

**DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ
Zestaw nr 1**

Dotyczy: postępowania nr 5B10.291.1.156.2024.MRO na: dostawę wielodetekcyjnego czytnika płytek dla Katedry Genetyki Molekularnej Bakterii Wydziału Biologii Uniwersytetu Gdańskiego.

W odpowiedzi na wnioski o wyjaśnienie treści SWZ do przedmiotowego postępowania, Zamawiający na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz.1320 ze zm.), zwanej dalej „Pzp” udziela wyjaśnień uczestnikom postępowania.

Nr pytania	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1.	Czy Zamawiający dopuści czytnik z trybem orbitalnego wytrząsania pozwalającym na regulowanie prędkości obrotowej oraz promienia (siły) wytrząsania, zamiast czytnika z dwoma trybami wytrząsania: orbitalnym i linearnym?	Zamawiający dopuści czytnik z trybem orbitalnego wytrząsania pozwalającym na regulowanie prędkości obrotowej oraz promienia (siły) wytrząsania, zamiast czytnika z dwoma trybami wytrząsania: orbitalnym i linearnym. Tym samym Zamawiający zmienia zapisy pkt 11 ppkt 1 opisu przedmiotu zamówienia – załącznika nr 6 do SWZ.
2.	Czy Zamawiający dopuści czytnik z predefiniowanym zakresem wysokości punktu ogniskowania zamiast urządzenia wyposażonego w automatyczny wybór wysokości ogniskowania wiązki światła padającego na próbkę w płaszczyźnie Z (pionowej)?	Zamawiający nie dopuści.
3.	Czy Zamawiający dopuści czytnik o masie całkowitej w przedziale 53–60 kg zamiast wymaganej 20 kg	Zamawiający nie dopuści.
4.	Czy Zamawiający dopuści czytnik z czułością pomiaru fluorescencji wynoszącą 0,4 fmo/dotek (400 amo/dotek), przy jednoczesnej czułości pomiaru luminescencji 7 amo/dotek , zamiast wymaganych 20 amo/dotek?	Zamawiający nie dopuści.
5.	Czy Zamawiający dopuści urządzenia o wymiarach zewnętrznych wynoszących nie więcej niż: szerokość 53 cm, wysokość 51 cm i głębokości 58 cm?	Zamawiający nie dopuści.

6.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie o zakresie wzbudzenia 200 - 822 nm i emisji 270 - 840 nm dla pomiarów fluorymetrycznych, przy jednoczesnej czułości pomiarów TRF wynoszących 1 amol/dołek i 6 rzędów wielkości?	Zamawiający dopuści urządzenie o zakresie wzbudzenia 200 - 822 nm i emisji 270 - 840 nm dla pomiarów fluorymetrycznych, przy jednoczesnej czułości pomiarów TRF wynoszących 1 amol/dołek i 6 rzędów wielkości. Tym samym Zamawiający zmienia zapisy pkt 9 ppkt 1 opisu przedmiotu zamówienia – załącznika nr 6 do SWZ.
7.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie o zakresie pomiaru fluorescencji między 250 a 700nm w zakresie emisji i wzbudzenia?	Zamawiający nie dopuści.
8.	Czy Zamawiający dopuści urządzenia o czułości pomiaru fluorescencji nie gorszej niż 2,5 pM/dołek (dla płytki 384-dołkowej) dla odczytu z góry?	Zamawiający nie dopuści.
9.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie dostarczane z oprogramowaniem nieposiadającym funkcji wskazywania konkretnego punktu odczytu w dołku płytki?	Zamawiający nie dopuści.
10.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie dostarczane z modulem do pomiaru próbek na płytce kwarcowej z limitem detencji 2ng/ul?	Zamawiający nie dopuści.
11.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wadze nieprzekraczającej 24 kg?	Zamawiający nie dopuści.
12.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które posiada czułość luminescencji jarzeniowej 225 amol ATP/dołek?	Zamawiający dopuści urządzenie, które posiada czułość luminescencji jarzeniowej 225 amol ATP/dołek. Tym samym Zamawiający zmienia zapisy pkt 10 ppkt 2 opisu przedmiotu zamówienia – załącznika nr 6 do SWZ.

Zamawiający informuje, iż na podstawie art. 137 ust. 1 Pzp, dokonuje zmiany treści SWZ oraz udostępni zmienione dokumenty, zgodnie z poniższym:

- 1) SWZ o nazwie „**SWZ 1.156 z dnia 20.12.2024 r.**”, która zastępuje dotychczasową SWZ udostępnioną pod nazwą „SWZ 1.156”,
- 2) Opis przedmiotu zamówienia o nazwie „**Załącznik nr 6 - OPZ 1.156 z dnia 20.12.2024 r.**”, który zastępuje dotychczasowy opis przedmiotu zamówienia udostępniony pod nazwą „Załącznik nr 6 - opis przedmiotu zamówienia 1.156”.

Jednocześnie Zamawiający, na podstawie art. 137 ust. 6 Pzp, przedłuża termin składania ofert w następujący sposób:

- **ofertę należy złożyć w terminie do dnia 14.01.2025 r. do godz. 10:00:00,**
- **otwarcie ofert nastąpi w dniu 14.01.2025 r. o godz. 10:15:00,** jednak nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert wskazany w rozdziale XII pkt 4 SWZ.

Tym samym, zmianie ulega również termin związania ofertą, określony w rozdziale XIV pkt 1 SWZ.

Wprowadzone nowe dokumenty są obowiązujące dla prawidłowo złożonej oferty.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Z poważaniem

PROREKTOR
ds. Badań Naukowych

prof. dr hab. Wiesław Laskowski

