

SE.EA.62.272.5.2014.MS

Gdańsk, dnia 16.09.2014

**Wykonawcy uczestniczący
w postępowaniu na dostawę
chromatografu cieczowego**

Wojewódzka Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Gdańsku informuje, iż w dniu 11 września 2014r. wpłynęło zapytanie do specyfikacji istotnych warunków zamówienia na dostawę chromatografu cieczowego sprzężonego z detektorem masowym – spektrometru (LC/MS/MS). Treść zapytania i odpowiedzi podajemy poniżej :

Pytanie1:

Dotyczy SIWZ załącznik Nr 2:

Czy Zamawiający dopuści zamiast pojedynczej pompy 4 tłokowej równoważny układ dwóch pomp dwutłokowych spełniający pozostałe zapisy SIWZ?

Taka konfiguracja jest bardziej elastyczna i można ją bardzo łatwo rozbudowywać np. o kolejną pompę w celu stworzenia gradientu trzyskładnikowego lub dodatkowe zawory w celu zwiększenia dostępnej ilości faz ruchomych

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zamiast pojedynczej pompy 4 tłokowej równoważny układ dwóch pomp dwutłokowych spełniający pozostałe zapisy SIWZ.

Pytanie2:

Dotyczy SIWZ załącznik nr 2:

Jaki minimalny stosunek sygnału do szumu musi posiadać spektrometr mas przy nastrzyku 12,5 fg rezerpiny?

Odpowiedź:

Ze względu na niepowtarzalność pomiarów sygnału do szumu w zależności od doboru regionu szumu oraz sposobów definicji szumu Zamawiający nie dopuszcza parametru stosunku sygnału do szumu . Czułość aparatu / IDL/ wyrażona w ilości 20 fg rezerpiny nastrzykniętej na kolumnę w trybie MRM jonizacji dodatkowo powinna być nie mniejsza niż 12,5 fg . Metoda definicji czułości aparatu oparta jest na limicie detekcji instrumentu czyli analizie statystycznej względnego odchylenia standardowego pola powierzchni pików chromatograficznego substancji badanej mierzonego dla serii nastrzyków próbek.

Pytanie3:

Dotyczy SIWZ załącznik nr 2:

Ponieważ każdy producent sprzętu posiada w swojej ofercie różne rozwiązania bardzo prosimy o sprecyzowanie jaki maksymalny czas nastrzyku próbki wraz z przemyciem igły ma posiadać autosampler z zestawu do wstępnego oczyszczania próby?

Odpowiedź:

Autosempler z zestawu do wstępnego oczyszczania prób powinien mieć cykl nastrzyku nie gorszy niż 50 sekund.

Powyższe odpowiedzi stanowią obowiązującą treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zgodnie z art. 48, ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych

z upoważnienia **DYREKTORA**
Wojewódzkiej Stacji
Sanitarно - Epidemiologicznej
w Gdańsku

Anna Obuchowska