



Poznań, 25.01.2024 r.

Znak sprawy: 107/AZ/262/2024

**ODPOWIEDZI
na pytania dotyczące treści Ogłoszenia o zamówieniu**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Zakup i dostawę systemu mineralizacji mikrofalowej, prowadzonego w drodze procedury otwartej, zgodnie z art. 2 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), a także w oparciu o przepisy Regulaminu udzielania zamówień publicznych na Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu (Zarządzenie nr 24/2023 Rektora UPP z dnia 3 kwietnia 2023 r.)

Zamawiający, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu poniżej udziela odpowiedzi na pytania dotyczące przedmiotowego postępowania.

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wymaga by mineralizator mikrofalowy był wyposażony w rotor naczyń? Jeżeli tak, proszę o wyspecyfikowanie ilości, typu oraz objętości naczyń.

Odp. Tak. Zamawiający wymaga rotora naczyń wyposażonego w minimum 8 naczyń samo wentylujących. Zamawiający wymaga naczyń o pojemności minimum 110 mL.

Pytanie nr 2

Co zamawiający rozumie pod pojęciem trybu pracy One Touch?

Odp. Pod pojęciem trybu pracy One Touch zamawiający rozumie system, który umożliwia automatyczne wykrywanie typu wstawionych naczyń, liczenie naczyń oraz na tej podstawie dobór optymalnych parametrów pracy, przed rozpoczęciem procesu mineralizacji.

Pytanie nr 3

Co zamawiający rozumie pod pojęciem trybu pracy Classic?

Odp. Pod pojęciem trybu pracy Classic zamawiający rozumie system, w którym samodzielnie definiuje się typ i liczbę naczyń, programuje czas, moc promieniowania mikrofalowego, temperaturę oraz przyrosty temperatury w trakcie procesu mineralizacji.

Pytanie nr 4

Czy zamawiający wymaga systemu monitorowania temperatury mineralizowanej próbki? Jeżeli tak proszę o doprecyzowanie typu czujnika temperatury.

Odp. Zamawiający wymaga czujnika temperatury opartego o podczerwień, montowanego w podłodze mineralizatora celem minimalizacji objętości roztworu koniecznego do roztwarzania próbek.

Pytanie nr 5

Jaka jest maksymalna objętość komory mikrofalowej dopuszczalna przez zamawiającego?

Odp. Zamawiający wymaga, aby maksymalna objętość komory mikrofalowej była poniżej 55L, by zapewnić wysoką gęstość energii promieniowania mikrofalowego.

Przewodnicząca Zespołu roboczego

/-/

Aleksandra Robacka