**Opis przedmiotu zamówienia**  Załącznik Nr 1

1. Meble gabinetowe – pokój dyrektora

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.**  | **Asortyment** | **Wymiary \*****(szer. gł. wys. podane w cm)** | **Opis** | **Ilość** | **Cena jedn. brutto \*\*** |
| 1 | **Biurko z komodą**  | Biurko: Szerokość: 180; Głębokość: 80; Wysokość: 74;Komoda: Szerokość: 160; Głębokość: 60; Wysokość: 62; | Biurko składające się z dwóch części zestawionych ze sobą w formie litery L. Pierwszą część stanowi blat biurka, który jest dłuższy od drugiej bocznej części, którą stanowi komoda. Blat biurka usadowiony jest wyżej względem komody. Blat komody stanowi dodatkową przestrzeń roboczą.Biurko zawiera: - przelotkę kablową dostosowaną kolorystycznie do koloru blatu- biurko opiera się w jednej części na metalowym stelażu w kształcie litery V w kolorze grafitowym, malowanym proszkowo, w drugiej części na komodzie. Stelaż biurka składający się z dwóch nóg zewnętrznych oraz 2 trawersów, łączenie trawersów z nogą metal/metal, blat mocowany na metalowe mufy co daje wielokrotny montaż i demontaż biurka, otwory montażowe pomiędzy trawersami a nogą biurka wykonane w technologii flowdrill. Umiejscowienie komody: **po lewej** stronie od strony siedzącego. Komoda składa się z 4 części: 1) wkład piórnikowy, 2) 4 szuflady zamykane na klucz z metalowymi uchwytami, 3) szafka z 1 półką, szafka zamykana na klucz, metalowy uchwyt; 4) szafka z 1 półką zamykana na klucz, metalowy uchwyt. Komoda na nóżkach z możliwością regulacji. Blat biurka oraz komody wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus, komody i szuflady z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty.  | 1 |  |
| 2. | **Stół gabinetowy dla 6 osób** | Szerokość: 200; Głębokość: 80; Wysokość: 74; | Blat wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Stelaż metalowy z prostymi nogami, profil prostokątny. Stelaż składający się z dwóch nóg zewnętrznych oraz 2 trawersów, łączenie trawersów z nogą metal/metal, blat mocowany na metalowe mufy co daje wielokrotny montaż i demontaż stołu, otwory montażowe pomiędzy trawersami a nogą stołu wykonane w technologii flowdrill. Stelaż w kolorze grafitowy, malowany proszkowo.  | 1 |  |
| 3. | **Regał aktowy zamykany**  | Szerokość: 120; Głębokość: 42; Wysokość: 120; | Wieniec górny i dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne regału z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Regał zawiera 3 szafki z mechanizmem otwierania push to open. Nad jedną z szafek otwarta półka. Rozmieszczenie szafek: - po 1 szafce z lewej i prawej strony jednakowej wysokości – do pełnej wysokości komody, szafki zawierają po 3 półki, szerokość szafki 40 cm; - szafka środkowa, z jedną półką w środku, wysokość 90 cm, szerokość szafki 40 cm, nad szafką otwarta półka – wysokość półki 30 cm. Szafki zamykane na klucz. Regał na metalowej podstawie.  | 1 |  |
| 4 | **Stolik okrągły** | Średnica: 70; Wysokość: 74; | Blat stolika wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Stelaż metalowy w kolorze grafitowym, malowany proszkowo.  | 1 |  |
| Razem: |  |

\*Zamawiający dopuszcza odchylenie od wskazanych wymiarów mieszczące się z zakresie +/- 2%

\*\* Cena jednostkowa obejmuje m.in. projekt, wykonanie, dostawę, montaż.

Kolor mebli z płyty w przeważającej części typu dąb piaskowy, fronty lub boki korpusu wybranych mebli w kolorze czarnym/grafitowym. **Zamawiający zastrzega, że ostatecznego wyboru koloru dokona po podpisaniu umowy i przedstawieniu** projektu mebli wraz z wymiarami i kolorystyką  **przez Wykonawcę. Wybór kolorystyki w oparciu o wzorniki Wykonawcy.**

1. Meble biurowe – sekretariat

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.**  | **Asortyment** | **Wymiary \*****(szer. gł. wys. podane w cm)** | **Opis** | **Ilość** | **Cena jedn. brutto \*\*** | **Razem** **brutto**/kol 5 X 6/ |
| 1 | **2** | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | **Biurko narożne lewe** | Szerokość: 140;Głębokość przy dłuższej krawędzi: 100;Głębokość przy krótszej krawędzi: 42;Wysokość: 74; | Blat biurka z płyty melaminowej o grubości 25 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Stelaż metalowy z prostymi nogami w kolorze grafitowym, malowany proszkowo. Stelaż składający się z 2 nóg zewnętrznych oraz 2 trawersów, łączenie trawersów z nogą metal/metal. Blat mocowany na metalowe mufy co daje wielokrotny montaż i demontaż biurka, otwory montażowe pomiędzy trawersami a nogą biurka wykonane w technologii flowdrill. Biurko zawiera przelotkę kablową dostosowaną kolorystycznie do koloru blatu.  | 1 |  |  |
| 2 | **Biurko narożne prawe** | Szerokość: 140;Głębokość przy dłuższej krawędzi: 100;Głębokość przy krótszej krawędzi: 42;Wysokość: 74; | Blat biurka z płyty melaminowej o grubości 25 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Stelaż metalowy z prostymi nogami w kolorze grafitowym, malowany proszkowo. Stelaż składający się z 2 nóg zewnętrznych oraz 2 trawersów, łączenie trawersów z nogą metal/metal. Blat mocowany na metalowe mufy co daje wielokrotny montaż i demontaż biurka, otwory montażowe pomiędzy trawersami a nogą biurka wykonane w technologii flowdrill. Biurko zawiera przelotkę kablową dostosowaną kolorystycznie do koloru blatu.  | 1 |  |  |
| 3 | **Kontener stacjonarny z szufladami** | Szerokość: 43; Głębokość: 42; Wysokość: 74; | Wieniec górny i dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne kontenera z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Kontener zawiera 4 szuflady zamykane na klucz (zamek centralny), uchwyty metalowe, czarne. Regulatory poziomu kontenera w nodze.  | 2 |  |  |
| 4 | **Szafa aktowa z drzwiami przesuwnymi** | Szerokość: 100; Głębokość: 42; Wysokość: 185; | Wieniec górny i dolny szafy wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne szafy z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Wewnątrz szafy 4 przestawne półki. Zabezpieczenia uniemożliwiające uderzeniu drzwi o bok szafy. Regulatory poziomu szafy w nodze. Szafa zamykana na klucz. Uchwyty metalowe, czarne. Dodatkowo do jednej z szaf boczna formatka z płyty w kolorze szafy w celu zamaskowania przestrzeni pomiędzy szafą a ścianą z uwagi na umieszczone na ścianie korytka z przewodami elektrycznymi. Wymiary formatki: wysokość 185 cm, szerokość 50 cm, głębokość 1,8 cm. | 3 |  |  |
| 5 | **Szafka z drzwiami przesuwnymi niska** | Szerokość: 160; Głębokość: 42; Wysokość: 74; | Wieniec górny i dolny szafki wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne szafki z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Wewnątrz szafki stała półka. Szafka zamykana na klucz. Uchwyty metalowe, czarne. Regulatory poziomu szafki w nodze.  | 1 |  |  |
| 6 | **Szafa aktowa dwudrzwiowa** | Szerokość: 90; Głębokość: 42; Wysokość: 185; | Wieniec górny i dolny szafy wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne szafy z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Część dolna z przegrodą pionową zamykana osobnym frontem, część górna 2 przegrody pionowe. Wewnątrz części górnej 6 przestawnych półek. Obie części szafy zamykane na klucz. Uchwyty metalowe, czarne. Regulatory poziomu szafy w nodze. | 1 |  |  |
| 7 | **Szafka dwudrzwiowa pod urządzenie wielofunkcyjne**  | Szerokość: 80; Głębokość: 65; Wysokość: 60; | Wieniec górny i dolny szafki wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne szafki z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Wewnątrz szafki półka. Szafka zamykana na klucz. Uchwyty metalowe, czarne. Regulatory poziomu szafki w nodze.  | 1 |  |  |
| 8 | **Szafka gospodarcza dwudrzwiowa** | Szerokość: 80; Głębokość: 42; Wysokość: 115; | Wieniec górny i dolny szafki wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne szafki z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Wewnątrz szafki półka. Szafka zamykana na klucz. Uchwyty metalowe, czarne. Regulatory poziomu szafki w nodze. Do szafek dodatkowo na wieńcu górnym formatka z płyty w kolorze szafki w celu zamaskowania przestrzeni pomiędzy szafką a ścianą z uwagi na umieszczone na ścianie korytka z przewodami elektrycznymi. Wymiary formatki: szerokość 80 cm, głębokość 8 cm. Ponadto do jednej z szafek boczna formatka z płyty w kolorze szafki w celu zamaskowania przestrzeni pomiędzy szafką a ścianą z uwagi na umieszczone na ścianie korytka z przewodami elektrycznymi oraz Wymiary maskownicy: wysokość 115 cm, szerokość 50 cm, głębokość 1,8 cm.  | 2 |  |  |
| 9 | **Szafa ubraniowa dwudrzwiowa** | Szerokość: 80; Głębokość: 42; Wysokość: 185; | Wieniec górny i dolny szafy wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne szafy z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. W jednej części szafy 4 przestawne półki, w drugiej części półka na wysokości 20 cm oraz drążek do powieszenia ubrań. Szafa zamykana na klucz. Uchwyty metalowe, czarne. Regulatory poziomu szafy w nodze. Dodatkowo formatka z płyty w kolorze szafy w celu zamaskowania przestrzeni pomiędzy szafą a ścianą z uwagi na umieszczone na ścianie korytka z przewodami elektrycznymi. Wymiary maskownicy: wysokość 185, szerokość 50 cm, głębokość 1,8 cm. | 1 |  |  |
| 10 | **Dostawka recepcyjna** | Szerokość: 168 Głębokość 42; Wysokość 113;  | Blat górny dostawki z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne dostawki z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty.Wewnątrz dostawki półka na wysokości ok. 80 cm.  | 1 |  |  |
| 11 | **Dostawka recepcyjna obniżona do obsługi osób z niepełnosprawnością**  | Szerokość: 168; Głębokość 42;  | Blat górny dostawki z płyty melaminowej o grubości 25 mm, korpus i ściany tylne dostawki z płyty melaminowej o grubości 18 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Dostawka podzielna jest na dwie części: 1) część niższa do obsługi osób z niepełnosprawnością o wymiarach: szerokość 80 cm, wysokość 74 cm, głębokość 42 cm, część niższa bez tylnej ściany 2) część wyższa o wymiarach: szerokość 88 cm, wysokość 113 cm, głębokość 42 cm.  | 1 |  |  |
| Razem: |  |

\* Zamawiający dopuszcza odchylenie od wskazanych wymiarów mieszczące się z zakresie +/- 2%

\*\* Cena jednostkowa obejmuje m.in. projekt, wykonanie, dostawę, montaż.

Kolor mebli z płyty w przeważającej części typu dąb piaskowy, fronty lub boki korpusu wybranych mebli w kolorze czarnym/grafitowym. **Zamawiający zastrzega, że ostatecznego wyboru koloru dokona po podpisaniu umowy i przedstawieniu projektu mebli wraz z wymiarami i kolorystyką** **przez Wykonawcę. Wybór kolorystyki w oparciu o wzorniki Wykonawcy.**

1. Meble do pomieszczenia socjalnego

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.**  | **Asortyment**  | **Wymiary \*** **(szer. gł. wys. podane w cm)** | **Opis** | **Ilość** | **Cena jedn. brutto \*\*** | **Razem** **brutto**/kol 5 X 6/  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | **Szafka kuchenna pod zlewozmywak dwudrzwiowa** | Szerokość: 80; Głębokość 60; Wysokość 90; | Całość wykonana z płyty melaminowej 18 mm, korpus i fronty oklejone PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, plecy HDF o grubości 3 mm. Regulator poziomu szafki w  nóżkach z tworzywa sztucznego. Drzwi cichy domyk.Korpus i fronty – kolor typu jasny grafit.Cokół w kolorze korpusu. Blat kolor typu ciemny kamień.Uchwyty krawędziowe.  | 1 |  |  |
| 2 | **Szafka kuchenna niska dwudrzwiowa**  | Szerokość: 60; Głębokość 60; Wysokość 90; | Całość wykonana z płyty melaminowej 18 mm, korpus i fronty oklejone PCV o grubości 2 mm w kolorze płyty, plecy HDF o grubości 3 mm. Wewnątrz szafki półka zamontowana na podpórkach secura, zapobiegająca przypadkowemu wysunięciu. Regulator poziomu szafki w nóżkach z tworzywa sztucznego. Drzwi cichy domyk.Korpus i fronty – kolor typu jasny grafit.Cokół w kolorze korpusu. Uchwyty krawędziowe.  | 4 |  |  |
| 3 | **Blat kuchenny** | Szerokość: 140; Głębokość 60;  | Wykonany z płyty melaminowej minimum 30 mm, korpus i fronty oklejone PCV o grubości 2 mm.Kolor typu ciemny kamień. | 1 |  |  |
| 4 | **Blat kuchenny**  | Szerokość: 180; Głębokość 60;  | Wykonany z płyty melaminowej minimum 30 mm, korpus i fronty oklejone PCV o grubości 2 mm.Kolor typu ciemny kamień. | 1 |  |  |
| 5 | **Stół z ukośnymi nogami**  | Szerokość: 140; Głębokość 70; Wysokość 74; | Blat wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, obrzeża oklejone tworzywem ABS o grubości 2 mm w kolorze płytyStelaż metalowy z ukośnymi nogami, profil prostokątny, Stelaż składający się z dwóch nóg zewnętrznych oraz 2 trawersów, łączenie trawersów z nogą metal/metal, blat mocowany na metalowe mufy co daje wielokrotny montaż i demontaż stołu, otwory montażowe pomiędzy trawersami a nogą stołu wykonane w technologii flowdrill. Kolor stelażu grafitowy, malowany proszkowo. Kolor blatu typu jasny grafit.  | 1 |  |  |
| Razem: |  |

\* Zamawiający dopuszcza odchylenie od wskazanych wymiarów mieszczące się z zakresie +/- 2%

\*\* Cena jednostkowa obejmuje m.in. projekt, wykonanie, dostawę, montaż.

**Zamawiający zastrzega, że ostatecznego wyboru koloru dokona po podpisaniu umowy i przedstawieniu projektu mebli wraz z wymiarami
i kolorystyką przez Wykonawcę. Wybór kolorystyki w oparciu o wzorniki Wykonawcy.**

 ……………………………………………….

 Podpis Wykonawcy