

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu ogłoszonym w Biuletynie UZP w dniu 02.06.2010r nr ogłoszenia 154738 -2010 i na stronie internetowej www.dzp.pg.gda.pl oraz w siedzibie Zamawiającego

ZAPYTANIE DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ DO POSTĘPOWANIA NR ZP/313/008/D/10

DOTYCZY:

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę materiałów laboratoryjnych.

Zamawiający informuje, że w dniu 08.06.2010r i 09.06.2010r wpłynęły pytania Wykonawców dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia o następującym brzmieniu:

Dotyczy Części 6

Pytanie:

Bardzo proszę o sprecyzowanie czy chodzi o zestawy do izolacji DNA czy tylko kolumnienki oraz z jakiego materiału ma być izolacja DNA.

Odpowiedź:

Kolumnienki, izolacja ma być wykonana z bakterii.

Pytania dotyczące części 4 oraz pytania dotyczące części 9:

Dot. postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę materiałów laboratoryjnych
– nr postępowania: ZP/313/008/D/10

Szanowni Państwo,

w związku z ogłoszonym przetargiem na sukcesywną dostawę materiałów laboratoryjnych dla Politechniki Gdańskiej Wydziału Chemicznego zwracamy się z następującymi zapytaniami. Bardzo proszę o odpowiedź.

Pytanie 1 (dotyczy części nr 4):

pozycja nr 13 – wyspecyfikowany przez Państwa produkt o numerze katalogowym 357543 odpowiada ilości 200 sztuk w opakowaniu. Czy w związku z tym Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie 5 opakowań po 200 sztuk czyli łącznie 1000 sztuk (ilość zgodna z Państwa zapotrzebowaniem, a tym samym wymogami SIWZ)?

pozycja nr 14 – wyspecyfikowany przez Państwa produkt o numerze katalogowym 357551 odpowiada ilości 200 sztuk w opakowaniu. Czy w związku z tym Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie 5 opakowań po 200 sztuk czyli łącznie 1000 sztuk (ilość zgodna z Państwa zapotrzebowaniem, a tym samym wymogami SIWZ)?

pozycja nr 15 – wyspecyfikowany przez Państwa produkt o numerze katalogowym 353085 odpowiada ilości 100 sztuk w opakowaniu. Czy w związku z tym Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie 5 opakowań po 100 sztuk czyli łącznie 500 sztuk (ilość zgodna z Państwa zapotrzebowaniem, a tym samym wymogami SIWZ)?

pozycja nr 22 – zwracam się z prośbą o podanie dodatkowych danych charakteryzujących produkt tj.:

- * czy próbówki mają być sterylne czy niesterylne?
- * czy próbówki mają być w rakach czy pakowane luzem?
- * z jakiego materiału mają być wykonane próbówki: z polipropylenu (PP), polistyrenu (PS) itp.?

Pytanie 2 (dotyczy części nr 9):

pozycja nr 1 – czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie szklanych probówek typu Vial insert wraz z polipropylenową (PP) podstawką?

pozycja nr 2 – zwracam się z prośbą o podanie numeru katalogowego produktu lub dodatkowych danych charakteryzujących produkt tj.:

- * do jakiego rodzaju naczynek do autosamplera mają pasować inserty: kapslowanych 11mm, zaciskanych 11mm, zakręcanych 8mm, zakręcanych 9mm, zakręcanych 10mm?
- * z jakiego rodzaju materiału mają być wykonane inserty np.: szkło czy polipropylen (PP)?
- * jaki rodzaj dna insertów: płaskie czy stożkowe?
- * czy inserty mają posiadać polipropylenową podstawkę?

pozycja nr 3 – zwracam się z prośbą o podanie numeru katalogowego produktu lub dodatkowych danych charakteryzujących produkt tj.:

- * typ zamknięcia w naczynkach do autosamplera: CRIMP 11mm (kapslowane), SNAP 11mm (zaciskane), SCREW 8mm (zakręcane 8mm), SCREW 9mm (zakręcane 9mm), SCREW 10mm (zakręcane 10mm)?
- * z jakiego rodzaju materiału mają być wykonane naczynka do autosamplera: np. szkło (przezroczyste/bursztynowe) czy polipropylen?
- * czy naczynka do autosamplera mają posiadać pole do opisu?

pozycja nr 4 – zwracam się z prośbą o podanie numeru katalogowego produktu lub dodatkowych danych charakteryzujących produkt tj.:

- * jaki rodzaj gwintu: 8mm, 9mm czy 10mm?
- * czy istotny jest kolor nakrętki? Jeżeli tak proszę o podanie koloru.
- * czy nakrętka ma być z otworem na septę (typ open-top) czy ma być pełna nakrętka (typ solid top)
- * jaki rodzaj septy ma być w nakrętce?

Odpowiedź na pytanie 1.

poz.13- Tak ,Zamawiający wyraża zgodę

poz.14- Tak, Zamawiający wyraża zgodę

poz.15- Tak, Zamawiający wyraża zgodę

poz.22 – próbówki mają być niesterylne, w rakach styropianowych, PP, z podziałką

Odpowiedź na pytanie 2.

Poz.1- Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

Poz.2- nr kat. 5181-3377 Agilent

Poz.3- nr kat. 5182-0714 Agilent

Poz.4- nr kat. 5182-0717 Agilent