



Politechnika Gdańska
Wydział Chemiczny

Gdańsk, dnia 21.02.2013r.

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
Ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych
Nr ogłoszenia 62698-2013, data zamieszczenia 14.02.2013r.
i na stronie internetowej
www.dzp.pg.gda.pl oraz w siedzibie Zamawiającego**

ZAPYTANIE DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:
sukcesywną dostawę odczynników, akcesoriów i materiałów laboratoryjnych, akcesoriów i materiałów eksploatacyjnych do HPLC Agilent 1200 Series oraz akcesoriów i odczynników do hodowli tkankowej.
ZP/54/008/D/13**

W dniu 19.02.2013 roku do Zamawiającego wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie 1:

Dotyczy: Części I: Akcesoria i odczynniki do hodowli tkankowej

Pozycja 1. Czy Zamawiający dopuści dostarczenie pipet w opakowaniu jednostkowym 200 sztuk?

Pozycja 4. Czy Zamawiający dopuści dostarczenie pipet w opakowaniu jednostkowym 1000 sztuk?

Pozycja 5. Czy Zamawiający dopuści dostarczenie 2opakowań po 100 sztuk naczyń?

Pozycja 8. Czy Zamawiający dopuści dostarczenie płytek wielodołkowych w opakowaniu 50 sztuk?

Odpowiedź:

Ad.1

Nie, Zamawiający nie dopuści.

Ad.4

Nie, Zamawiający nie dopuści.

Ad.5

Nie, Zamawiający nie dopuści.

Ad.8

Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 2:

CZĘŚĆ 1 Akcesoria i odczynniki do hodowli tkankowej:

- 1. Czy Zamawiający w pozycji nr 1 dopuści** Pipety serologiczne, plastikowe, polistyrenowe, Sterylne, objętość 25 mL pakowane pojedynczo, średnica wewnętrzna wylotu 2,36 mm, skala: co 0,25ml, 7ml pojemności dodatkowej chroniącej przed przepełnieniem, firmy Falcon nr kat 357525, z fioletowym znacznikiem na szczycie pipety pakowane po 50szt./rękaw; 200szt /karton?
- 2. Czy Zamawiający w pozycji nr 2 dopuści** Pipety serologiczne, plastikowe, polistyrenowe, Sterylne, objętość 5 mL pakowane pojedynczo, średnica wewnętrzna wylotu 1.57 mm, skala: co 0,1 ml, 2,5ml pojemności dodatkowej chroniącej przed przepełnieniem, firmy Falcon nr kat 357543, z niebieskim znacznikiem na szczycie pipety, pakowane po 50szt./rękaw; 200szt /karton?

3. **Czy Zamawiający w pozycji nr 3 dopuści** Pipety serologiczne, plastikowe, polistyrenowe, Sterylne, objętość 10 mL pakowane pojedynczo, średnica wewnętrzna wylotu 1.57 mm, skala: co 0,1 ml, 3 ml pojemności dodatkowej chroniącej przed przepełnieniem, firmy Falcon nr kat 357551, z czerwonym znacznikiem na szczycie pipety, pakowane po 50szt./rękaw; 200szt /karton?
4. **Czy Zamawiający w pozycji nr 4 dopuści** Pipety serologiczne, plastikowe, polistyrenowe, Sterylne, objętość 2 mL pakowane pojedynczo, średnica wewnętrzna wylotu 1.63 mm, skala: co 0,01 ml, 0,8 ml pojemności dodatkowej chroniącej przed przepełnieniem, firmy Falcon nr kat 357507, z zielonym znacznikiem na szczycie pipety, pakowane po 100szt./dyspenser; 1000szt /karton?
5. **Czy Zamawiający w pozycji nr 5 dopuści** butelki do hodowli komórek przylegających, z powierzchnią hodowlaną 75 cm², objętości 250 ml, objętość robocza: 25 - 30 ml; wykonane z polistyrenu o wysokim stopniu czystości i klarowności optycznej, jałowe (sterylizowane promieniowaniem gamma), niepirogenne, z korkiem zamykającym wyposażonym w filtr o średnicy porów 0,2 μm, umożliwiający bezpieczną wymianę gazową, z powierzchnią modyfikowaną z użyciem gazu plazmowego w warunkach próżniowych w celu ułatwienia przylegania i wzrostu komórek przylegających, o kształcie umożliwiającym swobodny dostęp powierzchni dla opracowywania materiału hodowlanego z użyciem pipety oraz skrobaka; z zagięciem szyjki butelki w celu zabezpieczenia przed przedostaniem płynu hodowlanego do korka zamykającego wlot, ze wskaźnikiem objętości i podziałką oporną na ścieranie oraz obecną matową powierzchnią do celów identyfikacji; z załączonym certyfikatem potwierdzającym: jałowość, niepirogenność, nietoksyczność produktu, firmy Falcon nr kat 353136, pakowane po 5szt./rękaw; 60zt /karton.
6. **Czy Zamawiający w pozycji nr 6 dopuści** butelki do hodowli komórek przylegających, z powierzchnią hodowlaną 25 cm², objętości 50 ml, objętość robocza: 8.0 - 9.0 ml, wykonane z polistyrenu o wysokim stopniu czystości i klarowności optycznej, jałowe (sterylizowane promieniowaniem gamma), niepirogenne, z korkiem zamykającym wyposażonym w filtr o średnicy porów 0,2 μm, umożliwiający bezpieczną wymianę gazową, z powierzchnią modyfikowaną z użyciem gazu plazmowego w warunkach próżniowych w celu ułatwienia przylegania i wzrostu komórek przylegających, o kształcie umożliwiającym swobodny dostęp powierzchni dla opracowywania materiału hodowlanego z użyciem pipety oraz skrobaka; z zagięciem szyjki butelki w celu zabezpieczenia przed przedostaniem płynu hodowlanego do korka zamykającego wlot, ze wskaźnikiem objętości i podziałką oporną na ścieranie oraz obecną matową powierzchnią do celów identyfikacji; z załączonym certyfikatem potwierdzającym: jałowość, niepirogenność, nietoksyczność produktu, firmy Falcon nr kat 353108, pakowane po 20szt./rękaw; 100zt /karton.
7. **Czy Zamawiający w pozycji nr 6 dopuści** butelki do hodowli komórek przylegających, z powierzchnią hodowlaną 25 cm², objętości 70 ml, objętość robocza: 8.0 - 9.0 ml, wykonane z polistyrenu o wysokim stopniu czystości i klarowności optycznej, jałowe (sterylizowane promieniowaniem gamma), niepirogenne, z korkiem zamykającym wyposażonym w filtr o średnicy porów 0,2 μm, umożliwiający bezpieczną wymianę gazową, z powierzchnią modyfikowaną z użyciem gazu plazmowego w warunkach próżniowych w celu ułatwienia przylegania i wzrostu komórek przylegających, o kształcie umożliwiającym swobodny dostęp powierzchni dla opracowywania materiału hodowlanego z użyciem pipety oraz skrobaka; z zagięciem szyjki butelki w celu zabezpieczenia przed przedostaniem płynu hodowlanego do korka zamykającego wlot, ze wskaźnikiem objętości i podziałką oporną na ścieranie oraz obecną matową powierzchnią do celów identyfikacji; z załączonym certyfikatem potwierdzającym: jałowość, niepirogenność, nietoksyczność produktu, firmy Falcon nr kat 353109, pakowane po 20szt./rękaw; 100szt /karton.
8. **Czy Zamawiający w pozycji nr 7 dopuści** Płytki 24-dołkowe do hodowli komórek o płaskiej powierzchni hodowlanej; o wymiarach zewnętrznych 85,47x127,76 mm; obrys dołka okrągły, o średnicy 15,49 mm i powierzchni hodowlanej 1,883 cm²; dno dołka płaskie; pojemność robocza dołka 0,8 – 1 ml, wykonane z polistyrenu o wysokiej klarowności optycznej, jałowe (sterylizowane promieniowaniem gamma), niepirogenne, z powierzchnią modyfikowaną z użyciem gazu plazmowego w warunkach próżniowych w celu ułatwienia przylegania i wzrostu komórek przylegających, z wieczkiem zapewniającym wymianę gazową z zachowaniem warunków jałowości dla środowiska hodowlanego; z załączonym certyfikatem potwierdzającym: jałowość, niepirogenność, nietoksyczność produktu; firmy Falcon nr kat 353047, pakowane pojedynczo; 50 szt /karton.
9. **Czy Zamawiający w pozycji nr 7 oczekuje płytek o powierzchni dedykowanej hodowli komórek zawieszonych?**
10. **Czy Zamawiający w pozycji nr 8 dopuści** Płytki 24-dołkowe do hodowli komórek o płaskiej powierzchni hodowlanej; o wymiarach zewnętrznych 85,48x127,76 mm; górna średnica dołka 3,7 mm, górna średnica dołka 3,3 mm; pojemność dołka 131 ul, objętość robocza: 15-110ul; powierzchnia dołka 10mm²; wykonane z polistyrenu o wysokiej klarowności optycznej, jałowe (sterylizowane promieniowaniem gamma), niepirogenne, z powierzchnią modyfikowaną z użyciem gazu plazmowego w warunkach próżniowych w celu ułatwienia przylegania i wzrostu komórek przylegających, z wieczkiem zapewniającym wymianę gazową z zachowaniem warunków jałowości dla środowiska hodowlanego; z załączonym certyfikatem potwierdzającym: jałowość, niepirogenność, nietoksyczność produktu; firmy Falcon nr kat 353961, pakowane pojedynczo; 5szt./rękaw; 50szt /karton.
11. **Czy Zamawiający w przypadku pozytywnych odpowiedzi na w/w pytania 1-10 wydzieli w odrębny pakiet (część) ze wskazanej listy dot. Części nr 1, następujące pozycje:**
nr 1 i/lub nr 2 i/lub 3 i/lub 4 i/lub 5 i/lub 6 i/lub 7 i/lub 8 i/lub 9
,co umożliwi oferentom złożenie najkorzystniejszych ofert.

Odpowiedzi:

Ad.1,2,3,4,5,6,7,8,10,

Zamawiający na tym etapie postępowania nie może dokonywać oceny ofert, zgodnie z zapisami siwz Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych, zaoferowane przez Wykonawcę produkty muszą spełniać wymagania określone przez Zamawiającego w szczególności muszą być o takich samych lub lepszych parametrach technicznych, jakościowych, funkcjonalnych oraz użytkowych.

Ad.9

Nie, Zamawiający nie oczekuje płytek o powierzchni dedykowanej hodowli komórek zawieszonych.

Ad.11

Nie, Zamawiający nie wydzielił pozycji w osobny pakiet (część).