**Opis przedmiotu zamówienia** *Załącznik nr 1*

**1.BIURKO 2-SZAFKOWE**

Wymiary: / szer. x gł. x wys./ 1400 x 600 x 750 /mm/

* płyta meblowa grubości min.18 mm, kolor **olcha**,
* z tyłu panel maskujący prosty,
* szafki rozmieszczone symetrycznie o szerokości 350-400 mm, wewnątrz szafek jedna półka z możliwością demontażu na podpórkowych wałkach,
* drzwiczki zamykane na zamek patentowy , wyposażone w zawiasy puszkowe, uchwyty metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006,
* front szuflady wyposażony w uchwyty meblowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006, szuflada zamykana na zamek patentowy,
* obrzeże zabezpieczone okleiną ABS w kolorze płyty,
* zmontowane w całości, wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym.



*Rysunek poglądowy*

**2.BIURKO KOMPUTEROWE**

Wymiary: /szer. x gł. x wys./ - 1000 x 500 x750 /mm/

* elementy konstrukcyjne - nogi i blenda łącząca wykonane z płyty grubości minimum 18 mm w kolorze **olcha**,
* blat z płyty o grubości 25- 28 mm, w kolorze **olcha**,
* krawędzie blatu oklejone wytrzymałym obrzeżem o grubości 2 mm w kolorze płyty,
* w tylnej części blatu otwór przelotowy umożliwiające przełożenie kabli komputerowych, zabezpieczony zaślepką,
* półka na klawiaturę wysuwana na prowadnicach rolkowych,
* na wysokości 80-100 mm od poziomu podłogi półka na jednostkę centralną komputera,
* stopki nóg biurka regulowane, wykonane z tworzywa sztucznego,
* biurko zmontowane w całości i wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym. ****

*Rysunek poglądowy*

**3. BIURKO PROSTE NA METALOWYM STELAŻU**

Wymiary: /dł. x szer. x wys./ 1400 x 700 x 750 mm

* blat wykonany z płyty wiórowej, laminowanej , o grubości nie mniejszej niż 22 mm, w kolorze **olcha,**
* krawędzie oklejone obrzeżem ABS w kolorze blatu,
* **blat wyposażony w dwa przepusty na kable** umiejscowione w narożnikach biurka,
* do kompletnego biurka należy dołączyć półkę na klawiaturę o szerokości 50-60 cm,
* nogi mocowane do stelaża metalowego,
* stelaż o profilu 35-40 x 20 mm,
* nogi w kształcie litery „L”, lub odwróconej litery "T",
* nogi wyposażone w regulatory wysokości w zakresie 0- 20 mm,
* nogi połączone blendą z płyty grubości 18 mm o wysokości 400 mm,
* stopki nóg biurka regulowane, wykonane z tworzywa sztucznego,
* biurko zmontowane w całości i wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

**

*Rysunek poglądowy*

**4.BIURKO NAROŻNE LEWOSTRONNE /A/**

**NA METALOWYM STELAŻU**

Wymiary: /dł. x szer. x wys./ **1400 x 1200 x 800/450 x 750 /mm/**

* blat wykonany z płyty wiórowej, laminowanej , o grubości nie mniejszej niż 22 mm, w kolorze **olcha,**
* krawędzie oklejone obrzeżem ABS w kolorze blatu,
* nogi mocowane do stelaża metalowego,
* stelaż o profilu 35-40 x 20 mm,
* nogi w kształcie litery „L”, lub odwróconej litery "T",
* nogi wyposażone w regulatory wysokości w zakresie 0- 2 cm,
* nogi połączone blendą z płyty grubości 18 mm o wysokości 400 mm,
* do kompletnego biurka należy dołączyć półkę na klawiaturę o szerokości 50-60 cm,
* półka wykonana z płyty 18 mm, w kolorze olcha,
* biurko zmontowane w całości i wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

*Krawędź dł. 1400 mm i szer. 800 mm*

****

*Rysunek poglądowy*

**5.BIURKO NAROŻNE LEWOSTRONNE /B/**

**NA METALOWYM STELAŻU**

Wymiary: /dł. x szer. x wys./ **1500 x 1100 x 700/450 x 750 /mm**/

* blat wykonany z płyty wiórowej, laminowanej , o grubości nie mniejszej niż 22 mm, w kolorze **olcha,**
* krawędzie oklejone obrzeżem ABS w kolorze blatu,
* nogi mocowane do stelaża metalowego,
* stelaż o profilu 35-40 x 20 mm,
* nogi w kształcie litery „L”, lub odwróconej litery "T",
* nogi wyposażone w regulatory wysokości w zakresie 0- 2 cm,
* nogi połączone blendą z płyty grubości 18 mm o wysokości 400 mm,
* do kompletnego biurka należy dołączyć półkę na klawiaturę o szerokości 50-60 cm,
* półka wykonana z płyty 18 mm, w kolorze olcha,
* biurko zmontowane w całości i wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

*Krawędź dł. 1500 mm i szer. 700 mm*

****

*Rysunek poglądowy*

**6.BIURKO NAROŻNE LEWOSTRONNE /C/**

**NA METALOWYM STELAŻU**

Wymiary: /dł. x szer. x wys**./ 1600 x 1100 x 700/450 x 750 /mm/**

* blat wykonany z płyty wiórowej, laminowanej , o grubości nie mniejszej niż 22 mm, w kolorze **olcha,**
* krawędzie oklejone obrzeżem ABS w kolorze blatu,
* nogi mocowane do stelaża metalowego,
* stelaż o profilu 35-40 x 20 mm,
* nogi w kształcie litery „L”, lub odwróconej litery "T",
* nogi wyposażone w regulatory wysokości w zakresie 0- 2 cm,
* nogi połączone blendą z płyty grubości 18 mm o wysokości 400 mm,
* do kompletnego biurka należy dołączyć półkę na klawiaturę o szerokości 50-60 cm,
* półka wykonana z płyty 18 mm, w kolorze olcha,
* biurko zmontowane w całości i wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

*Krawędź dł. 1600 mm i szer. 700 mm*

****

*Rysunek poglądowy*

**7.BIURKO NAROŻNE PRAWOSTRONNE /A/**

**NA METALOWYM STELAŻU**

Wymiary: /dł. x szer. x wys**./ 1400 x 1200 x 800/450 x 750** /mm/

* blat wykonany z płyty wiórowej, laminowanej , o grubości nie mniejszej niż 22 mm, w kolorze **olcha,**
* krawędzie oklejone obrzeżem ABS w kolorze blatu,
* nogi mocowane do stelaża metalowego,
* stelaż o profilu 35-40 x 20 mm,
* nogi w kształcie litery „L”, lub odwróconej litery "T",
* nogi wyposażone w regulatory wysokości w zakresie 0- 2 cm,
* nogi połączone blendą z płyty grubości 18 mm o wysokości 400 mm,
* do kompletnego biurka należy dołączyć półkę na klawiaturę o szerokości 50-60 cm,
* półka wykonana z płyty 18 mm, w kolorze olcha,
* biurko zmontowane w całości i wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

*krawędź dł. 1400 mm gł.800 mm*

****

*Rysunek poglądowy*

**8.BIURKO NAROŻNE PRAWOSTRONNE /B/**

**NA METALOWYM STELAŻU**

Wymiary: /dł. x szer. x wys**./ 1500 x 1100 x 700/450 x 750** /mm/

* blat wykonany z płyty wiórowej, laminowanej , o grubości nie mniejszej niż 22 mm, w kolorze **olcha,**
* krawędzie oklejone obrzeżem ABS w kolorze blatu,
* nogi mocowane do stelaża metalowego,
* stelaż o profilu 35-40 x 20 mm,
* nogi w kształcie litery „L”, lub odwróconej litery "T",
* nogi wyposażone w regulatory wysokości w zakresie 0- 2 cm,
* nogi połączone blendą z płyty grubości 18 mm o wysokości 400 mm,
* do kompletnego biurka należy dołączyć półkę na klawiaturę o szerokości 50-60 cm,
* półka wykonana z płyty 18 mm, w kolorze olcha,
* biurko zmontowane w całości i wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

*krawędź dł. 1600 mm gł. 700 mm* ****

*Rysunek poglądowy*

**9.BIURKO NAROŻNE PRAWOSTRONNE /C/**

**NA METALOWYM STELAŻU**

Wymiary: /dł. x szer. x wys./ **1600 x 1100 x 700/450 x 750** /mm/

* blat wykonany z płyty wiórowej, laminowanej , o grubości nie mniejszej niż 22 mm, w kolorze **olcha,**
* krawędzie oklejone obrzeżem ABS w kolorze blatu,
* nogi mocowane do stelaża metalowego,
* stelaż o profilu 35-40 x 20 mm,
* nogi w kształcie litery „L”, lub odwróconej litery "T",
* nogi wyposażone w regulatory wysokości w zakresie 0- 2 cm,
* nogi połączone blendą z płyty grubości 18 mm o wysokości 400 mm,
* do kompletnego biurka należy dołączyć półkę na klawiaturę o szerokości 50-60 cm,
* półka wykonana z płyty 18 mm, w kolorze olcha,
* biurko zmontowane w całości i wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

*krawędź dł. 1600 mm gł. 700 mm*

****

*Rysunek poglądowy*

**10.STÓŁ BIUROWY**

Wymiary blatu: 800 x 800 mm

Wysokość: 750 mm

* płyta meblowa o grubości min. 25 - 28 mm w kolorze **olcha**,
* nogi wykonane na bazie rury metalowej, chromowanej w ilości 4 sztuk, o średnicy od 60 do 71 mm ,
* w podstawie nóg mechanizm umożliwiający regulację wysokości stołu,
* obrzeża zabezpieczone okleiną ABS w kolorze płyty,
* stół zmontowany w całości i wniesiony do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

**11.SZAFA AKTOWA 2- DRZWIOWA**

Wymiary w mm: /szer. x gł. x wys./ **800 x 400 x 1840-2000** mm

* płyta meblowa grubości min. 18 mm w kolorze olcha,
* drzwi dwuskrzydłowe, zamykane na zamek patentowy, wyposażone w zawiasy puszkowe, uchwyty metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006,
* wewnątrz szafy– cztery półki z możliwością demontażu na podpórkowych wałkach,
* w szafie odstępy między półkami minimum 330 mm,
* obrzeże okleinowane ABS w kolorze płyty,
* szafa zmontowana w całości i wniesione do wskazanego miejsca w budynku biurowym.



*Rysunek poglądowy*

**12.SZAFA UBRANIOWA 2-DRZWIOWA**

Wymiary w mm: /szer. x gł. x wys**./ 800 x 600 x 1840-2000** mm

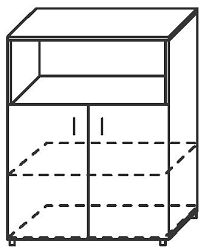
* płyta meblowa grubości min. 18 mm w kolorze olcha,
* drzwi dwuskrzydłowe, zamykane na zamek patentowy, wyposażone w zawiasy puszkowe, uchwyty metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006,
* wewnątrz szafy– drążek ubraniowy, stalowy, średnica 20-25 mm, profil zamknięty chromowany ,
* nad drążkiem półka umieszczona na podpórkowych wałkach (odległość od góry szafy 300 mm),
* w dolnej części szafy półka na wysokości około 300 mm od dna szafy,
* obrzeże okleinowane ABS w kolorze płyty,
* szafa zmontowana w całości i wniesiona do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

*Rysunek poglądowy*

**13.SZAFKA PÓŁOTWARTA**

Wymiary w mm: /szer. x gł. x wys./ **900 x 400 x 1100** / mm/

* korpus szafki wykonany z płyty meblowej grubości min. 18 mm w kolorze **olcha**,
* szafka zwieńczona płytą meblową grubości min. 22 mm, w kolorze olcha ,
* do wysokości 750 mm szafka zamykana drzwiami, górna część otwarta półka
* fronty drzwi wyposażone w zawiasy puszkowe, uchwyty metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006,
* wewnątrz szafki – 1 półka z możliwością regulacji wysokości,
* krawędzie zabezpieczone okleiną ABS w kolorze płyty,
* szafka zmontowana w całości i wniesiona do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

*Rysunek poglądowy*

**14.REGAŁ BIBLIOTECZNY**

wymiary w mm / szer. x gł. x wys./ **400 x 400 x 1840-2000**

- korpus i półki szafy wykonane z płyty laminowanej o grubości 18 mm, kolor olcha,

- krawędzie korpusu, blaty i fronty zabezpieczone okleiną ABS w kolorze płyty,

- półki w ilości 5 sztuk, z możliwością regulacji,

- regał zmontowany w całości i wniesiony do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

**15.SZAFA-OBUDOWA SZAFY METALOWEJ**

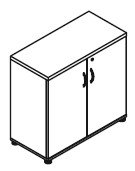
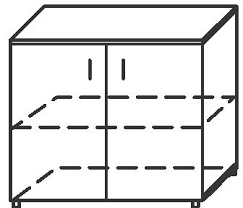
Wymiary w mm: / szer. x gł. x wys./ - **800 x 600 x 2000** /mm/

* płyta wiórowa o grubości 18 mm w kolorze olcha,
* szafa bez płyty dolnej oraz pleców – stanowić będzie obudowę szafy metalowej,
* drzwi dwuskrzydłowe, wyposażone w zawiasy puszkowe, uchwyty metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006,
* drzwi zamykane na zamek patentowy,
* wewnątrz szafy na wysokości 1600 mm umieszczona półka,
* krawędzie zabezpieczone okleiną ABS w kolorze płyty,
* szafa zmontowana w całości i wniesiona do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

**16.SZAFKA RÓŻNA**

Wymiary w mm: /szer. x gł. x wys./ **600 x 400 x 750** / mm/

* korpus szafki wykonany z płyty meblowej grubości min. 18 mm w kolorze olcha,
* szafka z drzwiczkami wyposażonymi w zawiasy puszkowe, uchwyty metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006,
* wewnątrz szafki – 1 półka z możliwością regulacji wysokości,
* szafka zmontowana w całości i wniesiona do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

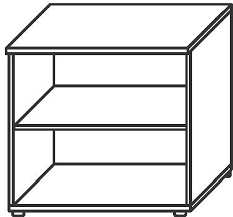
 

*Rysunek poglądowy*

**17.SZAFKA POD DRUKARKĘ**

wymiary : /szer. x gł. x wys./ **500 x 450 x 600** / mm/

* płyta meblowa o grubości minimum 18 mm, kolor olcha,
* wewnątrz półka umieszczona na podpórkowych wałkach z możliwością demontażu,
* obrzeża zabezpieczone okleiną ABS w kolorze płyty,
* zmontowana w całości i wniesiona do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

 *Rysunek poglądowy*

**18.KONTENER DOSTAWNY**

Wymiary: /szer. x gł. x wys./ **400 x 450 x 750** /mm/

* wykonany z płyty o grubości 18 mm, w kolorze **olcha**,
* wieniec górny z płyty o grubości 25-28 mm, w kolorze olcha,
* wszystkie widoczne krawędzie trwale zabezpieczone obrzeżem ABS w kolorze płyty,
* kontener wyposażony w stopki meblowe z możliwością regulacji wysokości w zakresie 0-60 mm, kontener wyposażony w 4 szuflady umieszczone na prowadnicach rolkowych,
* szuflady zamykane zamkiem centralnym,
* fronty szuflad wyposażone w uchwyty metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006,
* kontener zmontowany w całości i wniesiony do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

**19.KONTENER PODBIURKOWY Z SZUFLADAMI**

Wymiary: /szer. x gł. x wys./ **400 x 500 x 600** /mm/

* Kontener wykonany z płyty o grubości 18 mm, w kolorze olcha,
* Wszystkie widoczne krawędzie trwale zabezpieczone obrzeżem ABS w kolorze płyty,
* Kontenery wyposażone w kółka jezdne z tworzywa sztucznego,
* Kontener wyposażony w 3 szuflady umieszczone na prowadnicach rolkowych,
* Szuflady zamykane zamkiem centralnym,
* Fronty szuflad wyposażone w uchwyty metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006
* Kontener zmontowany w całości i wniesiony do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

*Rysunek poglądowy* 

**20.KONTENER PODBIURKOWY Z DRZWIAMI**

Wymiary: /szer. x gł. x wys./ **400 x 500 x 600** /mm/

* wykonany z płyty o grubości 18 mm, w kolorze olcha,
* wieniec górny z płyty o grubości 25-28 mm, w kolorze olcha,
* kontener zamykany **drzwiczkami**,
* drzwi zamykane na zamek patentowy,
* drzwi wyposażone w zawiasy puszkowe, uchwyty metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006,
* wewnątrz – 1 półka z możliwością regulacji wysokości,
* kontener wyposażony w kółka z tworzywa sztucznego,
* wszystkie widoczne krawędzie trwale zabezpieczone obrzeżem ABS w kolorze płyty,
* kontener zmontowany w całości i wniesiony do wskazanego miejsca w budynku biurowym

**21.NADSTAWKA NA SZAFĘ AKTOWĄ**

Wymiary w mm: /szer. x gł. x wys./ **800 x 400 x 500** /mm/

* płyta meblowa grubości 18 mm w kolorze olcha,
* zamykana drzwiami – drzwi dwuskrzydłowe,
* drzwi zamykane na zamek patentowy, wyposażone w zawiasy puszkowe oraz uchwyty meblowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006 ,
* wewnątrz nadstawki półka z możliwością demontażu na podpórkowych wałkach,
* wszystkie widoczne krawędzie trwale zabezpieczone obrzeżem ABS w kolorze płyty,
* nadstawki zmontowane w całości i wniesiona do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

**22.NADSTAWKA NA SZAFĘ UBRANIOWĄ**

Wymiary w mm: /szer. x gł. x wys**./ 800 x 600 x 500 mm**

* płyta meblowa grubości 18 mm w kolorze olcha,
* zamykana drzwiami – drzwi dwuskrzydłowe,
* drzwi zamykane na zamek patentowy, wyposażone w zawiasy puszkowe oraz uchwyty meblowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006 ,
* wewnątrz nadstawki półka z możliwością demontażu na podpórkowych wałkach,
* wszystkie widoczne krawędzie trwale zabezpieczone obrzeżem ABS w kolorze płyty,
* nadstawki zmontowane w całości i wniesiona do wskazanego miejsca w budynku biurowym.

**23.SZAFA UBRANIOWA 1-DRZWIOWA**

Wymiary w mm: /szer. x gł. x wys./ **400 x 400** x **1840-2000** /mm /

* płyta meblowa grubości min. 18 mm w kolorze olcha,
* drzwi jednoskrzydłowe, **lewostronne,** zamykane na zamek patentowy, wyposażone w zawiasy puszkowe, uchwyty

metalowe 2-punktowe o rozstawie 128 mm w kolorze RAL 9006,

* wewnątrz szafy– drążek ubraniowy, stalowy, średnica 20-25 mm, profil zamknięty chromowany,
* nad drążkiem półka umieszczona na podpórkowych wałkach (odległość od góry szafy 300 mm),
* w dolnej części szafy półka na wysokości około 300 mm od dna szafy,
* obrzeże okleinowane ABS w kolorze płyty,
* szafa zmontowana w całości i wniesiona do wskazanego miejsca w budynku biurowym.