Białystok, 01.09.2022r

**Dotyczy: „Dostawa zamrażarki”**

**Znak postępowania: TZ.220.16.2022.ZO.20**

Uniwersytet Medyczny w Białymstoku ul. Jana Kilińskiego 1 15-089 Białystok

**Proszę o odpowiedzi na poniższe pytania:**

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie o szerokości 930mm?**

NIE. Szerokość 930mm jest nieakceptowalna, ze względu na konieczność umieszczenia zamrażarki w pomieszczeniu, które jest już umeblowane. Zamrażarka o takiej szerokości nie zmieści się w przeznaczoną przestrzeń.

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie o głębokości 1041mm?**

NIE. Głębokość 1041mm jest nieakceptowalna, ze względu na konieczność umieszczenia zamrażarki w pomieszczeniu, które jest już umeblowane. Zamrażarka o takiej głębokości nie zmieści się w przeznaczoną przestrzeń.

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie o szerokości wewnętrznej 585mm?**

NIE. Wymiar ten uniemożliwia optymalne zapełnienie całej przestrzeni zamrażarki posiadanymi przez Zamawiającego stelażami.

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wysokości wewnętrznej 1266mm?**

Tak, jeśli pojemność zamrażarki mieści się w przedziale 520-550 l.

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie której komora wykonana jest ze stali nierdzewnej?**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w jeden automatyczny port wyrównania ciśnienia?**

NIE. Z uwagi na konieczność częstego pobierania próbek w krótkim czasie, podczas wybierania materiału biologicznego do badań, niezbędna jest możliwość ręcznego sterowania czasem otwarcia drzwi, co umożliwia jedynie obecność dwóch portów wyrównywania ciśnień, zapobiegających przysysaniu i blokadzie drzwi.

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w drzwi wewnętrzne bez dodatkowej izolacji?**

NIE. Każdorazowe otwarcie drzwi zamrażarki wiąże się z nagłym wzrostem temperatury w komorze i negatywnie wpływa na przechowywane próbki. Brak stabilności temperatury wpływa niekorzystnie na jakość i trwałość materiału biologicznego. Dodatkowa izolacja drzwi wewnętrznych w dużym stopniu eliminuje ten problem.

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w filtr skraplacza?**

NIE. Wymiana filtra wiąże się z ryzykiem kontaminacji pracowni i tym samym próbek biologicznych. Ponadto, konieczność wymiany i konserwacji filtra podnosi znacząco koszt użytkowania zamrażarki.

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w wyświetlacz dotykowy LCD typu pojemnościowego**

NIE. Ze względu na bezpieczeństwo próbek biologicznych i dbałość o jakość wykonywanych badań (eliminacja kontaminacji) istnieje konieczność używania wyświetlacza dotykowego w rękawiczkach. Wyświetlacz LCD typu pojemnościowego to uniemożliwia.

1. **Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w 2 porty kablowe?**

NIE. Wszystkie 3 porty będą wykorzystywane rozdzielnie na potrzeby wprowadzenia dyszy systemu CO2 backup, czujnika temperatury systemu CO2 backup oraz dodatkowego czujnika temperatury do stałego podglądu warunków wewnętrznych w celu weryfikacji pomiarów czujnika głównego zamrażarki.