



Gdańsk, 08.05.....2015

Informacja o zmianie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

ZP/105/051/D/15

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: dostawa mikroskopu, goniometru, wyposażenia laboratoriów, miernika, pompy, przecinarki, naczynia pomiarowego oraz płyt grzejnych w ramach Projektu Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn.zm.), zwaną dalej „uPzp” Zamawiający: Politechnika Gdańska informuje, że dokonała zmiany treści w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zwanej dalej „SIWZ”. SIWZ ulega zmianom w następującym zakresie:

1. Rozdział II, punkt 1

Przed zmianą:

Wykonawca udzieli gwarancji :

Cz. II – min.12 miesięcy *

Po zmianie:

Wykonawca udzieli gwarancji :

Cz. II – min.12 miesięcy

2. Rozdział III, punkt 1

Przed zmianą:

Termin realizacji zamówienia :

do 3 tygodni od dnia zawarcia umowy

Po zmianie:

Termin realizacji zamówienia :

do 3 tygodni od dnia zawarcia umowy - część VI,VII

do 4 tygodni od dnia zawarcia umowy – część V,IX

do 5 tygodni od dnia zawarcia umowy – część IV

do 7 tygodni od dnia zawarcia umowy – część I,II,VIII

do 9 tygodni od dnia zawarcia umowy – część III



3. Rozdział X, punkt 21

Przed zmianą:

W przypadku, gdy Wykonawca zastrzeże w ofercie informacje, które nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa lub są jawne na podstawie przepisów uPzp lub odrębnych przepisów, Zamawiający bez zgody Wykonawcy odtajni odpowiednie informacje (zgodnie z wyrokiem Sądu Najwyższego z dnia 20.10.2005 r. sygn. III CZP 74/05).

Ofertę należy złożyć w dwóch (jedno w drugim) nieprzejrzyistych, zamkniętych opakowaniach, uniemożliwiających odczytanie zawartości bez ich uszkodzenia.

Zewnętrzne opakowanie winno być zaadresowane:

Politechnika Gdańska

Gmach Główny Skrzydło B pok. 206

G. Narutowicza 11/12

80-233 Gdańsk

i opisane:

„dostawa mikroskopu, goniometru, wyposażenia laboratoriów, miernika, pompy, przecinarki, naczynia pomiarowego oraz płyt grzejnych w ramach Projektu Centrum Nanotechnologii

Politechniki Gdańskiej”

nr postępowania ZP/105./051/D/15

Nie otwierać przed dniem 21.05.2015.godz.11:00

Wewnętrzne opakowanie winno być opatrzone dokładnym adresem Wykonawcy, w celu umożliwienia odesłania oferty bez jej otwierania, w przypadku złożenia oferty po terminie.

Po zmianie:

W przypadku, gdy Wykonawca zastrzeże w ofercie informacje, które nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa lub są jawne na podstawie przepisów uPzp lub odrębnych przepisów, Zamawiający bez zgody Wykonawcy odtajni odpowiednie informacje (zgodnie z wyrokiem Sądu Najwyższego z dnia 20.10.2005 r. sygn. III CZP 74/05).

Ofertę należy złożyć w dwóch (jedno w drugim) nieprzejrzyistych, zamkniętych opakowaniach, uniemożliwiających odczytanie zawartości bez ich uszkodzenia.

Zewnętrzne opakowanie winno być zaadresowane:

Politechnika Gdańska

Gmach Główny Skrzydło B pok. 206

G. Narutowicza 11/12



80-233 Gdańsk

i opisane:

**„dostawa mikroskopu, goniometru, wyposażenia laboratoriów, miernika, pompy, przecinarki,
naczynia pomiarowego oraz płyt grzejnych w ramach Projektu Centrum Nanotechnologii
Politechniki Gdańskiej”**

nr postępowania ZP/105./051/D/15

Nie otwierać przed dniem 01.06.2015.godz.11:00

Wewnętrzne opakowanie winno być opatrzone dokładnym adresem Wykonawcy, w celu umożliwienia odesłania oferty bez jej otwierania, w przypadku złożenia oferty po terminie

4. Rozdział XI, punkt 4 i 6

Przed zmianą:

4. Termin składania ofert upływa w dniu **21.05.2015 o godz.10:00**

6. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **21.05.2015 o godz.11:00** w siedzibie Zamawiającego:
Politechnika Gdańska, G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Gmach Główny, sala kolegiarna
– pok. 272

Po zmianie:

4. Termin składania ofert upływa w dniu **01.06.2015 o godz.10:00**

6. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **01.06.2015 o godz.11:00** w siedzibie Zamawiającego:
Politechnika Gdańska, G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Gmach Główny, sala kolegiarna
– pok. 272

5. Rozdział XIII

Przed zmianą:

CZĘŚĆ II

- **KRYTERIUM A. Cena oferty – 95%**

_według następującego wzoru:

Liczba Najniższa cena wśród złożonych ofert
punktów = _____ x 95 punktów
przyznanych
ofercie Cena badanej oferty

Maksymalna liczba punktów – 95 punktów



- **KRYTERIUM B. Termin gwarancji – 5%**
- okres gwarancji należy określić w miesiącach- 12 lub 24

Za zaoferowanie 12 miesięcy gwarancji – 0 pkt

Za zaoferowanie 24 miesięcy gwarancji – 5 pkt

Maksymalna liczba punktów – 5 punktów

Obliczenia będą dokonywane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

- **OCENA OFERT** (suma kryteriów) = cena oferty (A) + termin gwarancji (B)

Po zmianie:

CZĘŚĆ II

- **KRYTERIUM A. Cena oferty – 95%**

według następującego wzoru:

$$\begin{array}{l} \text{Liczba} \\ \text{punktów} \\ \text{przyznanych} \\ \text{ofercie} \end{array} = \frac{\text{Najniższa cena wśród złożonych ofert}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 95 \text{ punktów}$$

Maksymalna liczba punktów – 95 punktów

- **KRYTERIUM B. automatyczne dozowanie kropli z mikrostrzykawki – 5%**

Za zaoferowanie automatycznego dozowania kropli z mikrostrzykawki – 5 pkt

Maksymalna liczba punktów – 5 punktów

- **OCENA OFERT** (suma kryteriów) = cena oferty (A) + automatyczne dozowanie (B)

6. Zamawiająca wprowadza nowe załączniki nr 5-2, 5-3, 5-4, 5-8 do SIWZ- opisy oferowanego sprzętu.

7. Załącznik nr 8b do SIWZ - szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla cz. II

Przed zmianą:

- Układ manualnego dozowania kropli z mikrostrzykawki, mikrostrzykawka zaopatrzona w igłę w zestawie;

Po zmianie:



- Układ manualnego lub automatycznego (**punktowanego dodatkowo-5 pkt**) dozowania kropli z mikrostrzykawki, mikrostrzykawka zaopatrzona w igłę w zestawie;
- 8. Załącznik nr 8c do SIWZ, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla cz. III- punkt 5**
- Przed zmianą:**
- Wymiary komory ważenia nie mniej niż 170x140x230 mm
- Po zmianie:**
- Wymiary komory ważenia nie mniej niż 168x140x225 mm
- 9. Załącznik nr 8d do SIWZ, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla cz. IV -punkt 1**
- Przed zmianą:**
- wyposażenie pod kolby okrągłodenne – po 1 szt.
- Po zmianie:**
- wyposażenie pod naczynia płaskodenne – po 1 szt.
- 10. Załącznik nr 8d do SIWZ, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla cz. IV -punkt 2**
- Przed zmianą:**
- dokładność nastawy temperatury 0,5 C lub lepsza
- Po zmianie:**
- dokładność nastawy temperatury 1 C lub lepsza
- 11. Załącznik nr 8d do SIWZ, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla cz. IV -punkt 3**
- Przed zmianą:**
- zakres temperatur grzania od temperatury nie wyższej niż +5°C od temperatury pokojowej do nie mniej niż. 370 C
 - moc nie mniej niż 600 W
- Po zmianie:**
- zakres temperatur grzania od temperatury nie wyższej niż +5°C od temperatury pokojowej do nie mniej niż. 340 C
 - moc nie mniej niż 550 W



12. Załącznik nr 8d do SIWZ, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla cz. IV -punkt 5

Przed zmianą:

maksymalna lepkość

- nie mniej niż 30000 mPas (2 sztuki)
- nie więcej niż 5000 mPas (4 sztuki)

Po zmianie:

maksymalna lepkość

- nie mniej niż 30000 mPas (2 sztuki)
- nie więcej niż 10000 mPas (4 sztuki)

13. Załącznik nr 8h do SIWZ, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla cz. VIII

Przed zmianą:

- naczynie o pojemności minimum w zakresie od 400 do 800 ml z zestawem elektrod – kalomelowej i platynowej do badań korozyjnych wraz z termometrem
- w pokrywie powinny znajdować się cztery otwory: dla elektrody odniesienia, dwóch elektrod pomocniczych oraz dla termometru

Po zmianie:

- naczynie o pojemności minimum w zakresie od 400 do 800 ml lub większej z zestawem elektrod – kalomelowej i platynowej do badań korozyjnych wraz z termometrem
- w pokrywie powinny znajdować się minimum cztery otwory: dla elektrody odniesienia, dwóch elektrod pomocniczych oraz dla termometru

Politechniki Gdańskiej

Wprowadzone zmiany stanowią integralną część SIWZ.

**Kanclerz
Politechniki Gdańskiej**

mgr inż. Marek Tłok

**(Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona)**