**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA-CZĘŚĆ A**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj mebla i wymagane przez Zamawiającego parametry** | **Ilość (szt.)** | **Parametry oferowanych mebli**  **(należy odnieść się do wszystkich parametrów wskazanych przez Zamawiającego w kolumnie 1)** |
| **1** | **2** | **3** |
| **Szafa laboratoryjna**  Szafa laboratoryjna o wymiarach:  900 x 420 x 1924 mm ( szer. x gł. x wys.)  Tolerancja wymiarowa +/-2%  - wykonana w całości z płyty min.18 mm  - podzielona w poziomie na dwie części  - w każdej części 2 półki z możliwością regulacji  - 4 x drzwiczki przeszklone z płyty min. 18 mm  - korpus szafy w kolorze jasny popiel  - ramy drzwiczek w kolorze jasny beż  - uchwyty o rozstawie 128 mm, jasnopopielate wykonane z pręta o grubości min.8 mm  - zawiasy grzbietowe o kącie otwarcia 270  - obrzeża szafy oklejone okleiną min.2mm  - szafa wyposażona w stopki samopoziomujące. | 1 |  |

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA-CZĘŚĆ B**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj mebla i wymagane przez Zamawiającego parametry** | **Ilość (szt.)** | **Parametry oferowanych mebli**  **(należy odnieść się do wszystkich parametrów wskazanych przez Zamawiającego w kolumnie 1)** |
| **1** | **2** | **3** |
| Stół ekspozycyjny do hodowli roślin  -Stół aluminiowy z profilem bocznym 120 mm +/-2%.  -Zdejmowana aluminiowa rama z regulacją wysokości.  -Jednoczęściowe dno zalewowe z tworzywa.  -W komplecie zawór i nakrętka filtra.  -Wymiary: 2280 x 1160 x 700mm  Tolerancja wymiarowa +/-2% | 2 |  |

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA-CZĘŚĆ C**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj mebla i wymagane przez Zamawiającego parametry** | **Ilość (szt.)** | **Parametry oferowanych mebli**  **(należy odnieść się do wszystkich parametrów wskazanych przez Zamawiającego w kolumnie 1)** |
| **1** | **2** | **3** |
| **Szafa termostatyczna**  - model podstawowy  - obudowa z blachy malowanej proszkowo na kolor szary z nadstawką grafitową,  - wnętrze z aluminium,  - z drzwiami pełnymi i wymuszonym obiegiem powietrza,  - pojemność komory 400 l,  - zakres temperatury od +3°C do +40°C,  - regulacja temperatury co 0,1°C, 4,3",  - dotykowy, kolorowy wyświetlacz graficzny - 4 półki druciane,  - regulowane położenie prowadnic,  - otwór do wprowadzania zewnętrznego czujnika f=30 mm,  - pamięć wyników pomiarowych,  - zamknięcie na klucz,  - sygnalizacja otwartych drzwi,  - oświetlenie wewnętrzne LED,  - zewnętrzne drzwi szklane dla ST/CHL 6  **wymiary zewnętrzne urządzenia [mm] /1/**  szerokość 620  wysokość 1900  głębokość 650  Tolerancja wymiarowa +/-2% | 3 |  |