

OAD.272.2.2016.MS

Gdańsk, dnia 04 października 2016

**Wykonawcy uczestniczący  
w postępowaniu na dostawę  
spektrometru ICP-MS**

Wojewódzka Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Gdańsku informuje, iż w dniu 30 września 2016 r. wpłynęło pytanie do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na dostawę spektrometru ICP-MS z wyposażeniem i oprogramowaniem. Treść zapytania i odpowiedzi podajemy poniżej :

**Pytanie:**

Dotyczy Tabeli 2. Wymagania szczegółowe. Analizator mas: **Rozdzielczość mas:  $0,5 \div 1,0$  u**

*Czy Zamawiający definiując parametr „**rozdzielczość mas:  $0,5 \div 1,0$  u**” dopuszcza rozwiązania polegające na takich ustawieniach, aby spektrometr pracował w trybach regulowanej rozdzielczości i wtedy ustawienia dla wysokiej rozdzielczości są w granicach 0,2 do 0,3 u (ok. 0,25 u) oraz w trybie normalnej rozdzielczości są w granicach 0,65-0,85 u.*


*Uzasadnienie:*

*W przypadku kwadrupolowych spektrometrów ICP-MS (wszystkich dostępnych na rynku, bez względu na producenta), wartości rozdzielczości  $\geq 1$  u mogą wpływać negatywnie na tzw. czułość abundancji, dlatego unika się pracy przy wartościach  $\geq 1$ . Oferowane przez nas wartości rozdzielczości są zatem optymalne i gwarantują najlepszą czułość szczątkową (abundancji).*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie, zaproponowane w zapytaniu.

W związku z powyższym Zamawiający zmodyfikował zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Zastępca Dyrektora  
Wojewódzkiej Stacji  
Sanitarно-Epidemiologicznej  
w Gdańsku  
  
Anna Obuchowska