**Załącznik nr 1a - Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie, dostawa, rozładunek, wniesienie wraz z montażem i ustawieniem nowych mebli w pomieszczeniach wskazanych przez Zamawiającego.

Szafy 6OH (Symbol S1, S2) należy przytwierdzić do ściany za pomocą kołków rozporowych przeznaczonych do betonu o wymiarach: średnica kołka 6mm; długość kołka nie mniej niż 4 cm. Szafy (Symbol S1) należy połączyć z nadstawkami (Symbol N1) wkrętami przeznaczonymi do drewna o wymiarach 3,5mm x 35mm.

Ponadto, wszystkie szafy tj. S1, S2, Su1 , Su2 (nie dotyczy szaf gospodarczych Symbol Sg) należy połączyć ze sobą wkrętami przeznaczonymi do drewna o wymiarach 3,5mm x 35mm.

Wszystkie wkręty muszą posiadać gniazdo krzyżowe.

Zamawiający wymaga, aby oferowane meble były fabrycznie nowe, pochodzące z bieżącej produkcji (rok produkcji nie wcześniej niż 2023) wolne od wszelkich wad i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji i nie były przedmiotem praw osób trzecich. Wykonawca odpowiedzialny jest za jakość, zgodność z warunkami technicznymi i jakościowymi określonymi dla przedmiotu zamówienia do czasu wygaśnięcia zobowiązań, Wykonawcy wobec Zamawiającego.

Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia własnym transportem, na własny koszt i na własne ryzyko do Zamawiającego.

Wykonawca dostarczy meble wraz ze wszystkimi niezbędnymi do ich należytego funkcjonowania elementami wynikającymi z zastosowanego sposobu montażu.

Dostawa przedmiotu zamówienia może odbywać się od poniedziałku do piątku w godzinach od 7:30 do 15:30.

Dopuszcza się zastosowanie innych równoważnych rozwiązań przy zachowaniu charakterystycznych parametrów technicznych i jakościowych (technologicznych) nie gorszych niż określone w dokumentacji.

**Uwaga:**

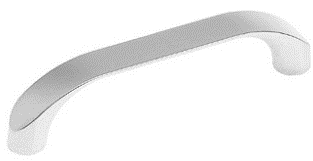
1. **Wykonawca, przed przystąpieniem do realizacji przedmiotu Umowy, dokonać powinien konsultacji z Zamawiającym celem ustalenia ostatecznej kolorystyki mebli, materiałów i technologii montażowych oraz dokonania niezbędnych pomiarów, jeżeli są one niezbędne do należytego wykonania przedmiotu Umowy.** **W tym celu Wykonawca zobligowany jest skontaktować się z osobami wskazanymi przez Zamawiającego i dokonać z nimi wiążących ustaleń w tym zakresie.**
2. **W celu zagwarantowania zgodności dostarczanych produktów z parametrami pomieszczeń oraz zapewnienia funkcjonalności mebli, Wykonawca zobowiązuje się do wykonania we własnym zakresie i na własny koszt szczegółowych i ostatecznych pomiarów pomieszczeń, w których zamontowany będzie asortyment meblowy.**

**Wszystkie wymiary orientacyjne.**

**Szczegółowy opis mebli biurowych**

Meble pracownicze z płyty „biel brylantowa” producent „Kronopol”

Wszystkie uchwyty satynowane długości 96 mm wg wzoru



Wszystkie wymiary orientacyjne.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **B1 - Biurko prostokątne regulowane elektrycznie: szerokość: 1400 mm x głębokość 800 mm**  **B2 - Biurko prostokątne regulowane elektrycznie: szerokość: 1600 mm x głębokość 800 mm**  **B3 - Biurko prostokątne regulowane elektrycznie: szerokość: 1600 mm x głębokość 700 mm**  **B4 - Biurko prostokątne regulowane elektrycznie: szerokość: 1800 mm x głębokość 800 mm** | | | **6 sztuk**  **20 sztuk**  **4 sztuki**  **2 sztuki** | |
| Blat wykonany z płyty obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, grubości 25 mm, oklejonej obrzeżem ABS grubości 2-3 mm w kolorze blatu.  Stelaż wykonany ze stali typu T w kolorze aluminium z mechanizmem antykolizyjnym oraz regulowanymi stopkami dwukolumnowy, zakres regulacji 690-1180 mm  Oddzielne dwa silniki (po jednym silniku w każdej nodze). napęd; poziom hałasu poniżej 52 dB  **Biurko wyposażone w panel sterujący: wyświetlacz LED z f**unkcja zapamiętywania 4 pozycji oraz wyświetlacz wysokości.  Biurko musi być wyposażone w panel maskujący (pozwalający na przysłonięcie rzeczy znajdujących się pod biurkiem) oraz w wbudowaną wysuwaną szufladę pod klawiaturę.  Wyposażone w dwie przelotki plastikowe okrągłe fi 60 koloru białego**. Wykonanie otworu na miejscu w dniu dostawy.**  rysunek poglądowy | | | | |
| **Kt - Kontener mobilny: szerokość 45 cm, głębokość 60 cm, wysokość 60 cm.** | | | **37 sztuk** | |
| Kontener wyposażony w trzy szuflady i piórnik zamykane zamkiem centralnym. Korpus i szuflady wykonane z płyty 18 mm, wieniec górny i dolny z płyty 25 mm. Fronty szuflad nakładane, prowadnice rolkowe.  rysunek poglądowy | | | | |
| **Sd - Szafka pod drukarkę szerokość 45 cm x głębokość 60 cm, wysokość 60 cm** | | | **37 sztuk** | |
| Korpus szafki wykonany z płyty grubości min. 18 mm. Wieniec górny i dolny wykonane z płyty grubości min. 25 mm. Plecy z płyty 18 mm  Szafka wyposażona w jedną półkę wykonaną z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji, wyposażona w system zapobiegający jej wypadnięciu lub wyszarpnięciu  rysunek poglądowy | | | | |
| **S1 - Szafa aktowa 6 OH, drzwi uchylne, szerokość 80 cm x głębokość 44 cm, wysokość 220 cm** | | | **38 sztuk** | |
| Korpus szafy wykonany z płyty grubości min. 18 mm. Wieniec górny i dolny wykonane z płyty grubości min. 25 mm. Plecy z płyty HDF 3 mm, drzwi nakładane.  Półki wykonane z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji, wyposażone w system zapobiegający ich wypadnięciu lub wyszarpnięciu  Szafa musi posiadać 5 półek i 6 przestrzeni na segregatory  Szafa ma być wyposażona w 4 zawiasy na skrzydło, drzwi posiadające kąt rozwarcia do 110 stopni.  Szafa wyposażona w listwę przymykową (drewnianą) i zamek baskwilowy, z ryglem góra dół min. dwupunktowy z dwoma kluczami.  Szafa wyposażona w stopki z możliwością regulacji poziomu od wewnątrz w zakresie minimum +15mm.  Szafa wyposażona w wycięcia (otwór) pod listwy przypodłogowe.  Wskazane szafy muszą być wyposażone w otwory pod kontakty (płyta HDF). **Wykonanie otworu na miejscu w dniu dostawy.**  rysunek poglądowy | | | | |
| **S2 - Szafa aktowa 6 OH, drzwi uchylne, szerokość 80 cm x głębokość 44 cm, wysokość 240 cm** | | | | **47 sztuk** |
| Korpus szafy wykonany z płyty grubości min. 18 mm. Wieniec górny i dolny wykonane z płyty grubości min. 25 mm. Plecy z płyty HDF 3 mm, drzwi nakładane.  Półki wykonane z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji, wyposażone w system zapobiegający ich wypadnięciu lub wyszarpnięciu  Szafa musi posiadać 5 półek i 6 przestrzeni na segregatory  Szafa ma być wyposażona w 4 zawiasy na skrzydło, drzwi posiadające kąt rozwarcia do 110 stopni.  Szafa wyposażona w listwę przymykową (drewnianą) i zamek baskwilowy, z ryglem góra dół min. dwupunktowy z dwoma kluczami.  Szafa wyposażona w stopki z możliwością regulacji poziomu od wewnątrz w zakresie minimum +15mm.  Szafa wyposażona w wycięcia (otwór) pod listwy przypodłogowe.  Wskazane szafy muszą być wyposażone w otwory pod kontakty (płyta HDF). **Wykonanie otworu na miejscu w dniu dostawy.**  rysunek poglądowy | | | | |
| **Su1 - Szafa ubraniowa 6 OH, drzwi uchylne prawe, szerokość 60 cm x głębokość 60 cm, wysokość 240 cm**  **Su2 - Szafa ubraniowa 6 OH, drzwi uchylne prawe, szerokość 40 cm x głębokość 60 cm, wysokość 240 cm** | **8 sztuk**  **5 sztuk** | | | |
| Korpus szafy wykonany z płyty grubości min. 18 mm. Wieniec górny i dolny wykonane z płyty grubości min. 25 mm. Plecy z płyty HDF 3 mm, drzwi nakładane.  Półki wykonane z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji, wyposażone w system zapobiegający ich wypadnięciu lub wyszarpnięciu  Szafa musi posiadać 2 półki i drążek na wieszaki. Każda półka zamocowana na wysokości 35 cm.  Szafa ma być wyposażona w 3 zawiasy na skrzydło, drzwi posiadające kąt rozwarcia do 110 stopni.  Szafa wyposażona w zamek baskwilowy, z ryglem góra dół min. dwupunktowy z dwoma kluczami.  Szafa wyposażona w stopki z możliwością regulacji poziomu od wewnątrz w zakresie minimum +15mm.  Szafa wyposażona w wycięcia (otwór) pod listwy przypodłogowe.  rysunek poglądowy | | | | |
| **Sg - Szafa 3 OH, szerokość 60 cm x głębokość 44 cm, wysokość 83 cm** | | | **14 sztuk** | |
| Korpus szafy wykonany z płyty grubości min. 18 mm. Wieniec górny i dolny wykonane z płyty grubości min. 25 mm. Plecy z płyty HDF 3 mm, drzwi nakładane z zamkiem.  Pośrodku konstrukcyjna pionowa przegroda z płyty 18 mm. W każdej części dwie półki wykonane z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji, wyposażone w system zapobiegający ich wypadnięciu lub wyszarpnięciu.  Szafa ma być wyposażona w stopki z możliwością regulacji poziomu od wewnątrz w zakresie minimum +15mm.  Szafa wyposażona w wycięcia (otwór) pod listwy przypodłogowe.  rysunki poglądowe | | | | |
| **N1 – Nadstawka na szafę aktową, szerokość 80 cm x głębokość 44 cm, wysokość 70 cm** | | | **38 sztuk** | |
| Korpus nadstawki wykonany z płyty grubości min. 18 mm. Wieniec górny i dolny wykonane z płyty grubości min. 25 mm. Plecy z płyty HDF 3 mm, drzwi nakładane z zamkiem.  Jedna półka wykonana z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji, wyposażona w system zapobiegający jej wypadnięciu lub wyszarpnięciu.  rysunek poglądowy | | | | |
| **Dt - Dostawka ½ koła: szerokość 160 cm, głębokość 80 cm, wysokość 76 cm.** | | | **16 sztuk** | |
| Blat: wykonany z płyty obustronnie laminowanej grubości 25mm, oklejonej obrzeżem PCV grubości 2mm, w kolorze blatu.  Podstawa: 2 nogi metalowe malowane proszkowo w kolorze aluminium, wykonane z profili zamkniętych, o przekroju kwadratowym 50x50 mm. Nogi wyposażone w stopki z regulacją poziomu w zakresie 15mm.  rysunek poglądowy | | | | |
| **Sf - Szafa 1,5 OH, drzwi przesuwne, szerokość 100 cm x głębokość 44,5 cm, wysokość 74 cm** | | | **17 sztuk** | |
| Korpus szafy wykonany z płyty grubości min. 18 mm. Wieniec górny i dolny wykonane z płyty grubości min. 25 mm. Plecy z płyty HDF, drzwi przesuwne wyposażone w zamek wpuszczany.  Jedna półka wykonana z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji, wyposażona w system zapobiegający wypadnięciu lub wyszarpnięciu  Szafa wyposażona w stopki z możliwością regulacji poziomu od wewnątrz w zakresie minimum +15mm.  rysunek poglądowy | | | | |
|  | | | | |
| **Km1 – Komoda, szerokość: 200 cm x głębokość: 37 cm wysokość 120 cm**  **Km2 – Komoda, szerokość: 200 cm x głębokość: 44 cm wysokość 120 cm** | | **1 sztuka**  **1 sztuka** | | |
| Korpus szafy wykonany z płyty grubości min. 18 mm. Wieniec górny i dolny wykonane z płyty grubości min. 25 mm. Plecy z płyty HDF, drzwi nakładane w ilości 3 sztuk wyposażon.  Jedna półka wykonana z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji, wyposażona w system zapobiegający wypadnięciu lub wyszarpnięciu  Szafa wyposażona w stopki z możliwością regulacji poziomu od wewnątrz w zakresie minimum +15mm.  rysunek poglądowy | | | | |