**Część VI: Dostawa inkubatorów mikrobiologicznych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | **ILOŚĆ** | **PARAMETR** | **SPRZĘT OFEROWANY PRZEZ WYKONAWCĘ POSIADA WYMIENIONE PARAMETRY** | | **PRODUCENT /MODEL OFEROWANEGO SPRZĘTU** | | **CENA JEDNOSTKOWA NETTO** | **STAWKA VAT (%)** | **CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO (10=8+9)** | **WARTOŚĆ BRUTTO (11=3x10)** |
|
| **TAK** | **NIE** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | | **8** | **9** | **10** | **11** |
| **1** | **Inkubator mikrobiologiczny**  **z konwencją naturalną** | **1** | **Wymagane parametry:** |  |  |  | |  |  |  |  |
| Konwencja naturalna |  |  |
| Kontroler z wyświetlaczem LED |  |  |
| Elektromechaniczne sterowanie klapą wylotu powietrza |  |  |
| Drzwi wewnętrzne ze szkła bezpiecznego (ESG) |  |  |
| Półki druciane chromowane 2 szt. |  |  |
| Możliwość piętrowego ustawiania |  |  |
| Zakres temperatur: +5° C powyżej temperatury otoczenia do +100° C |  |  |
| Przestrzenna zmienność temperatury przy 37°C: ± 0,4°K |  |  |
| Fluktuacja temperatury przy 37°C: ± 0,1°K |  |  |
| Czas nagrzewania na 37°C: do 55 min |  |  |
| Pojemność wnętrza: 112 l +/- 5% |  |  |
| Wymiary zewnętrzne, nie większe niż (szer/głęb/wys): 710 x 605 x 735 mm +/- 5% |  |  |
| Wymiary wewnętrzne, nie większe niż (szer/głęb/wys): 510 x 420 x 530 mm +/- 5% |  |  |
| Napięcie 50 Hz / 220-240 V |  |  |
| **2** | **Inkubator mikrobiologiczny z chłodzeniem** | **1** | **Wymagane parametry:** |  |  |  | |  |  |  |  |
| Zakres temperatur: -5° C do +100° C |  |  |
| Kontroler z wyświetlaczem LED |  |  |
| Zmienność temperatury w 10oC ±0,5oC |  |  |
| Zmienność temperatury w 37oC ±0,4oC |  |  |
| Drzwi wewnętrzne ze szkła bezpiecznego (ESG) |  |  |
| Półki ze stali nierdzewnej 2 szt. |  |  |
| Komora robocza ze stali nierdzewnej |  |  |
| Komora wstępnego nagrzewania APT, Line z systemem chłodzenia DCT zapewniające dokładność temperatury |  |  |
| Mikroprocesorowy kontroler MPz 2 programami z 10 sekcjami każdy alternatywnie przełączalny na 1 program z 20 sekcjami |  |  |
| Nastawianie temperatury: cyfrowe |  |  |
| Wentylacja regulowana |  |  |
| Ustawialna szybkość wentylatora od 0 do 100% |  |  |
| Czas powrotu do nastawionej temperatury po otwarciu drzwi na 30 sek. Do 370C ±2 min. |  |  |
| Bezpieczny dla środowiska czynnik chłodzący |  |  |
| Zabezpieczenie temperaturowe: klasy 3.1 z alarmem optycznym i dźwiękowym |  |  |
| Złącze RS 422 |  |  |
| Pojemność wnętrza: 115 l +/- 5% |  |  |
| Wymiary zewnętrzne, nie większe niż (szer/wys łącznie z nóżkami/rolkami): 834 x 1022 mm +/- 5% |  |  |
| Napięcie 50 Hz / 220-240 V |  |  |
| **Razem NETTO:** | | |  | **Słownie:** | | |  | | | | |
| **Razem BRUTTO:** | | |  | **Słownie:** | | |  | | | | |

…………………………………………… ……………………………………………………………………………………

miejscowość, data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy