**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/PARAMETRY OFEROWANYCH MEBLI – CZĘŚĆ B POSTĘPOWANIA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LP | Przedmiot zamówienia | **Należy wskazać wszystkie****PARAMETRY OFEROWANYCH MEBLI****(wszystkich elementów składowych przedmiotu zamówienia)****w odniesieniu do kolumny z lewej strony***Zamawiający, opisał przedmiot zamówienia w sposób obiektywny z poszanowaniem zasad ustawowych w tym zasady nieutrudniania uczciwej konkurencji.  Wskazując w kolumnie z lewej strony wymagane parametry dopuścił tolerancję od podanych wartości. Niemniej jednak w celu umożliwienia Zamawiającemu jednoznacznej oceny jakie meble zostały zaoferowane, Wykonawca powinien* ***podać parametry oferowanych mebli w sposób jednoznacznie określony tj.******na poziomie stałym (constans)****, mieszczące się w granicach tolerancji. Oferowane parametry nie powinny być podane w formie np. tolerancji, zakresów od… do…, min., max.* | Nr indeksu |
| 1 | **Stół laboratoryjny** wymiary:* długość: 1 200 mm (+/-5%)
* szerokość: 600 mm (+/-5%)
* wysokość: 900 mm (+/-5%)

wymagania :Blat stołu postforming (lub równoważny) o grubości: min. 30 mm, na stelażach wzmacnianych typu A o profilach min. 40mm x 40mm, z nóżkami wykręcanymi umożliwiającymi poziomowanie stołu, na środku (pod spodem) stołu zamocowany wspornik zapobiegający uginaniu blatu.Stół wyposażony w dwie szuflady rozmieszczone centralnie pod blatem na całej długości stołu o wymiarach: gł. 500mm(+/-5%),wys.150mm(+/-5%)Kolor blatu i szuflad szary. Kolor stelaży szary, malowany proszkowo farbą poliestrowo-epoksydową Odcień koloru blatów i stelaży do wyboru przez Zamawiającego z próbnika Wykonawcy, po zawarciu umowy z minimum trzech kolorów szarości. |  | W1/1-81329 |
| 2 | **Stół laboratoryjny** wymiary:* długość: 1 200 mm (+/-5%)
* szerokość: 600 mm (+/-5%)
* wysokość: 900 mm (+/-5%)

wymagania :Blat stołu postforming (lub równoważny) o grubości: min. 30 mm, na stelażach wzmacnianych typu A(lub równoważnych) o profilach min. 40mm xmin.40mm, z nóżkami wykręcanymi umożliwiającymi poziomowanie stołu, na środku (pod spodem) stołu zamocowany wspornik zapobiegający uginaniu blatu.Kolor blatu szary. Kolor stelaży szary, malowany proszkowo farbą poliestrowo-epoksydową Odcień koloru blatów i stelaży do wyboru przez Zamawiającego z próbnika Wykonawcy, po zawarciu umowy z minimum trzech kolorów szarości. |  | W1/1-83852 |
| 3 | **Stół laboratoryjny z półką pod klawiaturę**wymiary:* długość: 1 200 mm (+/-5%)
* szerokość: 600 mm (+/-5%)
* wysokość: 900 mm (+/-5%)

wymagania :Blat stołu postforming (lub równoważny) o grubości: min. 30 mm, na stelażach wzmacnianych typu A(lub równoważnych) o profilach min. 40mm x min.40mm, z nóżkami wykręcanymi umożliwiającymi poziomowanie stołu, na środku (pod spodem) stołu zamocowany wspornik zapobiegający uginaniu blatu.Kolor blatu szary.Kolor stelaży szary, malowany proszkowo farbą poliestrowo-epoksydową. Pod blatem wysuwana pólka na klawiaturę o wymiarach:głębokość: 450mm (+/-5%)szerokość: 700mm (+/-5%)Półka wykonana z płyty laminowanej o gr min.18mm, krawędzie oklejane obrzeżem PCV min. 2 mm.Odcień koloru blatów, stelaży do wyboru przez Zamawiającego z próbnika Wykonawcy, po zawarciu umowy z minimum trzech kolorów szarości. |  | W1/2-83852 |
| 4 | **Szafka wisząca** **wymiary:*** szerokość: 600 mm (+/-5%)
* głębokość : 300 mm (+/5%)
* wysokość: 600 mm (+/-5%)

**wymagania:**Szafka wykonana z płyt laminowanych w klasie higieniczności co najmniej E1 o grubości min.18mm,krawędzie płyt oklejane obrzeżem PCV o gr. min. 2mm.wyposażenie:* 1-półka z regulowaną wysokością
* drzwi przeszklone zamykane.
* zamek

Kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy z co najmniej 8 kolorów w tym: dwa odcienie szarości, dwa odcienie popiel, dwa odcienie niebieskiego, jeden kolor biały, jeden kolor czarny. |  | W1/1-82973 |
| 5 | **Szafa stojąca** **wymiary:*** szerokość: 600 mm (+/-5%)
* głębokość: 500 mm (+/5%)
* wysokość: 1 900 mm (+/-5%)

**wymagania:**Szafka wykonana z płyt laminowanych w klasie higieniczności co najmniej E1 o grubości min.18mm,krawędzie płyt oklejane obrzeżem PCV o gr. min 2mm.wyposażenie:* 4-półki z regulowaną wysokością-
* drzwi w połowie przeszklone zamykane
* zamek

Kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy z co najmniej 8 kolorów w tym: dwa odcienie szarości, dwa odcienie popiel, dwa odcienie niebieskiego, jeden kolor biały, jeden kolor czarny. |  | W1/2-82973 |
| 6 | **Szafa stojąca** **wymiary:*** szerokość: 900 mm (+/-5%)
* głębokość: 500 mm (+/5%)
* wysokość: 1 900 mm (+/-5%)

**wymagania:**Szafka wykonana z płyt laminowanych w klasie higieniczności co najmniej E1 o grubości min.18mm,krawędzie płyt oklejane obrzeżem PCV o gr. min. 2mm.wyposażenie:* 4-półki z regulowaną wysokością-
* drzwi w połowie przeszklone zamykane
* zamek

Kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy z co najmniej 8 kolorów w tym: dwa odcienie szarości, dwa odcienie popiel, dwa odcienie niebieskiego, jeden kolor biały, jeden kolor czarny. |  | W1/3-82973 |
| 7 | **Stół wagowy antywibracyjny****wymiary:*** szerokość: 900 mm (+/-5%)
* głębokość: 600 mm (+/5%)
* wysokość max. 960 mm

**wymagania:**Stół osadzony na bloku wagowym na wibroizolatorach z morficznych elastomerów, wykonanym z zagęszczonej płyty betonowej pokrytej szkłem bezpiecznym. (lub o równoważnym rozwiązaniu technicznym)Stelaż stołu wykonany z zamkniętych kształtowników stalowych ocynkowanych galwanicznie, grubość warstwy cynku nie mniejszym niż2,5 µm, lub stali kwasoodpornej nie gorszej niż 316L ,dwustronnie pokrytych lakierem epoksydowym w kolorze białym, nakładanym metodą proszkową. Stelaże bez elementów aluminiowych ,lub stopów aluminium, wykonane z profili stalowych otwartych ocynkowanych. Stelaże bez łączenia w ciągi ze wspólnym bokiem (lub o równoważnym rozwiązaniu technicznym). Stelaż posiada stopki poziomowane w zakresie co najmniej 20 mm.Kolorystyka blatu do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy. |  | W1/4-82973 |

................................................................................

data i podpis osoby upoważnionej

do reprezentowania Wykonawcy