

UE-01/10/KPO/24 Balice, 05.03.2024 r.

**Do wykonawców biorących udział**

**w postępowaniu**

 Instytut Zootechniki – Państwowy Instytut Badawczy w Krakowie, ul. Sarego 2, Zamawiający w postępowaniu na **„Zakup inkubatorów dla Instytutu Zootechniki – Państwowego Instytutu Badawczego”** informuje, iż wpłynęły pytania od wykonawców dotyczące specyfikacji warunków zamówienia. Poniżej przedstawiamy treść pytań z odpowiedziami udzielonymi przez Zamawiającego:

**Dotyczy załącznika nr 6 do SWZ**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z wnętrzem komory oraz półkami wykonanym ze stopu stali nierdzewnej i miedzi? Takie rozwiązanie łączy łatwość czyszczenia stali nierdzewnej i estetyczny wygląd wnętrza inkubatora + antyseptyczne właściwości miedzi które pozwalają na pasywną auto sterylizację wnętrza inkubatora bez ryzyka zakażenia.

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Tak, Zamawiający dopuszcza również stop stali nierdzewnej i miedzi obok opisanego w pkt. 2.07 i 2.12 załącznika 6 do SWZ, Opis przedmiotu zamówienia.

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z portem dostępu o średnicy 30mm?

Takie rozwiązanie pozwala na wygodniejsze umieszczenie potencjalnych kabli bez wpływu na parametry pracy inkubatora?

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Tak, Zamawiający dopuści również port dostępu o średnicy 30 mm obok opisanego „*port dostępowy 25 mm do przepustu kablowego z zatyczkami uszczelniającymi; służące obsłudze urządzeń elektrycznych pracujących wewnątrz komory inkubacyjnej bez utraty parametrów pracy inkubatora*” (p.2.14; załącznik nr 6 do SWZ, Opis przedmiotu zamówienia)

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez portu RS 232 wyposażone w gniazdo USB pozwalające na wygodne ściąganie danych z inkubatora z możliwością przeniesienia do komputera?

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Tak, Zamawiający dopuści również urządzenie wyposażone w standard USB. Punkt 2.15. (Załącznik nr 6 do SWZ, Opis przedmiotu zamówienia) opisuje „*gniazdo wyjściowe RS232 bądź inne odpowiadające; interfejs komunikacyjny;*”

**Pytanie nr 4**

**Dotyczy Zał. nr 6 do SWZ - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, Pkt. Nr 2.04**

1. Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym zalecane ciśnienie gazu doprowadzanego do inkubatora powinno się mieścić w zakresie 0.5 – 1.5 bar? Mniejsze ciśnienie gazu jest dozwolone, jednak poniżej wartości 0,2 bar inkubator zakomunikuje błąd.
2. Czy Zamawiający dopuści urządzenie gdzie programowalny zakres stężenia CO2 jest w zakresie od **0,1** do 20% ?
3. Czy Zamawiający dopuści urządzenie z Jednolitością +/- 0,**1** % ?

**Odpowiedź na pytanie nr 4:**

1. Tak, Zamawiający dopuści również ciśnienie doprowadzające o parametrach
0.5 – 1.5 bar, obok opisanego pkt. 2.04, Opis przedmiotu zamówienia, załącznik nr 6 do SWZ.
2. Tak, Zamawiający dopuści również urządzenie o programowalnym zakresie CO2 od
0,1 % obok opisanego 0,2 %, (pkt. 2.04, Opis przedmiotu zamówienia, załącznik nr 6 do SWZ). Z punktu widzenia zmawiającego szerszy zakres programowalnego stężenia jest korzystny.
3. Tak, Zamawiający dopuści również urządzenie o jednolitości +/- 0,1 % obok opisanego ± 0,3 %, (pkt. 2.04, Opis przedmiotu zamówienia, załącznik nr 6 do SWZ). Z punktu widzenia Zamwiającego jednolitość większa od opisywanej jest korzystna.

**Pytanie nr 5**

Dotyczy Zał. nr 6 do SWZ - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, Pkt. Nr 2.11

Czy Zamawiający dopuści inkubator o wymiarach zewnętrznych: 718 mm szerokość x 715 mm głębokość x 900 cm wysokość oraz wewnętrznych 539 mm szerokość, 445 mm głębokość, 692 mm wysokość ?

**Odpowiedź na pytanie nr 5:**

Tak, Zamawiający dopuści również urządzenie o wymiarach zewnętrznych: 718 mm szerokość x 715 mm głębokość x 900 cm wysokość oraz wewnętrznych: 539 mm szerokość, 445 mm głębokość, 692 mm wysokość, ale wyłącznie pod warunkiem spełniania parametru z pkt. 2.01 (Opis przedmiotu zamówienia, załącznik nr 6 do SWZ), czyli zachowania parametrów dotyczących pojemności: pojemność co najmniej 170 L (dopuszczalna także pojemność w zakresie 165 - 180 L);

**Pytanie nr 6**

Dotyczy Zał. nr 6 do SWZ - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, Pkt. Nr 4.01 oraz ZAŁĄCZNIK NR 7 DO SWZ, wzór projekt umowy, § 7[Rękojmia i gwarancja], Pkt nr 1

Czy Zamawiający dopuści Inkubator z 24 miesięczną gwarancją?

**Odpowiedź na pytanie nr 6:**

Nie, Zamawiający nie dopuści Inkubatora z gwarancją niższą niż 36 m-cy. Na podstawie naszego doświadczenia w użytkowaniu odpowiadających urządzeń, wymagamy urządzeń o gwarancji opisanej w punkcie pkt. 4.01 Opisu przedmiotu zamówienia (załącznik nr 6 do SWZ) oraz w załączniku nr 7 do SWZ, wzór projekt umowy, § 7 [Rękojmia i gwarancja], to jest co najmniej 36 miesięcy.

**Mariusz Cichecki** …………………………

PodpisKierownika Zamawiającego
 lub osoby upoważnionej przez Dyrektora IZ-PIB