



Nr sprawy ZP/5413/D/22

Poznań, dnia 29.12.2022 r.

Dotyczy: specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę i instalację spektrometru ICP-MS dla Centrum NanoBioMedycznego UAM w Poznaniu.**

Szanowni Państwo,

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, jako Zamawiający, zgodnie z art. 135 ust. 1 i 2 oraz art. 137 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2022 poz. 1710 ze zm.) informuje, że wpłynęły zapytania dotyczące specyfikacji warunków zamówienia. Poniżej Zamawiający przedstawia zadane pytania i dotyczące ich odpowiedzi.

Pytanie 1: W nawiązaniu do postępowania nr ZP/5413/D/22, chciałbym dopytać czy nie doszło do omyłki pisarskiej w opisie przedmiotu zamówienia w wymaganiach minimalnych dotyczących dostawy i instalacji Spektrometru ICP-MS dla pomiaru metali w pojedynczych komórkach, w punkcie 8. Komora kolizyjno-reakcyjna, podano iż: *Komora powinna posiadać minimum cztery niezależne kanały do podłączenia czterech różnych gazów komory (w tym czystego amoniaku) oraz umożliwiać automatyczną zmianę gazu w czasie wykonywanego pomiaru próbek.*

Czy z uwagi na kryterium jakościowe, przyznające dodatkowe punkty za komorę posiadającą 4 niezależne kanały do podłączenia różnych gazów (w tym czystego amoniaku), zapis wymagań minimalnych nie powinien brzmieć: *Komora powinna posiadać minimum trzy niezależne kanały do podłączenia trzech różnych gazów komory (w tym czystego amoniaku) oraz umożliwiać automatyczną zmianę gazu w czasie wykonywanego pomiaru próbek?*

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że doszło do omyłki pisarskiej. Zapis w opisie przedmiotu zamówienia powinien mieć treść: „Komora powinna posiadać **minimum trzy niezależne kanały** do podłączenia trzech różnych gazów komory (w tym czystego amoniaku) oraz umożliwiać automatyczną zmianę gazu w czasie wykonywanego pomiaru próbek.”

Zgodnie z obowiązującym opisem kryterium jakościowe nie spełniałoby swojego zadania, gdyż nie skutkowałoby przyznaniem dodatkowych punktów za parametry techniczne podnoszące jakość oferowanego przedmiotu zamówienia.

Zamawiający informuje, że powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część specyfikacji i są wiążące przy składaniu ofert.

KANCELARZ
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

dr Marcin Wysocki

ul. H. Wieniawskiego 1, Collegium Minus, 61-712 Poznań
NIP 777 00 06 350, REGON 000001293
tel. +48 61 829 43 03, fax +48 61 829 44 00
kanclerz@amu.edu.pl

www.amu.edu.pl

