ZP/89/2019 Gdańsk, dnia 04.10.2019r.

**Do uczestników postępowania**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu laboratoryjnego i medycznego w 6 pakietach dla potrzeb Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego

Gdański Uniwersytet Medyczny, jako Zamawiający zawiadamia, iż na zgłoszone pisemnie pytania udziela odpowiedzi w oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) jak niżej:

**Pytanie 1 -** Proszę o informację czy w Pakiecie 6 "dostawa komory do hipoksji" zamawiający wyraża zgodę na zmianę zapisu dotyczącego maksymalnego czasu transferu próbek przez śluzę (pkt. 9 podpunkt 6) na 90 sekund.

**Odpowiedz:** Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zapisu z 60 s na 90 s.

**Pakiet 6**

**Pytanie 2 -** Czy Zamawiający zgodzi się na komorę o pojemności do 300 litrów?

**Odpowiedz:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 3 -** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na komorę wyposażoną w automatyczny system regulacji wilgotności - nawilżacz parowy. Taki system gwarantuje większe bezpieczeństwo pod kątem mikrobiologicznym prowadzenia hodowli i zapobiega kontaminacji. Nawilżacz parowy zapewnia sterylne źródło wilgoci w komorze i utrzymuje bardzo dokładnie zadany poziom wilgotności.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza zastosowanie nawilżacza parowego jako alternatywne rozwiązanie techniczne.

**Pytanie 4 -** Dot pkt. 9 ppkt 5 specyfikacji technicznej. Czy Zamawiający zgodzi sie na śluzę wyposażoną w platformę podawczą bez prowadnic zamiast półki na prowadnicach?.

Płytki Petriego czy butelki do hodowli komórkowej można przenieść w łatwy sposób ze śluzy do komory właściwej na platformie podawczej bez prowadnic. Oferowane rozwiązanie nie wpływa w żaden sposób na obniżenie komfortu pracy użytkownika.

**Odpowiedz:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 5 -** Czy Zamawiający zgodzi się na wbudowany system filtracji HEPA zapewniający co najmniej 3 klasę czystości powietrza zgodnie z ISO?

**Odpowiedz:** Zamawiający nie wyraża zgody .

**Pytanie 6 -** Czy Zamawiający zgodzi się na komorę z regulacją O2 w zakresie 0,1 – 20 %.

Regulacja O2 do 23% i uzyskanie stężenie tlenu powyżej stężenia atmosferycznego jest możliwe tylko wtedy gdy komora zasilana jest butlą z tlenem a Zamawiający wymaga aby urządzenie było zasilane gazami: CO2, N2 i powietrzem? NIP 951-17-73-647, Regon 012841865 Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Nr KRS: 0000021114 .

**Odpowiedz:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 7 -** Czy Zamawiający zgodzi się na komorę z regulacją CO2 w zakresie 0,1 – 15 %.

**Odpowiedz:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 8 -** Czy Zamawiający wymaga, aby podstawa do komory była na kółkach. Takie rozwiązanie pozwala na łatwe i wygodne transportowanie komory.

**Odpowiedz:** Zamawiający nie wymaga podstawy komory na kółkach .

**Pytanie 9 -** Czy Zamawiający zamierza prowadzić hodowlę komórkową czy również hodowlę bakterii beztlenowych?

**Odpowiedz:** Zamawiający planuje prowadzić hodowle komórkowe.

*Kanclerz /-/*

*mgr Marek Langowski*