

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 <i>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.</i>	Nr indeksu
1	Stół laboratoryjny <u>wymiary:</u> <ul style="list-style-type: none">• długość: 1 200 mm (+/-5%)• szerokość: 600 mm (+/-5%)• wysokość: 900 mm (+/-5%) <u>wymagania :</u> <p>Błat stołu postforming (lub równoważny) o grubości: min. 30 mm, na stelażach wzmocnianych typu A o profilach min. 40mm x 40mm, z nóżkami wykręcanymi umożliwiającymi poziomowanie stołu, na środku (pod spodem) stołu zamocowany wspornik zapobiegający uginaniu blatu.</p> <p>Stół wyposażony w dwie szuflady rozmieszczone centralnie pod blatem na całej</p>		W1/1-81329

	<p>długości stołu o wymiarach: gł. 500mm(+/-5%), wys. 150mm(+/-5%)</p> <p>Kolor blatu i szuflad szary.</p> <p>Kolor stelaży szary, malowany proszkowo farbą poliestrowo-epoksydową</p> <p>Odcień koloru blatów i stelaży do wyboru przez Zamawiającego z próbnika Wykonawcy, po zawarciu umowy z minimum trzech kolorów szarości.</p>		
2	<p>Stół laboratoryjny</p> <p><u>wymiary:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• długość: 1 200 mm (+/-5%)• szerokość: 600 mm (+/-5%)• wysokość: 900 mm (+/-5%) <p><u>wymagania :</u></p> <p>Blat stołu postforming (lub równoważny) o grubości: min. 30 mm, na stelażach wzmocnionych typu</p> <p>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.</p> <p>Kolor blatu szary.</p> <p>Kolor stelaży szary, malowany proszkowo farbą poliestrowo-epoksydową</p> <p>Odcień koloru blatów i stelaży do wyboru przez Zamawiającego z próbnika Wykonawcy, po zawarciu umowy z minimum trzech kolorów szarości.</p>		W1/1-83852
3	<p>Stół laboratoryjny z półką pod klawiaturę</p> <p><u>wymiary:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• długość: 1 200 mm (+/-5%)• szerokość: 600 mm (+/-5%)• wysokość: 900 mm (+/-5%) <p><u>wymagania :</u></p> <p>Blat stołu postforming (lub równoważny) o grubości: min. 30 mm, na stelażach</p>		W1/2-83852

	<p>wzmacnianych typu A(lub równoważnych) o profilach min. 40mm x min.40mm, z nóżkami wykręcanyymi umożliwiającymi poziomowanie stołu, na środku (pod spodem) stołu zamocowany wspornik zapobiegający uginaniu blatu.</p> <p>Kolor blatu szary.</p> <p>Kolor stelaży szary, malowany proszkowo farbą poliestrowo-epoksydową.</p> <p>Pod blatem wysuwana półka na klawiaturę o wymiarach:</p> <p>głębokość: 450mm (+/-5%) szerokość: 700mm (+/-5%)</p> <p>Półka wykonana z płyty laminowanej o gr min.18mm, krawędzie oklejane obrzeżem PCV min. 2 mm.</p> <p>Odcień koloru blatów, stelaży do wyboru przez Zamawiającego z próbnika Wykonawcy, po zawarciu umowy z minimum trzech kolorów szarości.</p>	
4	<p>Szafka wisząca</p> <p>wymiary:</p> <ul style="list-style-type: none">• szerokość: 600 mm (+/-5%)• głębokość : 300 mm (+/5%)• wysokość: 600 mm (+/-5%) <p>wymagania:</p> <p>Szafka wykonana z płyt laminowanych w klasie higieniczności co najmniej E1 o grubości min.18mm,krawędzie płyt oklejane obrzeżem PCV o gr. min. 2mm.</p> <p>wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1-półka z regulowaną wysokością• drzwi przeszklone zamykane.• zamek <p>Kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy z co najmniej 8</p>	W1/1-82973

	kolorów w tym: dwa odcienie szarości, dwa odcienie popiel, dwa odcienie niebieskiego, jeden kolor biały, jeden kolor czarny.		
5	<p>Szafa stojąca</p> <p>wymiary:</p> <ul style="list-style-type: none">• szerokość: 600 mm (+/-5%)• głębokość: 500 mm (+/5%)• wysokość: 1 900 mm (+/-5%) <p>wymagania:</p> <p>Szafka wykonana z płyt laminowanych w klasie higieniczności co najmniej E1 o grubości min.18mm,krawędzie płyt oklejane obrzeżem PCV o gr. min 2mm.</p> <p>wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none">• 4-półki z regulowaną wysokością-• drzwi w połowie przeszklone zamknięte• zamek <p>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.</p>		W1/2-82973

6	<p>Szafa stojąca</p> <p><u>wymiary:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• szerokość: 900 mm (+/-5%)• głębokość: 500 mm (+/5%)• wysokość: 1 900 mm (+/-5%) <p><u>wymagania:</u></p> <p>Szafka wykonana z płyt laminowanych w klasie higieniczności co najmniej E1 o grubości min.18mm,krawędzie płyt oklejane obrzeżem PCV o gr. min. 2mm.</p> <p><u>wyposażenie:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• 4-półki z regulowaną wysokością-• drzwi w połowie przeszklone zamykane• zamek <p>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.</p>		W1/3-82973
7	<p>Stół wagowy antywibracyjny</p> <p><u>wymiary:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• szerokość: 900 mm (+/-5%)• głębokość: 600 mm (+/5%)• wysokość max. 960 mm <p><u>wymagania:</u></p> <p>Stół osadzony na bloku wagowym na wibroizolatorach z morficznych elastomerów, wykonanym z zagęszczonej płyty betonowej pokrytej szkłem bezpiecznym. (lub o równoważnym rozwiązaniu technicznym)</p> <p>Stelaż stołu wykonany z zamkniętych kształtowników stalowych ocynkowanych galwanicznie, grubość warstwy cynku nie mniejszym niż 2,5 µm, lub stali kwasoodpornej</p>		W1/4-82973

	<p>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).</p> <p>Stelaż posiada stopki poziomowane w zakresie co najmniej 20 mm.-Kolorystyka blatu do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy.</p>		
--	--	--	--

.....
data i podpis osoby upoważnionej
do reprezentowania Wykonawcy