

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest obmiar, wykonanie i montaż mebli biurowych w siedzibie Zamawiającego: ul. Długosza 68 we Wrocławiu.
2. Dostawa i montaż mebli do pomieszczeń zlokalizowanych na parterze oraz piętrach. Dostępna winda osobowa, prześwit drzwi o wymiarach 90x200x200 cm (szer./gł./wys.).
3. Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie mebli w trzech kolorach: olcha, calvados i beton wg poniższej specyfikacji:

### **Kolor OLCHA – płyta Kronospan Olcha 1912**

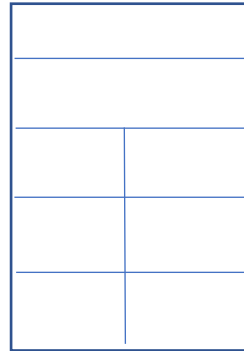
- 1) biurko – 2 szt.,
  - a) wymiary blatu: 1384x674 mm (z obrzeżem PCV), grubość blatu 25 mm, wysokość biurka 750 mm (ze ślizgiem),
  - b) biurko wyposażone w ślizgi z regulacją wysokości (minimalna regulacja 10 mm),
  - c) boki i tylne wzmocnienie z płyty 18 mm,  
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej:



- 2) dostawka do biurka – 8 szt.,
  - a) wymiary blatu 900x500 mm (z obrzeżem PCV), grubość blatu 25 mm, wysokość biurka 750 mm (ze ślizgiem),
  - b) dostawka wyposażona w ślizgi z regulacją wysokości (minimalna regulacja 10 mm),
  - c) boki i tylne wzmocnienie z płyty 18 mm,  
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej:



- 3) szafa biurowa dwudrzwiowa – 10 szt.,
  - a) wymiary 860x370x1820 mm (szer./gł./wys. bez ślizgu), zamykana na jeden zamek,
  - b) szafa wzmocniona – środkowa tylna ścianka między 3 a 4 półką z płyty, płyta 18 mm,
  - c) wyposażona w ślizgi z regulacją wysokości – opis ślizgu w ust. 6,
  - d) uchwyty satynowe,
  - e) 5 przestrzeni podzielonych 4 półkami:
    - dwie dolne przestrzenie z pionowym wzmocnieniem montowanym na stałe (jak na zdjęciu),
    - przestrzeń 3 i 4 ze wzmocnieniem tylnym, półki montowane na stałe,
    - przestrzeń 4 i 5 bez widocznego pionowego wzmocnienia, półki montowane na stałe,
    - wysokość między półkami dostosowana do przechowywania segregatorów,- wizualizacja użytkowanego mebla oraz wymagany układ półek poniżej:



4) nadstawka dwudrzwiowa wysoka do szafy biurowej – 12 szt.:

- a) wymiary 860x370x724 mm (szer./gł./wys.), 2 przestrzenie podzielone półką, zamykana na jeden zamek,
  - b) uchwyty satynowe,
  - c) półka montowana na stałe,
  - d) wysokość półek dopasowana do wysokości standardowych segregatorów,
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej:



5) nadstawka dwudrzwiowa niska do szafy biurowej – 3 szt.:

- a) wymiary 860x370x385 mm (szer./gł./wys.), zamykana na jeden zamek,
  - b) uchwyty satynowe,
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej:



6) regał biurowy wąski wysoki częściowo otwarty – 13 szt.

- a) wymiary 448x370x1820 mm (szer./gł./wys. bez ślizgu), 5 przestrzeni, 3 górne przestrzenie otwarte,
  - b) 2 dolne przestrzenie zamykane jednymi drzwiczkami na zamek,
  - c) regał wzmocniony – na całej wysokości, płyta 18 mm,
  - d) uchwyt satynowy,
  - e) wyposażony w ślizgi z regulacją wysokości – opis ślizgu w ust. 6, płyta 18 mm,
  - f) wysokość półek dopasowana do wysokości standardowych segregatorów,
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej:



- 7) regał biurowy wąski niski częściowo otwarty – 3 szt.
- a) wymiary 448x370x1110 mm (szer./gł./wys. bez ślizgu), 3 przestrzenie, 1 górna przestrzeń otwarta,
  - b) 2 dolne przestrzenie zamykane jednymi drzwiczkami na zamek,
  - c) regał wzmocniony – na całej wysokości, płyta 18 mm,
  - d) uchwyt satynowy,
  - e) wyposażona w ślizgi z regulacją wysokości – opis ślizgu w ust. 6, płyta 18 mm,
  - f) wysokość półek dopasowana do wysokości standardowych segregatorów,
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej:



- 8) nadstawka zamykana niska do regału biurowego wąskiego (opisanego w pkt 6) – 9 szt.:
- a) wymiary 448x370x385 mm (szer./gł./wys.), zamykana na jeden zamek,
  - b) uchwyty satynowe,
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej:



- 9) kontener biurowy – 6 szt.,
- a) wymiary 444x500x690 mm (szer./gł./wys. z kółkami),
  - b) kontener wyposażony w 4 szuflady, centralny zamek, kółka obrotowe,
  - c) górna szuflada wyposażona w organizer,
  - d) uchwyty satynowe,
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej:



- 10) stolik okrągły – 1 szt.,
- średnica 600 mm, wysokość 650 mm,
  - noga metalowa, kolor czarny,
- wizualizacja mebla poniżej:



- 11) wieszak ścienny czy stojący – 13 szt.,
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej:



**Kolor CALVADOS – Zamawiający dopuszcza jako zamiennik płytę Swiss Krono Grusza Połna D 9300 PE**

- 12) dostawka do biurka – 1 szt.,
- wymiary blatu: 800x500 mm (z obrzeżem PCV), grubość blatu 25 mm, wysokość biurka 750 mm (ze ślizgiem),
  - biurko wyposażone w:
    - ślizgi z regulacją wysokości (minimalna regulacja 10 mm),
    - półkę na wysokość 100 mm od podłoża - mocowana na stałe,
  - boki i tylna ścianka wzmocnienia z płyty 18 mm,
- wizualizacja użytkowanego mebla poniżej (bez widocznych prowadnic):



- 13) stolik okrągły – 1 szt.,
- a) średnica 500 mm, wysokość 650 mm,
  - b) noga metalowa, kolor czarny,
- wizualizacja mebla poniżej:



**Kolor BETON – płyta Swiss Krono Beton D 3274 BS**

- 14) stół konferencyjny – 1 szt.
- a) wymiary 1100-1200x2000x750-800 mm (szer./dł./wys.),
  - b) narożniki stołu zaokrąglone – promień zaokrąglenia 100 mm, wizualizacja poniżej
  - c) stelaż/nogi metalowe, malowane proszkowo na kolor czarny – stelaż/nogi (2-3 szt.) muszą umożliwić swobodne ułożenie nóg wszystkim osobom korzystającym ze stołu, w tym siedzącym u krótkich boków stołu, nie dopuszcza się zastosowania 4 nóg montowanych w narożnikach stołu,
- wizualizacja mebla poniżej:



4. Podane w ust. 3 forma i wymiary mebli są orientacyjne:

- 1) Zamawiający wymaga, aby Wykonawca, przed podpisaniem umowy, osobiście dokonał oględzin i pomiarów użytkowanych mebli w celu zapewnienia wykonania mebli:
- tożsamy co do formy (m.in. wzmocnienie szaf, podział półek, wykończenie dolnej i górnej płyty – zdjęcie detalu poniżej) i wymiarów z dotychczas użytkowanymi przez Zamawiającego – dotyczy to biurek, dostawek, szaf i nadstawek,



- ustalenia koloru i kształtu klamek meblowych,
- 2) dopuszcza się dostawę kontenerów o wymiarach zbliżonych do wymaganych ale mieszczących się pod blatem biurka i dostawki biurka, po uzgodnieniu wymiarów z Zamawiającym.
5. **Miejsce oględzin mebli: Wrocław, ul. Jana Długosza 68, po telefonicznym uzgodnieniu terminu wizyty.**

6. Szafy i regały należy wyposażyć w ślizg przegubowy z regulacją wysokości ze środka mebla. Dobry ślizg winien zapewnić dopasowanie wysokości wykonanych szaf z obecnie użytkowymi. W chwili obecnej używane są następujące ślizgi:

