Załącznik nr 10.1 do SWZ

|  |
| --- |
| **SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  **Komora PCR z laminarnym pionowym przepływem powietrza** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Producent…………………………………**  **Model………………………………………**  **Rok produkcji…………………………….** | |
| L.p. | **Wymagania Zamawiającego** | **Potwierdzenie minimalnych wymagań lub /Parametry oferowane**  (podać dokładne wartości )  Zalecane jest podanie numeru strony dokumentu potwierdzającego spełnienie wymagania |
| 1. WYMAGANIA OGÓLNE: | | |
|  | Komora PCR z laminarnym pionowym przepływem powietrza umożliwiająca przeprowadzanie reakcji PCR lub innych czynności w obszarze zapewniającym wysoką czystość powietrza, chroniącym obiekty umieszczone  w komorze przed zanieczyszczeniem z zewnątrz. |  |
| 1. PARAMETRY TECHNICZNE: | | |
|  | Podświetlany wyłącznik główny urządzenia; |  |
|  | Filtr wstępny klasy G4; |  |
|  | Filtr HEPA 14 klasy, gwarantujący skuteczność filtracji powietrza wewnątrz komory ≥ 99,999% dla cząsteczek większych niż 0,3 μm, przy prędkości przepływu powietrza 0,3±20% m/s; |  |
|  | Licznik czasu pracy filtra, posiadający możliwość resetu po wymianie filtra; |  |
|  | Wentylator promieniowy, załączany automatycznie po podniesieniu pokrywy, po zakończeniu sterylizacji lub manualnie - przyciskiem, podświetlanym w czasie pracy wentylatora; |  |
|  | Otwarta lampa UVC 25W (promieniowanie o długości fali 254 nm); |  |
|  | Timer lampy UVC z możliwością nastawienia nie mniej niż 10h pracy lampy, z funkcją resetu zadanego czasu i sygnalizacją końca sterylizacji oraz licznikiem całkowitego czasu pracy lampy, który posiada możliwość resetu po wymianie świetlówki UVC; |  |
|  | Automatyczny wyłącznik lampy UVC przy podniesieniu pokrywy przedniej obudowy, jako ochrona przed poparzeniem lampą UVC; |  |
|  | Lampa oświetleniowa LED 8W, załączana ręcznie, przyciskiem z podświetleniem stanu załączenia; |  |
|  | Dwa gniazda 230V IP44 wewnątrz komory roboczej; |  |
|  | Wymiary komory nie większe niż: szerokość: 948mm, głębokość: 610mm, wysokość: 900 mm; |  |
|  | Wymiary przestrzeni roboczej nie mniejsze niż: szerokość: 927mm, głębokość: 565 mm, wysokość: 580mm; |  |
|  | Waga urządzenia: nie większa niż 55 kg. |  |

W przypadku, gdy Wykonawca nie poda dokładnej wartości oferowanego parametru, a jedynie zamieści odpowiedź „TAK” lub „min./max.” Zamawiający uzna, że oferowany parametr ma wartość odpowiadającą wartości określonej przez Zamawiającego w kolumnie „Wymagania zamawiającego”.

**Będąc świadomym odpowiedzialności karnej za poświadczenie nieprawdy oświadczam, że wyżej wymienione informacje są zgodne ze stanem faktycznym i parametrami oferowanego produktu.**

………..…………………………… ..……………………………

(miejscowość, data) (pieczęć i podpis)