Gdańsk, dnia 27.08.2014 r.

DO WYKONAWCÓW

Dotyczy postępowania o zamówienie publiczne na dostawę autoklawu szt. 1 dla Wydziału Biologii Uniwersytetu Gdańskiego, ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej dnia 24.07.2014 roku pod numerem 2014/S 140-250876

Do Zamawiającego wpłynęły pytania, na które poniżej udziela odpowiedzi:

1. Czy w nawiązaniu do punktu nr 4 „Parametrów wymaganych” opisujących autoklaw Zamawiający zgodzi się na większą niż 4 ilość programów, które będzie można dowolnie modyfikować i nazywać oraz czy zgodzi się, aby wymagane przez Zamawiającego programy mogły być przygotowane następująco:
2. Sterylizacja płynów, pożywek
3. Sterylizacja z utrzymaniem podwyższonej temperatury w zakresie od 105°C do 140°C
4. Sterylizacja z utrzymaniem podwyższonej temperatury w zakresie od 45°C do 95°C
5. Utrzymywanie wsadu w określonej temperaturze w zakresie od 45°C do 95°C
6. Sterylizacja narzędzi

Poza wymienionymi programami Zamawiający może dodać i ustawić dowolne programy, odpowiednio je później nazywając.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający zgodnie z SIWZ wymaga nie mniej niż 4 rodzaje programów. Zamawiający nie wymaga urządzenia z dużo większą ilością programów, które mogły komplikować obsługę urządzenia.

Na proponowaną przez sprzedającego możliwość ustawienia programów (zakresy temperatur):

* 1. Sterylizacja płynów, pożywek
1. Utrzymywanie wsadu w określonej temperaturze w zakresie od 45°C do 95°C
2. Sterylizacja narzędzi

Zamawiający zgadza się.

Natomiast zamawiający nie zgadza się na możliwość ustawienia zakresów temperaturowych dotyczących:

* 1. Sterylizacja z utrzymaniem podwyższonej temperatury w zakresie od 105°C do 140°C
	2. Sterylizacja z utrzymaniem podwyższonej temperatury w zakresie od 45°C do 95°C

Proponowane zakresy nie pozwalają na ustawienia pełnego wymaganego zakresu temperatur zgodnie z SIWZ, czyli sterylizacja z utrzymaniem podwyższonej temperatury w zakresie od 60°C do 114°C.

1. Czy Zamawiający zgodzi się na autoklaw, który sygnalizuje zarówno rozpoczęcie jak i zakończenie procesu sterylizacji sygnałem dźwiękowym. Ponadto zakończenie procesu sterylizacji musi zostać zatwierdzone przez Operatora, aby móc wyciszyć dźwięk.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga urządzenia powiadamiającego głosowo o rozpoczęciu procesu sterylizacji, zakończeniu procesu sterylizacji i sytuacjach alarmowych.

Z poważaniem,

w imieniu Zamawiającego

*Joanna Cierpisz*