


<p style="text-align: center;"><b>DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH UNIwersYTETU JAGIELLOŃSKIEGO</b> ul. Straszewskiego 25/3 i 4, 31-113 Kraków tel. +4812-663-39-03 e-mail: <a href="mailto:bzp@uj.edu.pl">bzp@uj.edu.pl</a> <a href="http://www.uj.edu.pl">www.uj.edu.pl</a> ; <a href="http://www.przetargi.uj.edu.pl">www.przetargi.uj.edu.pl</a></p>	
--	---

Kraków, dnia 27.09.2022 r.

### **Do wszystkich Wykonawców**

*Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), którego przedmiotem jest wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy, uruchomienia, instalacji i konfiguracji wysokoparametrowego sortera komórek dla Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii Uniwersytetu Jagiellońskiego, numer postępowania 80.272.276.2022.*

## **PYTANIA I ODPOWIEDZI**

*Szanowni Państwo,*

Zamawiający przedstawia poniżej treść pytań i udzielonych odpowiedzi do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), w postępowaniu na wyżej opisany zakres przedmiotowy.

### **Pytanie 1:**

#### **1. Dotyczy opis produktu, punkt 9.**

W punkcie 9 opisu przedmiotu zamówienia Zamawiający zapisał

„Sorter komórek musi umożliwiać sortowanie na:

- co najmniej 6 strumieni do próbek,
- co najmniej 8 strumieni na płytki,”

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie Systemu, który umożliwia sortowanie na co najmniej 6 strumieni zarówno do próbek jak i na płytki?

Sortowanie 8-kierunkowe wiąże się z ryzykiem powstania niestabilnych zewnętrznych strumieni bocznych. Dlatego stosujemy sortowanie 6-kierunkowe, aby zapewnić najwyższą precyzję i niezawodność przy sortowaniu komórek”.

### **Odpowiedź 1:**

Zamawiający dopuszcza System, który umożliwia sortowanie na co najmniej 6 strumieni do próbek i na płytki.

### **Pytanie 2:**

#### **Dotyczy opis produktu, punkt 5.**

Opisując przedmiot zamówienia w punkcie 5 Zamawiający zapisał:

„Sorter komórek musi posiadać zintegrowaną komorę laminarną klasy co najmniej II i system ewakuacji

Pytania i odpowiedzi do postępowania przetargowego na wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy, uruchomienia, instalacji i konfiguracji wysokoparametrowego sortera komórek dla Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Nr sprawy: 80.272.276.2022

aerozoli”

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia posiadającego przepływ laminarny w obrębie obudowy II klasy bezpieczeństwa biologicznego oraz system ewakuacji aerozolu?

**Odpowiedź 2:**

Zamawiający dopuszcza obudowę z przepływem laminarnym II klasy bezpieczeństwa oraz systemem ewakuacji aerozoli.

**Zamawiający informuje, iż powyższe pytania i odpowiedzi do SWZ, stanowią jej integralną część, a przy tym z uwagi na ich zakres i charakter (doprecyzowanie zasad dostawy i gwarancji) oraz termin wprowadzenia nie wpływają na konieczność przedłużenia terminu składania ofert. Dlatego też, Zamawiający zawiadamia, iż terminy składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.**

Z poważaniem,

*Joanna Piecuch*