



postępowanie nr A120-211-111/19/AK

Uniwersytet Gdański
ul. Jana Bażyńskiego 8
80-309 Gdańsk

Gdańsk, dnia 24.09.2019 roku

L. dz. A120 –1422/19/AK

DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy: postępowania nr A120-211-111/19/AK na:

Dostawa inkubatora CO₂ z wyposażeniem dla Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 - 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, (tekst jednolity Dz. U. z 2018r. poz. 1986 z późn. zm.), udziela odpowiedzi na pytania zadane do postępowania.

Nr pytania	Data wpływu	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1	20.09.2019r.	Czy Zamawiający wymaga urządzenia z płaszczem powietrznym Direct Heat, gdzie mamy do czynienia z trzema niezależnymi strefami grzania sterowanymi ultraprecyzyjnym regulatorem PID? Optymalnie dobrane parametry cyrkulacji powietrza gwarantujące znakomitą stabilność i jednorodność temperatury wewnętrznej.	Zamawiający nie precyzuje wymagań w wymienionym zakresie.
2	20.09.2019r.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie z dokładnością CO ₂ – 0,15%?	Zamawiający nie dopuszcza.
3	20.09.2019r.	Czy Zamawiający dopuści z wnętrzem wykonanym ze specjalnego stopu stali nierdzewnej z miedzią InCuSaFe? Rozwiązanie takie, łączy bakteriobójcze właściwości miedzi z trwałością i wygodą konserwacji stali nierdzewnej.	Zgodnie z zapisami załącznika nr 1a do SIWZ.
4	20.09.2019r.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie ze sterylizacją termiczną w temperaturze 180stC przy czasie 11 godzin sterylizacji? Rozwiązanie takie, nie wiąże się z koniecznością demontażu wyposażenia i ponownej kalibracji czujników.	Zgodnie z zapisami załącznika nr 1a do SIWZ.
5	20.09.2019r.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach zewnętrznych: (SxGxW) - 620 x 755 x 905 (mm)?	Zamawiający nie precyzuje wymiarów urządzenia, jednak zgodnie z zapisami załącznika nr 1a do SIWZ pojemność inkubatora powinna wynosić nie mniej niż 100 l.



postępowanie nr A120-211-111/19/AK

6	20.09.2019r.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach wewnętrznych:(SxGxW) - 490 x 523 x 665 (mm)?	Odpowiedź jak w pytaniu nr 5.
7	20.09.2019r.	Czy Zamawiający wymaga urządzenie z podwójnych czujnikiem podczerwieni IR? Rozwiązanie takie to nowatorski układ pomiaru zawartości dwutlenku węgla, wykorzystujący spektrofotometrię w podczerwieni. Zastosowanie dwóch, niezależnych sensorów - głównego i referencyjnego, umożliwia wyeliminowanie narażonych na awarię ruchomych elementów i zapewnienie ciągłej kalibracji "zera". Bardzo dokładna kontrola stężenia gazu oraz niezwykle szybki powrót do zadanych parametrów istotny przy częstym otwieraniu drzwi inkubatora.	Zamawiający nie wymaga, aby urządzenie było wyposażone w podwójny czujnik IR.
8	20.09.2019r.	Czy Zamawiający wymaga Inkubatora CO2 jako wyrobu medycznego klasy IIa i deklaracji zgodności z dyrektywą 93/42/EWG dołączonej do oferty?	Zamawiający nie precyzuje wymagań w wymienionym zakresie.
9	20.09.2019r.	Czy Zamawiający dopuści urządzenie z menu w języku angielskim?	Zamawiający nie dopuszcza.
10	20.09.2019r.	Zamawiający oczekuje dostarczenia inkubatora wyposażonego w „klasyczny system nawilżania ze stabilizacją wilgotności względnej”. To powszechne i sprawdzone rozwiązanie, jednak z zasady nie pozwala ono na zadawanie nastawy wilgotności, której stały podwyższony poziom 95% osiągany jest poprzez podgrzewanie pojemnika z wodą. W inkubatorach z takim systemem nie montuje się też czujników, które umożliwiałyby sygnalizację ewentualnych odchyłeń parametru RH. Czy w związku z powyższym Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu posiadania przez urządzenie funkcji alarmowania o przekroczeniu zadanych parametrów wilgotności?	Zgodnie z zapisami załącznika nr 1a do SIWZ.
11	20.09.2019r.	Czy Zamawiający wymaga wbudowanej, uruchamianej automatycznie po zamknięciu drzwi inkubatora lampy UV sterylizującej powietrze i wodę w kuwecie nawilżającej? Świetlówka UV niepowoduje powstawania ozonu I jest możliwość włączenia lampy na 24 godziny w celu sterylizacji powierzchni w komorze.	Zamawiający nie precyzuje wymagań w wymienionym zakresie.



postępowanie nr A120-211-111/19/AK

12	20.09.2019r.	Czy Zamawiający wymaga uchwytów półek niepodlegających demontażowi i są wytłoczone bezpośrednio ze ścian komory? Jest to rozwiązanie wygodne w konserwacji urządzenia.	Zamawiający nie precyzuje wymagań w wymienionym zakresie.
----	--------------	--	---

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.

Z poważaniem
Przewodniczący Komisji Przetargowej

SAMODZIELNY REFERENT
ds. zamówień publicznych


mgr Aneta Kowala

