

L. dz. A120 – 213/19/RR

**DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**


Dotyczy: postępowania nr A120-211-8/19/RR prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

***Dostawa chromatografu jonowego dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego***

W odpowiedzi na pytania zadane do postępowania, przesłane przez Wykonawcę, Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1-2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych, udziela odpowiedzi uczestnikom postępowania:

Nr pytania	Data wpływu	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1	12.02.2019r.	Czy Zamawiający dopuszcza inny, równoważny sposób formowania gradientu czteroskładnikowego, niż podany w SIWZ wykorzystujący seryjną dwutłokową pompę gradientową? Proponowane przez naszą firmę rozwiązanie realizowane jest przy pomocy dwutłokowej pompy wysokociśnieniowej i wysokosprawnych, precyzyjnych biuret automatycznych. Oprogramowanie sterujące gwarantuje precyzyjne i powtarzalne tworzenie gradientu czteroskładnikowego, co zapewnia powtarzalność otrzymywanych wyników analiz.	Zamawiający dokona odpowiedniej zmiany wyrażonej w nowym załączniku nr 1a, modyfikacja z 14.02.2019r. – formularz przedmiotowo-cenowy

Z poważaniem

**SPECJALISTA**  
ds. zamówień publicznych  
  
mgr Marek Bocian