska,

Centrum Wiedzy i Przedsiębiorczości

Al. Zwycięstwa 27, pok. 11

80-219 Gdańsk

oraz opisane:

***Dostawa komory klimatycznej
w ramach Projektu Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej***

ZP/14/050/D/12

Nie otwierać do dnia 23. 03. 2012 r. do godz.10:00

Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia wynikające z niewłaściwego oznaczenia opakowań (np. kopert).

3) X. MIEJSCE, TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT Pkt 4 oraz 6.

Przed zmianą:

4. Składanie ofert: Termin składania ofert upływa w dniu 13.03.2012 o godz. 09:30.

6.Otwarcie ofert: Otwarcie ofert nastąpi w dniu 13.03.2012 o godz. 10:00 w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Biuro Projektu Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej, Al. Zwycięstwa 27, 80-219 Gdańsk, pokój nr 11

Po zmianie:

4. Składanie ofert: Termin składania ofert upływa w dniu 23.03.2012 o godz. 09:30.

6.Otwarcie ofert: Otwarcie ofert nastąpi w dniu 23.03.2012 o godz. 10:00 w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Biuro Projektu Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej, Al. Zwycięstwa 27, 80-219 Gdańsk, pokój nr 11

4) XI. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY OFERTY Pkt 2.

Przed zmianą: Cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem VAT), w PLN, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.



Po zmianie: Cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem VAT), w PLN, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Wykonawca zagraniczny mający siedzibę w Unii Europejskiej lub w krajach trzecich określa cenę w PLN w kwocie netto (bez podatku VAT).

5) Załącznik nr 5 – Wzór umowy § 3 ust. 3. Pkt 1)

Przed zmianą: Instalacja, przeprowadzenie szkolenia może nastąpić nie później niż siedem dni od dnia dostarczenia przedmiotu umowy.

Po zmianie: Instalacja, przeprowadzenie szkolenia może nastąpić nie później niż czternaście dni od dnia dostarczenia przedmiotu umowy.



KANCLERZ

mgr inż. Marek Tłok
(Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona)

CENTRUM
NANOTECHNOLOGII
Politechniki Gdańskiej