



Gdańsk, dnia...^{16.04}...2015 r.

ZP/109/051/D/15

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: Dostawa szklanego wyposażenia laboratoryjnego oraz krzeseł w ramach Projektu Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2013 r. , poz. 907 z późn.zm.) zwaną dalej „uPzp” informuje, iż wpłynęło zapytanie od Wykonawcy dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zwaną dalej „SIWZ”. Zamawiający przekazuje treść zapytania wraz z odpowiedziami.

PYTANIA DOTYCZĄCE CZĘŚCI I

1. Pozycja 4: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pudełek na 25 sztuk szkiełek mikroskopowych?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

2. Pozycja 16: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pojemników na końcówki 0,5-20?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

3. Pozycja 41: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie krystalizatora o wymiarach 80x45?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

4. Pozycja 42: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie krystalizatora o wymiarach 95x55?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

5. Pozycja 55: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rozdzielacza gruszkowego o pojemności 100 ml?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

6. Pozycja 71: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie eksykatora o średnicy DIN 200?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

7. Pozycja 72: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie lejka o średnicy 80mm?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

8. Pozycja 73: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie lejka o średnicy 55mm?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

9. Pozycja 80: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie statywu o wymiarach 225x14mm?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

10. Pozycja 83: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bagietki o wymiarach 4x200mm?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

11. Pozycja 95: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie termometru -20st C +150stC?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

12. Pozycja 96: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie termometru -20stC +200 stC z podziałką 1 stopień?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.



13. Pozycja 103: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie probówek pakowanych po 250 sztuk?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

14. Pozycja 108: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie stojaka na 21 probówek?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

15. Pozycja 109 : Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie stojaka na 84 probówki?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

16. Pozycja 118-120: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie cylindrów w klasie A?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

17. Pozycja 57 : Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie wkrapłacza o szlifie 14/23?

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

18. Pozycja 56: Czy rozdzielacz z PTFE czy tylko kran?

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

19. Proszę o informację jaka ma być klasa dokładności dla szkła:

- 122 pipeta jednowymiarowa 10ml
- 123 pipeta jednowymiarowa 20ml
- 124 pipeta wielowymiarowa 5ml
- 125 pipeta wielowymiarowa 25ml
- 126 pipeta wielowymiarowa 50ml
- 127 biureta szklana prosta 50ml kran szkl
- 128 biureta szklana prosta 100ml kran szkl

- 113 kolba miarowa 10ml, korek PP
- 114 kolba miarowa 25ml, korek PP
- 115 kolba miarowa 50ml, korek PP
- 116 kolba miarowa 100ml, korek PP
- 117 kolba miarowa 250ml, korek PP

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

20. Poz. 79 statyw trójnożny, dł. 50cm - co Zamawiający rozumie przez pojęcie trójnożny: Czy jest to statyw używany do aparatów, poziomic itd. Statyw o trzech nogach i wysokości 50cm ? Czy jest to statyw o podstawie trójnożnej płaskiej z prętem o wysokości 50cm ?

Odpowiedź: Jest to statyw o podstawie trójnożnej z prętem o wysokości 50 cm.

21. Poz. 108- Czy zamawiający zgodzi się na zaferowanie statywu o średnicy otworu 30mm z ilością miejsc 21? Jeżeli nie to proszę podać przykładowego producenta oraz numer katalogowy statywu wg specyfikacji przetargowej.

Odpowiedź: Odpowiedź znajduje się w pytaniu nr 14

PYTANIA DOTYCZĄCE CZĘŚCI II

1. Czy Zamawiający wymaga, aby krzesła z pulpitem (zał6-2) posiadały atest potwierdzający spełnianie normy PN-EN 16139:2013 określającej wymagania wytrzymałości, trwałości i bezpieczeństwa? Dzięki temu Zamawiający będzie miał pewność, iż produkt jest wysokiej jakości i spełnia polskie normy (gdy zamawiający tego nie wymaga dostawca może dostarczyć produkt chiński, który nie posiada wymaganych atestów i jest słaby jakościowo)

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia



2. Czy Zamawiający zmieni zapisy w SIWZ wymagając aby atesty były załączane do ofert? Dzięki temu zamawiający wykluczy wykonawców chcących dostarczyć produkt produkcji Chińskiej i będzie miał pewność wysokiej jakości produktów już na etapie oferty.

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

3. Czy Zamawiający, w związku ze stale zmienianymi i aktualizowanymi normami, jak również ze zmieniającymi się technologiami produkcji mebli, wymaga aby załączone do oferty atesty były nie starsze niż 1 rok lub 2 lata?

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Udzielone wyjaśnienia będą wiążące dla wszystkich Wykonawców, którzy otrzymali SIWZ oraz opublikowane na stronie www.dzp.pg.gda.pl zgodnie z art. 38 ust 2 uPzp.

Kanclerz
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Małek Tłok

(Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona)

CENTRUM
NANOTECHNOLOGII
Politechniki Gdańskiej