|  |
| --- |
| logo 70 lecie 1950-2020_logo50-367 Wrocław, Wybrzeże L. Pasteura 1**Dział Zamówień Publicznych UMW**Ul. Marcinkowskiego 2-6, 50-345 Wrocławfax 71 / 784-00-45e-mail: edyta.szyjkowska@umed.wroc.pl  |
|

UMW/AZ/PN–104/20 Wrocław, 27.10.2020 r.

**Odpowiedzi (2) na pytania Wykonawców**

NAZWA POSTĘPOWANIA

Dostawa sprzętu laboratoryjnego na potrzeby jednostek Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu.

**Część 4**

Inkubator CO2 z reduktorem dwustopniowym do butli z dwutlenkiem węgla na potrzeby Katedry Medycyny Sądowej Zakładu Technik Molekularnych

**Zamawiający niniejszym odpowiada na pytania dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej Siwz), zadane przez Wykonawcę.**

1. Czy dopuszczają Państwo urządzenie o pojemności komory 175L? **Tak**
2. Czy dopuszczają Państwo urządzenie o wymiarach zewnętrznych 66.0 (S) × 67.0 (G) × 97.0 (W) cm? **Tak**
3. Czy dopuszczają Państwo urządzenie o wymiarach wewnętrznych komory 51.0 (S) × 54.7 (G) × 67.5 (W) cm? **Tak**
4. Czy dopuszczają Państwo urządzenie z płaszczem powietrznym dla całego urządzenia wraz z niezależnie ogrzewanymi drzwiami wewnętrznymi? **Nie, ze względu na brak możliwości w tym przypadku niezależnej inkubacji komórek od różnych pacjentów.**
5. Czy dopuszczają Państwo urządzenie bez możliwości zmiany kierunku otwierania drzwi zewnętrznych? **Tak**
6. Czy dopuszczają Państwo urządzenie półkach o wymiarach 47 x 47 cm – z możliwością montażu maksymalnie do 16 półek? **Tak**
7. Czy dopuszczają Państwo urządzenie o jednorodności temperatury 0,3 °C? **Nie, ze względu na hodowle ludzkich komórek parametry muszą być jak najlepsze.**
8. Czy dopuszczają Państwo urządzenie nie wyposażone w port USB? **Nie, ze względu konieczność monitorowania oraz rejestrowania w zewnętrznych urządzeniach temperatury i wilgotności w trakcie hodowli ludzkich komórek macierzystych.**
9. Czy dopuszczają Państwo urządzenie wyposażone w wyświetlacz dotykowy NT? **Nie, ze względu na gorszy kontrast, jasność i kąt widzenia.**
10. Czy dopuszczają Państwo urządzenie bez możliwości wyposażenia w lampę UV do sterylizacji wnętrza komory. Urządzenie, które możemy zaoferować posiada funkcję suchej sterylizacji w temperaturze 140 °C? **Nie, ponieważ sterylizacja sucha trwa dużo dłużej.**
11. Czy dopuszczają Państwo urządzenie bez filtra mikrobiologicznego na linii zasilającej CO2? **Nie, ponieważ hodowla będzie dotyczyła ludzkich komórek macierzystych.**

W związku z koniecznością modyfikacji treści Siwz oraz udzielenia odpowiedzi na pytania Wykonawców, Zamawiający informuje o zmianie terminu składania i otwarcia ofert tj.:

**Nowy termin składania ofert – 02.11.2020 r. do godz. 09:00.**

**Nowy termin otwarcia ofert – 02.11.2020 r. o godz. 10:00.**

Zamawiający informuje, że zamieszcza na stronie internetowej www.umed.wroc.pl skorygowany Siwz
i ogłoszenie o zmianie ogłoszenia. Zmiany zaznaczone są kolorem zielonym. Z dokumentów należy korzystać w obecnie zamieszczanej wersji.

Z upoważnienia Rektora

Kanclerz UMW

mgr Patryk Hebrowski